

ДОГОВІР № 231
на постачання теплової енергії

м. Дніпро

«16» січня 2024р.

Комунальний заклад «Васильківський психоневрологічний інтернат» Дніпропетровської обласної ради, в особі в. о. директора Баклан Любові Георгіївни, що діє на підставі Статуту (далі – Споживач), з однієї сторони, і

Товариство з обмеженою відповідальністю «Альтернативтеплосервіс», що є плаником податку на прибуток на загальних умовах, в особі директора БУЛЯК Оксани, що діє на підставі Статуту (далі – Постачальник) з іншої сторони, разом – Сторони, уклали цей договір на постачання теплової енергії (далі за текстом – Договір) про наступне:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРУ

1.1. Постачальник постачає Споживачу теплову енергію (далі за текстом – теплова енергія, згідно коду ДК 021:2015: 09320000-8 – Пара, гаряча вода та пов’язана продукція (теплова енергія)) по об’єктах споживача у 2024 році, а Споживач приймає та зобов’язується оплатити теплову енергію на умовах даного договору.

1.2. Теплова енергія постачається Споживачу в обсязі **653,730 Гкал.**

1.3. Теплова енергія постачається Споживачу на такі потреби:

опалення – в період опалювального сезону,

гаряче водопостачання – протягом року.

1.4. Кількість теплової енергії, яка передається Споживачу у відповідний період по даному Договору визначається розрахунковим методом згідно нормативних документів галузі з урахуванням фактичної температури зовнішнього повітря, фактичних днів поставки товару в поточному місяці.

1.5. При наявності приладів обліку щомісячні нарахування за спожиту теплову енергію виконуються за їх показаннями, зафікованими в двохсторонніх актах.

1.6. Усі нові або реконструйовані системи теплоспоживання Споживача, до введення їх в роботу, повинні бути прийняті в експлуатацію Постачальником згідно з вимогами чинного законодавства України з оформленням відповідного акта-допуску.

1.7. Обсяги закупівлі теплової енергії можуть бути зменшені залежно від реального споживання теплової енергії.

2. ЯКІСТЬ ТОВАРІВ, РОБІТ ЧИ ПОСЛУГ

2.1. Якість теплової енергії, що постачається Споживачу повинна відповідати «Нормам та вказівкам по нормуванню витрат палива і теплової енергії на опалення житлових та громадських споруд, а також господарсько-побутові потреби в Україні» КТМ 204, України 244-94.

3. ЦІНА ДОГОВОРУ

3.1. Ціна цього договору становить **4 092 349,80 грн.** (Чотири мільйони дев’яносто дві тисячі триста сорок дев’ять гривень 80 копійок), з урахуванням ПДВ – 682 058,30 грн.

4. ПОРЯДОК ЗДІЙСНЕННЯ ОПЛАТИ

4.1. Розрахунки за теплову енергію, проводяться виключно в грошовій формі.

4.2. Нарахування оплати за теплову енергію здійснює Постачальник по тарифам, встановленим відповідно до чинного законодавства України.

На дату укладання Договору діють наступні тарифи на теплову енергію:

Дата затвердження та номер рішення ,

Рішення Дубовиківської сільської ради
Синельниківського району Дніпропетровської
області від 22.12.2021 р. № 238

Постачальник

Споживач

Загальна вартість 1 Гкал теплової енергії (без урахування ПДВ), грн., в тому числі:	5216,67
вартість 1 Гкал на виробництво теплової енергії (без урахування ПДВ), грн.	5035,23
вартість 1 Гкал на транспортування теплової енергії (без урахування ПДВ), грн.	174,22
вартість 1 Гкал постачання теплової енергії (без урахування ПДВ), грн.	7,22

4.3. У разі зміни вартості 1 Гкал теплової енергії (в тому числі виробництво, транспортування та постачання) Постачальник повинен не менш ніж за 15 днів до введення їх у дію повідомити про це Споживача (письмово або через засоби масової інформації) з посиланням на рішення відповідних органів.

4.4. У разі збільшення загальної вартості 1 Гкал не більш як на 10% за умови, що зазначена зміна не призведе до збільшення суми, визначену в п. 3.1 Договору, врегулювання договірних відносин між Постачальником та Споживачем проводиться шляхом укладання додаткової угоди.

4.5. Розрахунковим періодом є календарний місяць.

4.6. Постачальник протягом 5-ти днів з дня отримання від Споживача документів, передбачених пунктами 5.3, 5.5. цього договору, виставляє Споживачу рахунки на сплату фактично спожитої теплової енергії. Зазначені рахунки, акти приймання-передачі товарів повинні бути сплачені споживачем не пізніше 15 числа місяця, що слідує за розрахунковим.

4.7. Постачальник передає/направляє Споживачу два примірники акта приймання - передачі товарів. Споживач зобов'язаний не пізніше 15 числа місяця, що слідує за розрахунковим підписати вказаний акт приймання-передачі та передати/направити один примірник підписаного акта приймання-передачі Постачальнику. У випадку, якщо до 15 числа місяця, що слідує за розрахунковим Постачальник не отримає підписаний Споживачем примірник акта приймання-передачі, він (акт приймання-передачі) вважається підписанним, а зобов'язання Постачальника по Договору такими, що надані в повному обсязі та належним чином.

4.8. Обов'язок по отриманню рахунків, актів приймання-передачі товарів покладається на Споживача.

4.9. Сторони домовились, що при зарахуванні на рахунок Постачальника коштів Споживача в першу чергу йде погашення за постачання теплової енергії, в другу чергу – транспортування теплової енергії, третю чергу – виробництво теплової енергії.

4.10. Розрахунок за теплову енергію для потреб опалення та гарячого водопостачання проводиться за фактично поставлену теплову енергію.

5. ПОСТАВКА ТЕПЛОВОЇ ЕНЕРГІЇ

5.1. Строк поставки теплової енергії: з 01.01.24 року до 31.08.24 року.

5.2. Місце поставки теплової енергії: 52623 Дніпропетровська обл., Васильківський район, с. Медичне, вул. Центральна, 1.

5.3. Облік спожитої теплової енергії, проводиться за комерційними пристроями обліку або розрахунковим способом.

5.4. Проектні роботи та встановлення комерційних пристрояв обліку теплової енергії виконується організаціями, які мають відповідні ліцензії. Встановлення комерційних пристрояв обліку виконується згідно з узгодженим Постачальником та територіальним ДІСМС Держспоживстандартом проектом на межі балансової належності теплових мереж Постачальника та Споживача. У разі встановлення комерційних пристрояв обліку теплової енергії не на межі балансової належності, то до обсягів теплової енергії, визначену за фактичними показаннями комерційних пристрояв обліку, додаються втрати, визначені згідно із схемою балансової належності на дільницях теплової мережі, що перебувають на балансовій належності Споживача, від межі балансової належності до місця встановлення комерційних пристрояв обліку.

5.5. Споживач, що має комерційні пристроя обліку, щомісячно подає Постачальнику звіт про фактичне споживання теплової енергії, дата зняття Споживачем показань комерційних пристрояв

Постачальник

Споживач

обліку останній робочий день поточного місяця, подання звіту Постачальнику не пізніше 1-го числа наступного місяця. У разі ненадання Споживачем звіту про фактичне споживання теплової енергії до 2-го числа наступного місяця, нарахування спожитої теплової енергії буде здійснюватись розрахунковим способом згідно договірних величин.

5.6. Межа балансової належності (експлуатаційної відповідальності) сторін вказана в Додатку 2 до договору та не може бути змінена в односторонньому порядку.

5.7. При відсутності комерційних приладів обліку або невідповідності їх експлуатаційним вимогам (прострочення державного метрологічного контролю, зрив чи пошкодження шлюб, вихід з ладу тощо), обсяг теплової енергії, що відпущена Споживачу, визначається Постачальником, як виняток, розрахунковим способом згідно договірних величин.

5.8. У разі підключення Споживачів без приладів обліку теплової енергії до котельні з приладами обліку – від загально спожитої теплової енергії, визначеної за приладами обліку котельні, віднімається обсяги спожитої теплової енергії, визначеної за приладами обліку Споживачів, підключених до котельні, а залишок обсягу теплової енергії розподіляється Споживачам пропорційно їх договірним навантаженням.

6. ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ СТОРІН

6.1. Споживач зобов'язаний :

6.1.1. Своєчасно та в повному обсязі сплачувати вартість теплової енергії.

6.1.2. Приймати поставлену теплову енергію відповідно супроводжувальної документації, яка вимагається чинним законодавством України та цим Договором.

6.1.3. Встановити прилади обліку теплової енергії при наявності технічних умов.

6.1.4. Дотримуватися вимог «Правил охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском», «Правил технічної експлуатації тепловикористовуючих установок і теплових мереж», «Правилами надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення», «Правил користування тепловою енергією» та цього Договору.

6.1.5. Забезпечувати належний стан обслуговування та безпечну експлуатацію власної системи теплоспоживання і тепловикористовуючих установок відповідно до проекту.

6.1.6. Повідомити терміново письмово Постачальника про недоліки у роботі комерційних приладів обліку.

6.1.7. Додержуватися затверджених договірних значень споживання теплової енергії за кожним параметром, в обсягах, які визначені в п. 1.2. Договору, не допускаючи їх перевищення.

6.1.8. Виконувати умови та порядок оплати спожитої теплової енергії в обсягах і в терміни, які передбачені договором та Додатком 3.

6.1.9. Своечасно отримувати рахунки, акти приймання – передачі товарів, передбачені п.4.6. Договору.

6.1.10. Узгоджувати з Постачальником нові підключення та відключення і переобладнання тепловикористовуючих установок в установленому порядку, які спричинили збільшення або зменшення споживання теплової енергії.

6.1.11. Повідомити Постачальника про всі об'єкти теплоспоживання, підключені до теплових мереж Споживача (найменування, приєднане теплове навантаження, обсяги теплоспоживання, займана площа орендаторів, площа не житлових приміщень тощо).

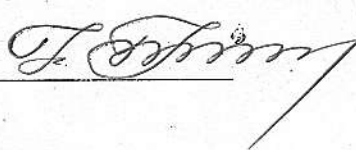
6.1.12. Додержуватися умов та порядку припинення постачання теплової енергії, які передбачені «Правилами надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення», Розділом 7 цього договору та іншими нормативними актами.

6.1.13. Сповіщати письмово Постачальника про зміну власного найменування, організаційно-правової форми, місцезнаходження, банківських реквізитів тощо, а також про зміну орендаторів, зміну площ у разі виведення квартир з житлового фонду, балансової належності теплових мереж Споживача і таке інше не пізніше 5 календарних днів з моменту настання зазначених подій.

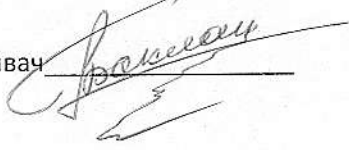
6.1.14. Надавати розрахункові документи на вимогу представників Постачальника для перевірки правильності оплати та відповідності записів у них показанням комерційного приладу обліку.

6.1.15. Замінювати й встановлювати звужуючі пристрої (дросяльні діафрагми, елеватори) тільки

Постачальник



Споживач



за дозволом та під контролем представника Постачальника.

6.1.16. Не включати тепловикористовуюче обладнання, експлуатація якого була заборонена або не прийнята органом Держенергонагляду та Постачальника.

6.1.17. Призначити атестовану особу, відповіальну за справний стан та безпечну експлуатацію власних тепловикористовуючих установок та теплових мереж. Обслуговувати своє теплове обладнання підготовленим та атестованим персоналом або спеціалізованими організаціями на підставі договору та ліцензії на виконання цих робіт, погодженого з Постачальником.

6.1.18. Забезпечувати безперебійно теплою енергією власні системи теплоспоживання, а також, згідно з договором, системи теплоспоживання інших споживачів, присуднених до теплового обладнання Постачальника.

6.1.19. Підготувати щорічно в міжопалювальний період власне теплове господарство з обор'язковим виконанням обсягів робіт, щодо підготовки до опалювального періоду, наданих Постачальником, зазначених в Додатку 4 до договору, та отримувати від Постачальника акт про готовність до опалювального періоду.

6.1.20. Забезпечувати безперешкодний в будь-який час доби доступ представників Постачальника до теплових мереж, теплових уводів, систем теплоспоживання та вузлів обліку теплової енергії.

6.1.21. Забезпечити збереження і палежний технічний стан власного теплового обладнання, комерційних приладів обліку теплої енергії та пломб на них, ремонтувати, налагоджувати їх, в установлених термінах проводити державний метрологічний контроль.

6.1.22. У випадку забруднення зворотного теплоносія з вини Споживача та допущення його надходження в теплові мережі Постачальника з показниками якості, які відхиляються від показників якості теплоносію в подавальному трубопроводі:

- негайно зупинити експлуатацію обладнання до усунення причин забруднення та повідомити про це Постачальника;
- сплатити Постачальнику вартість хімічно очищеної води (та витрат на її підігрів), яка йде на заміщення забрудненої.

6.1.23. Не займати підвали будинків, будівель (споруд), що мають небезпечність затоплення, в яких прокладені теплові мережі або обладнані теплові уводи, під майстерні, склади, магазини, офіси тощо.

6.1.24. Складати комісію, у разі незгоди сторін, щодо розгляду питання незадовільної роботи систем теплоспоживання, за участю представників Держенергонагляду, проектної, експлуатаційної та енергопостачальної організації (Постачальника) і забезпечити вільний доступ для огляду систем. В разі неявки представника Постачальника, акт складається у присутності представника уповноважених органів місцевого самоврядування.

6.1.25. Споживач зобов'язаний не пізніше 15 числа місяця, що слідує за розрахунковим підписати вказаний акт приймання-передачі товарів та передати/направити один примірник підписаного акту здачі-приймання виконаних товарів/робіт/послуг Постачальнику відповідно до п.4.7. Договору.

6.2. Споживач має право:

6.2.1. Достроково розірвати цей Договір у разі невиконання зобов'язань Постачальником, повідомивши про це його у строк 14 календарних днів.

6.2.2. Контролювати поставку теплової енергії у строки, встановлені цим Договором.

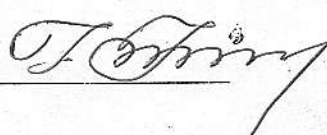
6.2.3. Зменшувати обсяг закупівлі теплової енергії на загальну вартість цього Договору залежно від реального фінансування видатків. У такому разі сторони вносять відповідні зміни до цього Договору.

6.2.4. Отримання інформації від Постачальника щодо якості теплопостачання, обсягів постачання, тарифів (цін), порядку оплати, умов і режимів споживання теплової енергії.

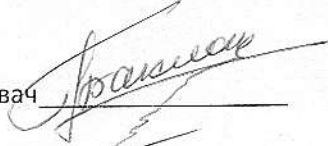
6.2.5. Поновлення теплопостачання своїх об'єктів з дозволу Постачальника та органів Держенергонагляду після усунення порушень, якщо постачання теплової енергії було припинено (обмежено) без розірвання цього договору.

6.2.6. Підключення нових споживачів до своїх теплових мереж після письмового отримання

Постачальник



Споживач



дозволу(техумова) від Постачальника.

6.2.7. Вносити зміни до Договору у встановленому законодавством порядку.

6.3. Постачальник зобов'язується:

6.3.1. Забезпечувати протягом зазначеного в договорі часу безперервне (за винятком нормативно встановлених перерв) або за затвердженим уповноваженим органом місцевого самоврядування режимом постачання теплової енергії для потреб опалення та гарячого водопостачання.

6.3.2. Забезпечити постачання теплової енергії, якість якої відповідає умовам, установленими розділом II цього Договору.

6.3.3. Гарантювати безпечно постачання теплової енергії за умови дотримання Споживачем умов договору, «Правилами надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення», «Правил технічної експлуатації тепловикористовуючих установок і теплових мереж» та інших нормативно-технічних актів.

6.3.4. Повідомляти Споживача письмово або в засобах масової інформації про зміну ціни теплової енергії.

6.3.5. Здійснювати перевірку теплового обладнання та стан роботи комерційних приладів обліку Споживача не рідше одного разу в 6 місяців.

6.3.6. Здійснювати перерахунки Споживачу у випадках передбачених цим договором та при наявності письмової заяви від Споживача.

6.4. Постачальник має право на:

6.4.1. Свосчасно та в повному обсязі отримувати плату за поставлену теплову енергію.

6.4.2. На досрочову поставку теплової енергії за письмовим погодженням Споживача.

6.4.3. У разі невиконання зобов'язань Споживачем Постачальник має право досрочно розірвати цей Договір, повідомивши про це Споживача у строк 14 календарних днів.

6.4.4. Постачати теплову енергію Споживачу.

6.4.5. Перевіряти в будь-який час доби стан роботи теплового обладнання та комерційних приладів обліку Споживача.

6.4.6. Вимагати від Споживача відшкодування збитків, завданих порушеннями, допущеними Споживачем під час користування тепловою енергією відповідно до чинних нормативних актів у сфері теплопостачання.

6.4.7. Обмежувати або повністю припиняти постачання теплової енергії у випадках та порядку, визначених «Правилами надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення», іншими нормативними актами України, а також Розділом 7 цього договору.

6.4.8. При наявності технічної можливості та за згодою Споживача, приєднувати до його теплових мереж нових Споживачів.

6.4.9. При недопоставках Постачальнику енергоносіїв чи введення обмеження в його споживанні, тобто в зв'язку з виникненням умов, незалежних від Постачальника, по узгодженню з місцевими органами влади, температура мережної води в постачальному трубопроводі підтримується на рівні, який відповідає кількості наданого палива, що спалюється, з подальшим перерахунком Споживачеві за фактично спожиту теплову енергію.

6.4.10. Вносити зміни до Договору у встановленому законодавством порядку.

7. УМОВИ ПРИПИНЕННЯ ПОСТАЧАННЯ ТЕПЛОВОЇ ЕНЕРГІЇ

7.1. Постачальник припиняє постачання теплової енергії Споживачу в разі:

7.1.1. Письмового звірнення Споживача про припинення теплопостачання.

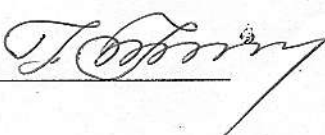
7.1.2. Проведення Постачальником планових випробувань, поточних та капітальних ремонтів, профілактики та ремонту обладнання джерел теплової енергії в міжопалювальний період.

7.1.3. Відсутності оплати теплої енергії (планової або фактичної) у встановлені договором терміни.

7.1.4. Забруднення зворотного теплоносія Споживачем та допущення його подачі в мережі Постачальника.

7.1.5. Неготовності теплоспоживального обладнання Споживача до опалювального періоду

Постачальник



Споживач



(відсутність акта готовності до опалювального періоду).

7.1.6. Підключення нового Споживача, якщо Споживач не має резервного джерела теплоостачання на строк, визначений графіком будівельної організації, узгоджений з органами місцевої влади.

7.1.7. Підключення Споживачем теплоспоживального обладнання, експлуатація якого була заборонена.

7.1.8. Підключення Споживачем теплоспоживального обладнання без дозволу Постачальника.

7.1.9. Інших дій Споживача, передбачених „Правилами постачання та користування тепловою енергією”, які є підставою для припинення постачання теплової енергії.

7.2. Постачальник письмово повідомляє Споживача про причину та дату припинення постачання теплової енергії не пізніше ніж за 14 (четирнадцять) календарних днів до дати припинення постачання теплової енергії.

7.3. Споживач при отриманні повідомлення про відключення теплової енергії зобов'язаний виконати заходи, спрямовані на запобігання травматизму, пошкодженню обладнання, спустошенню систем теплоспоживання, негативним екологічним та іншим наслідкам. Постачальник не несе відповідальність за можливі наслідки, пов'язані з відключенням Споживача.

7.4. Припинення постачання теплової енергії Споживачу виконується до моменту усунення причини, яка стала підставою для таких дій Постачальника, та сплати витрат на підключення систем теплоспоживання. Час відновлення теплопостачання Споживачу визначається Постачальником, з урахуванням пріоритетності своїх поточних робіт, але не більше ніж днів з моменту усунення порушення.

7.5. На Споживача покладається персональна відповідальність за наслідки, пов'язані з частковим або повним припиненням постачання теплової енергії.

8. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН

8.1. За невиконання або неналежне виконання сторонами зобов'язань за договором винна сторона відповідає іншій завдані збитки без урахування неустойки на суму завданіх збитків. Відшкодування збитків не звільняє від виконання зобов'язань за цим договором.

8.2. Постачальник несе відповідальність згідно чинного законодавства України.

8.3. Споживач несе відповідальність за:

8.3.1. Споживання теплової енергії без дозволу Постачальника або понад встановлене договором приєднане теплове навантаження за кожним з видів споживання – штраф у розмірі 5-кратної вартості теплоенергії, спожитої із зазначеними порушеннями.

8.3.2. Недбале зберігання своїх комерційних приладів обліку, порушення їх нормальної роботи та несвоєчасне проведення державного метрологічного контролю.

8.3.3. Недостовірність даних про розподіл займаної площі та приєднаного теплового навантаження орендаторів, іншої інформації, необхідної для виконання умов договору, – штраф у розмірі 5 % вартості теплової енергії, спожитої в попередньому розрахунковому періоді.

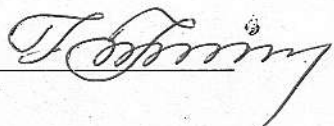
8.3.4. За перешкодження або недопущення до комерційних приладів обліку, систем тепло споживання та теплового обладнання (на територію підприємства, установи тощо) представників Продавця при виконанні ними службових обов'язків – штраф у розмірі 5% вартості теплоенергії, спожитої в попередньому розрахунковому періоді.

8.3.5. За самовільне підключення не прийнятих згідно акта систем теплоспоживання чи підключення їх перед комерційними приладами обліку без укладання договору – штраф в розмірі 5-кратної вартості теплової енергії, спожитої такими системами.

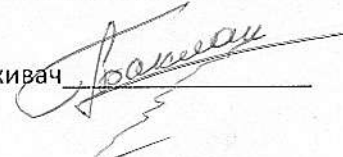
8.3.6. За невиконання або несвоєчасне виконання п. 4.7. Договору, в частині несвоєчасного повернення Споживачем підписаних актів приймання-передачі товарів, Споживач сплачує на користь Постачальника штраф в розмірі 0,5% від вартості спожитої теплової енергії, яка зафіксована в зазначеному акті приймання-передачі.

8.3.7. За несвоєчасну сплату спожитої теплової енергії, передбачену п. 4.6. Договору, Споживач сплачує Постачальнику пеню у розмірі 1% за кожний день прострочення платежу на підставі Закону України „Про відповідальність суб'єктів підприємницької діяльності за

Постачальник



Споживач



нечасне внесення плати за спожиті комунальні послуги та утримання прибудинкових територій" № 686-XIV.

9. ОБСТАВИНИ НЕПЕРЕБОРНОЇ СИЛИ

9.1. Сторони звільняються від відповідальності за невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цим Договором у разі виникнення обставин непереборної сили, які не існували під час укладання Договору та виникли поза волею Сторін (аварія, катастрофа, стихійне лихо, епідемія, епізоотія, війна тощо).

9.2. Сторона, що не може виконувати зобов'язання за цим Договором унаслідок дії обставин непереборної сили, повинна не пізніше ніж протягом 3 днів з моменту їх виникнення повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі.

9.3. Доказом виникнення обставин непереборної сили та строку їх дії є відповідні документи, а саме: довідка регіонального відділення Торгово-промислової палати.

9.4. У разі коли строки дії обставин непереборної сили продовжуються більше ніж 30 днів, кожна із Сторін в установленому порядку має право розірвати цей Договір. У разі попередньої оплати Постачальник повертає Споживачу кошти протягом трьох днів з дня розірвання цього Договору.

10. ВИРІШЕННЯ СПОРІВ

10.1. У випадку виникнення спорів або розбіжностей Сторони зобов'язуються вирішувати їх шляхом взаємних переговорів та консультацій.

10.2. У разі недосягнення Сторонами згоди спори (розбіжності) вирішуються у судовому порядку.

11. СТРОК ДІЇ ДОГОВОРУ

11.1. Договір набирає чинності з моменту підписання Сторонами та скріплення печатками. Сторони відповідно до ст.180 ГКУ та ч.3 ст.631 ЦК України встановлюють, що умови договору застосовуються до відносин між ними, з 01 січня 2024 року і діє до 31 грудня 2024 року, а в частині виконання своїх зобов'язань, до повного їх виконання сторонами.

11.2. Цей Договір укладається і підписується у 2 примірниках, що мають однакову юридичну силу.

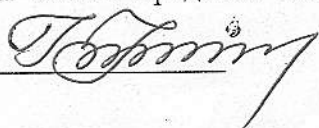
12. ІНШІ УМОВИ

12.1. Сторони домовились, що при укладанні цього Договору Сторони керуються Цивільним та Господарськими кодексами України, крім того, ОСОБЛИВОСТЯМИ здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України "Про публічні закупівлі", на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування відповідно до Постанови КМУ від 12.10.2022 р. №1178 (далі - ОСОБЛИВОСТІ):

12.2. Істотні умови договору про закупівлю не можуть змінюватися після його підписання до виконання зобов'язань сторонами в повному обсязі, крім випадків, передбачених ОСОБЛИВОСТЯМИ здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України "Про публічні закупівлі", на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування відповідно до Постанови КМУ від 12.10.2022 р. №1178.

1) зменшення обсягів закупівлі, зокрема з урахуванням фактичного обсягу видатків замовника;
2) погодження зміни ціни за одиницю товару в договорі про закупівлю у разі коливання ціни такого товару на ринку, що відбулося з моменту укладення договору про закупівлю або останнього внесення змін до договору про закупівлю в частині зміни ціни за одиницю товару. Зміна ціни за одиницю товару здійснюється пропорційно коливанню ціни такого товару на ринку (відсоток збільшення ціни за одиницю товару не може перевищувати відсоток коливання (збільшення) ціни такого товару на ринку) за умови документального підтвердження такого коливання та не повинна привести до збільшення суми, визначеної в договорі про закупівлю на момент його укладення
3) покращення якості предмета закупівлі за умови, що таке покращення не приведе до

Постачальник



Споживач



- збільшення суми, визначеної в договорі про закупівлю;
- 4) продовження строку дії договору про закупівлю та строку виконання зобов'язань щодо передачі товару, виконання робіт, надання послуг у разі виникнення документально підтверджених об'єктивних обставин, що спричинили таке продовження, у тому числі обставин непереборної сили, затримки фінансування витрат замовника, за умови, що такі зміни не призведуть до збільшення суми, визначеної в договорі про закупівлю;
- 5) погодження зміни ціни в договорі про закупівлю в бік зменшення (без зміни кількості (обсягу) та якості товарів, робіт і послуг);
- 6) зміни ціни в договорі про закупівлю у зв'язку з зміною ставок податків і зборів та/або зміною умов щодо налаштування пільг з оподаткування – пропорційно до зміни таких ставок та/або пільг з оподаткування, а також у зв'язку з зміною системи оподаткування пропорційно до зміни податкового навантаження внаслідок зміни системи оподаткування;
- 7) зміни встановленого згідно із законодавством органами державної статистики індексу споживчих цін, зміни курсу іноземної валют, зміни біржових котирувань або показників Platts, ARGUS, регульованих цін (тарифів), нормативів, середньозважених цін на електроенергію на ринку "на добу наперед", що застосовуються в договорі про закупівлю, у разі встановлення в договорі про закупівлю порядку зміни ціни;

Зміни та доповнення до Даного Договору оформлюються у письмовій формі та є невід'ємною частиною Даного Договору.

8) Відповідно до пункту 21 ОСОБЛИВОСТІ договір про закупівлю с пікчемним у разі:

- 1) коли замовник уклав договір про закупівлю з порушенням вимог, визначених пунктом 5 цих особливостей;
- 2) укладення договору про закупівлю з порушенням вимог пункту 18 цих особливостей;
- 3) укладення договору про закупівлю в період оскарження відкритих торгів відповідно до статті 18 Закону та цих особливостей;
- 4) укладення договору з порушенням строків, передбачених абзацами третім та четвертим пункту 46 цих особливостей, крім випадків зупинення перебігу строків у зв'язку з розглядом скарги органом оскарження відповідно до статті 18 Закону з урахуванням цих особливостей;
- 5) коли найменування предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником не відповідає товарам, роботам чи послугам, що фактично закуплені замовником.

12.3. Дія договору про закупівлю може бути продовжена на строк, достатній для проведення процедури закупівлі/спрощеної закупівлі на початку наступного року в обсязі, що не перевищує 20 відсотків суми, визначеної в початковому договорі про закупівлю, укладеному в попередньому році, якщо видатки на досягнення цієї цілі затверджено в установленому порядку.

12.4. Мовою договору є українська. Уся кореспонденція, що має відношення до Договору, якою обмінюються сторони, виконуються тією ж мовою.

12.5. Регулювання та тлумачення Договору здійснюється у відповідності з законодавством України.

12.6. Будь-які повідомлення, які здійснюються сторонами згідно з Договором надсилаються в письмовій формі або електронною поштою та підтверджується оригіналом листа на адресу, зазначену в Договорі.

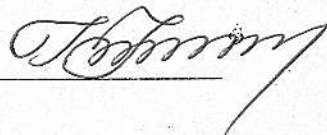
12.7. Повідомлення набирає чинності з моменту доставки або з дати чинності повідомлення, залежно від того, яка дата є більш пізньою.

12.8. Взаємовідносини сторін не передбачені цим Договором, регулюються діючим законодавством України.

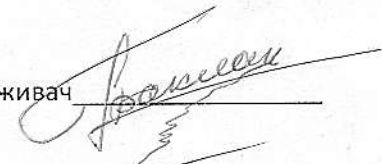
12.9. Усі зміни до цього договору вносяться в період його дії шляхом підписання уповноваженими особами Сторін додаткових угод, що являються невід'ємною частиною Договору.

12.10. Сторони зобов'язуються письмово повідомляти один одного про зміни реквізитів, установчих документів, а також зміни власника, організаційно-правової форми не пізніше п'яти календарних днів, шляхом обміну листами, підписаними уповноваженими особами Сторін та скріпленими печатками. Зміни реквізитів вносяться шляхом підписання Сторонами додаткової

Постачальник



Споживач



угоди, що є невід'ємною частиною Договору.

12.11. При укладанні цього Договору Сторонам стають відомі персональні дані, у зв'язку з цим Сторони підтверджують, що дали згоду на обробку, використання і зберігання персональних даних, і ознайомлення з Законом України «Про захист персональних даних».

13. ДОДАТКИ ДО ДОГОВОРУ

Невід'ємною частиною цього Договору є:

Додаток (1.1 - 1.16), Додаток 2, Додаток 3, Додаток 4 та інші додатки та додаткові угоди, які будуть укладені у майбутньому.

14. МІСЦЕЗНАХОДЖЕННЯ ТА БАНКІВСЬКІ РЕКВІЗИТИ СТОРІН

Постачальник

Товариство з обмеженою відповідальністю
«Альтернативпосервіс»

52600, Дніпропетровська обл., Синельниківський
р-н, смт Васильківка,
вул. Соборна, буд 27 Г
р/р: UA353510050000026007878953358
АТ «Укрсиббанк»,
МФО 351005
СДРПОУ 42771569

Споживач

КЗ “Васильківський психоневрологічний
інтернат” Дніпропетровської обласної
ради”

52623, Дніпропетровська область,
Синельниківський район,
с. Медичне, вул. Центральна, 1.
Р/р UA878201720344230001000051933
Держказначайська служба
України, м. Київ
МФО- 820172, ЕДРПОУ 01987741.



Додаток 1.1
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача	вул. Центральна, 1			
Адреса котельні	вул. Центральна, 1			
Найменування організації об'єкта Споживача	Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (майстерня)			
Вихідні данні				
Загальний об'єм споруди, м куб.		2954		
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23	грн./Гкал без ПДВ	1007,05	грн./Гкал без ПДВ
			6042,27	грн./Гкал разом з ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22	грн./Гкал без ПДВ	34,84	грн./Гкал без ПДВ
			209,06	грн./Гкал разом з ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22	грн./Гкал без ПДВ	1,44	грн./Гкал без ПДВ
			8,67	грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 104,623 Гкал

$$Q_{рік}=Q_o+Q_{втр}+Q_{г.в.}$$

де: Qо - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал
 Qвтр - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
 Qг.в. - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_o = V_3 * q_o * L * (t_{bh}-t_{po}) * \Pi_o * 24 * 10^{-6}$$

де: V3 = 2954 загальний об'єм споруди, м куб.
 qо = 0,42 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
 L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
 t_{bh} = 18 середня температура внутрішнього повітря, °C
 t_{po}= нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C

(ДСТУ-Н Б. 1.1-27:2010)

Π_o= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Q_{втр}= 0

$$Q_{рік} = 104,623 + 0 + 0,000 = 104,623 \text{ Гкал}$$

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	23,384	Лютий	21,008	Березень	17,409
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	2,233	Травень	0,000	Червень	0,000
III	квартал	у т.ч.:	Липень	0,000	Серпень	0,000	Вересень	0,000
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	4,061	Листопад	15,751	Грудень	20,777

**Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточній рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:**

Виробництво	104,623 *	6042,27 =	632 160,41	грн. разом з ПДВ
Транспортування	104,623 *	209,06 =	21 872,48	грн. разом з ПДВ
Постачання	104,623 *	8,67 =	907,08	грн. разом з ПДВ

Постачальник



Споживач



Додаток 1.2
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача	вул. Центральна, 1					
Адреса котельні	вул. Центральна, 1					
Найменування організації об'єкта Споживача	<u>Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (прийомно-діагностичне відділення)</u>					
Вихідні данні						
2377						
Загальний об'єм споруди, м куб.						
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23	грн./Гкал без ПДВ	1007,05	грн./Гкал без ПДВ		
			6042,27	грн./Гкал разом з ПДВ		
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22	грн./Гкал без ПДВ	34,84	грн./Гкал без ПДВ		
			209,06	грн./Гкал разом з ПДВ		
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22	грн./Гкал без ПДВ	1,44	грн./Гкал без ПДВ		
			8,67	грн./Гкал разом з ПДВ		

Загальна кількість теплової енергії, яку Постачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 89,109 Гкал

$$Q_{рік}=Q_0+Q_{втр}+Q_{г.в.}$$

де: Q_0 - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал
 $Q_{втр}$ - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
 $Q_{г.в.}$ - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_0 = V_3 * q_0 * l * (t_{bh}-t_{ph}) * 10^{-6}$$

де: $V_3 = 2377$ загальний об'єм споруди, м куб.
 $q_0 = 0,4$ питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
 $l = 1,098$ коефіцієнт перерахунку
 $t_{bh} = 20$ середня температура внутрішнього повітря, °C
 $t_{ph} =$ нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
 $(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)$
 $\Pi_0 =$ кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: $Q_{втр}=0$

Витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.} = a * m * 1.2 * [55 - t_{x,s}] * \Pi_0 * C_b * 10^{-6}$$

де: $1,2$ тепловіддачу в приміщеннях від тепlopроводів систем гарячого
 55 температура гарячої води, яка постачається Споживачу, °C
 $t_{x,s} = 5$ температура холодної води взимку, °C
 $t_{x,n} = 15$ температура холодної води влітку, °C
 $C_b = 1$ теплоемкість води, ккал/(л*°C)
 $\Pi_0 =$ кількість календарних днів в місяці
 $a_1 = 5$ норма витрат води на гаряче водопостачання, л/добу
 $m_1 = 2$ кількість одиниць вимірю за добу

$Q_{г.в.} = 88,965 + 0,000 + 0,144 = 89,109$ Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	19,512	Лютий	17,590	Березень	14,934
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	2,131	Травень	0,011	Червень	0,011
III	квартал	у т.ч.:	Липень	0,011	Серпень	0,011	Вересень	0,011
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	3,786	Листопад	13,612	Грудень	17,489

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточній рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво
Транспортування
Постачання

Постачальник



Додаток 1.3
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача вул. Центральна, 1
Адреса котельні вул. Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат"
Дніпропетровської обласної ради" (житловий корпус № 36)

Вихідні данні
1444

Загальний об'єм споруди, м куб.	
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ

1007,05	грн./Гкал без ПДВ
6042,27	грн./Гкал разом з ПДВ
34,84	грн./Гкал без ПДВ
209,06	грн./Гкал разом з ПДВ
1,44	грн./Гкал без ПДВ
8,67	грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Q_{рік}= 96,890 Гкал

$$Q_{рік}=Q_0+Q_{втр}+Q_{г.в.}$$

де: Q₀ - втрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Q_{втр} - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Q_{г.в.} - втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Втрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_0 = V_3 * q_0 * L * (t_{an}-t_{cp,o}) * \Pi_o * 24 * 10^{-6}$$

де: V₃ = 1444 загальний об'єм споруди, м куб.
q₀ = 0,4 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{an} = 20 середня температура внутрішнього повітря, °C
t_{cp,o} = нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)
Π_o = кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Q_{втр}= 0

Втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.} = a * m * 1,2 * [(55 - t_{x,s}) * \Pi_o] * C_s * 10^{-6}$$

де: 1,2 тепловіддачу в приміщеннях від тепlopроводів систем гарячого 55 температура гарячої води, яка постачається Споживачу, °C
t_{x,s}= 5 температура холодної води взимку, °C
t_{x,l}= 15 температура холодної води влітку, °C
C_s= 1 теплоемкість води, ккал/(л*°C)
Π_o= - кількість календарних днів в місяці
a₁= 75 норма витрат води на гаряче водопостачання, л/добу
m₁= 29 кількість одиниць вимірю за добу

$$Q_{рік} = 54,046 + 0,000 + 42,844 = 96,890 \text{ Гкал}$$

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	15,892	Лютий	14,332	Березень	.13,110
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	4,811	Травень	3,236	Червень	3,132
III	квартал	у т.ч.:	Липень	3,236	Серпень	3,236	Вересень	3,132
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	5,934	Листопад	12,176	Грудень	14,663

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточній рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво
Транспортування
Постачання

Постачальник



Додаток 1.4
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача вул. Центральна, 1
Адреса котельні вул. Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат"
Дніпропетровської обласної ради" (житловий корпус № 1)

Вихідні данні
3152

Загальний об'єм споруди, м куб.	
Шіз за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Q_{рік}= 199,228 Гкал

$$Q_{рік}=Q_0+Q_{втр}+Q_{г.в.}$$

де:
Q₀ - втрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Q_{втр} - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Q_{г.в.} - втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Втрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_0 = V_3 * q_0 * L * (t_{вн}-t_{ср.о}) * \Pi_0 * 24 * 10^{-6}$$

де:
V₃ = 3152 загальний об'єм споруди, м куб.
q₀ = 0,4 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{вн} = 20 середня температура внутрішнього повітря, °C
t_{ср.о} = нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н В. 1.1-27:2010)
П₀ = кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал:

$$Q_{втр}=0$$

Втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.}=a*m*1.2[(55-t_{вн})*\Pi_0]*C_a*10^{-6}$$

де:
1,2 тепловіддачу в приміщеннях від тепlopроводів систем гарячого
55 температура гарячої води, яка постачається Споживачу, °C
t_{вн}= 5 температура холодної води взимку, °C
t_{вн.л}= 15 температура холодної води влітку, °C
C_a= 1 теплосхідність води, ккал/(л*°C)
П₀= - кількість календарних днів в місяці
a₁= 75 норма втрат води на гаряче водопостачання, л/добу
m₁= 55 кількість одиниць виміру за добу

$$Q_{рік} = 117,072 + 0,000 + 81,256 = 199,228 \text{ Гкал}$$

Розподіл теплої енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	33,530	Лютий	30,238	Березень	27,458
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	9,493	Травень	6,138	Червень	5,940
III	квартал	у т.ч.:	Липень	6,138	Серпень	6,138	Вересень	5,940
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	11,910	Листопад	25,458	Грудень	30,847

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточний рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво
Транспортування
Постачання



Постачальник



Споживач

Додаток 1.5
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача
Адреса котельні

вул. Центральна, 1
вул. Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача

Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний
інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (житловий корпус №
3а)

Вихідні данні
2199

Загальний об'єм споруди, м куб.

Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ	1007,05 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./Гкал без ПДВ	34,84 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ	1,44 грн./Гкал без ПДВ

209,06 грн./Гкал разом з ПДВ

8,67 грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період
з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Q_{рік}= 128,104 Гкал

$$Q_{\text{рік}} = Q_0 + Q_{\text{втр}} + Q_{\text{г.в.}}$$

де: Q₀ - втрати теплоти на опалення споруд, Гкал

Q_{втр} - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал

Q_{г.в.} - втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Втрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_0 = V_3 \cdot q_0 \cdot L \cdot (\tan - t_{cp,0}) \cdot \Pi \cdot 24 \cdot 10^{-6}$$

де:	V ₃ =	2199	загальний об'єм споруди, м куб.
	q ₀ =	0,4	пітома опалювальна характеристика споруди, ккал/м ² *рік*°C
	L =	1,098	коефіцієнт перерахунку
	t _{an} =	20	середня температура внутрішнього повітря, °C
	t _{cp,0} =		нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C (ДСТУ Н Б В. 1.1-27:2010)
	P ₀ =		кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал:

$$Q_{\text{втр}} = 0$$

Втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{\text{г.в.}} = a \cdot m \cdot 1.2 \cdot [(55 - t_{x,n}) \cdot \Pi] \cdot C_e \cdot 10^{-6}$$

де:	1,2	тепловіддачу в приміщеннях від тепlopроводів систем гарячого
	55	температура гарячої води, яка постачається Споживачу, °C
	t _{x,n} = 5	температура холодної води взимку, °C
	t _{x,o} = 15	температура холodnoї води влітку, °C
	C _e = 1	теплосумісність води, ккал/(л*°C)
	P _o =	кількість календарних днів в місяці
	a ₁ = 75	норма витрат води на гаряче водопостачання, л/добу
	m ₁ = 31	кількість одиниць вимірю за добу

$$Q_{\text{рік}} = 82,303 + 0,000 + 45,801 = 128,104 \text{ Гкал}$$

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал у т.ч.:	Січень	22,364	Лютий	20,167	Березень	18,128
II	квартал у т.ч.:	Квітень	5,727	Травень	3,460	Червень	3,348
III	квартал у т.ч.:	Липень	3,460	Серпень	3,460	Вересень	3,348
IV	квартал у т.ч.:	Жовтень	7,383	Листопад	16,766	Грудень	20,493

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточній рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво
Транспортування
Постачання



Постачальник



Додаток 1.6
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача вул. Центральна, 1
 Адреса котельні вул. Центральна, 1
 Найменування організації об'єкта Споживача Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат"
Дніпропетровської обласної ради" (житловий корпус № 4)

Вихідні данні
3574

Загальний об'єм споруди, м куб.	
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 194,341 Гкал

$$Q_{рік}=Q_0+Q_{втр}+Q_{г.в.}$$

де: Q_0 - втрати теплоти на опалення споруд, Гкал
 $Q_{втр}$ - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
 $Q_{г.в.}$ - втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Втрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_0 = V_3 * q_0 * L * (\tau_{вн}-\tau_{ср}) * \Pi_0 * 24 * 10^{-6}$$

де: $V_3 = 3574$ загальний об'єм споруди, м куб.
 $q_0 = 0,4$ питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
 $L = 1,098$ коефіцієнт перерахунку
 $t_{ср} = 20$ середня температура внутрішнього повітря, °C
 $t_{вн} =$ нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
 $(ДСТУ-Н Б. В. 1.1-27:2010)$
 $\Pi_0 =$ кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: $Q_{втр}=0$

Втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.}=a*m*1.2[(55-t_{х.в.})*\Pi_0]*C_a*10^{-6}$$

де: $a=1,2$ тепловіддача в приміщеннях від тепlopроводів систем гарячого
 55 температура гарячої води, яка постачається Споживачу, °C
 $t_{х.в.}=5$ температура холодної води взимку, °C
 $t_{х.в.}=15$ температура холодної води влітку, °C
 $C_a=1$ теплосмкість води, ккал/(л*°C)
 $\Pi_0=-$ кількість календарних днів в місяці
 $a_1=75$ норма витрат води на гаряче водопостачання, л/добу
 $m_1=41$ кількість одиниць виміру за добу

Qрік 133,766 + 0,000 + 60,575 = 194,341 Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал у т.ч.:	Січень	35,037	Лютий	31,594	Березень	28,154
II	квартал у т.ч.:	Квітень	8,168	Травень	4,576	Червень	4,428
III	квартал у т.ч.:	Липень	4,576	Серпень	4,576	Вересень	4,428
IV	квартал у т.ч.:	Жовтень	10,823	Листопад	25,982	Грудень	31,997

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточний рік, відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво	194,341 *	6042,27 =	1 174 260,79
Транспортування	194,341 *	209,06 =	40 628,93
Постачання	194,341 *	8,67 =	1 684,94

Постачальник



Додаток 1.7
до договору на постачання
теплої енергії

Обсяги постачання теплої енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача вул. Центральна, 1
Адреса котельні вул. Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (житловий корпус № 6)

Вихідні данні

872

❖ Загальний об'єм споруди, м куб.				
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23	грн./Гкал без ПДВ	1007,05	грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22	грн./ Гкал без ПДВ	34,84	грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22	грн./Гкал без ПДВ	1,44	грн./Гкал без ПДВ

6042,27	грн./Гкал разом з ПДВ
209,06	грн./Гкал разом з ПДВ
8,67	грн./Гкал разом з ПДВ

**Загальна кількість теплої енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період
з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року**

Qрік= 32,637 Гкал

Qрік=Qо+Qвтр+Qг.в.

де:
Qо - втрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Qвтр - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Qг.в. - втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Втрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Qо = V3 * qо * L * (t_{нн}-t_{рік}) * \Pi_о * 24 * 10^{-6}$$

де:
V3 = 872 загальний об'єм споруди, м куб.
qо = 0,4 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°С
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{нн} = 20 середня температура внутрішнього повітря, °C
t_{рік} = нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)
Π_о= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Q_{втр}= 0

Qрік 32,637 + 0,000 + 0,000 = 32,637 Гкал

Розподіл теплої енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	7,153	Лютий	6,448	Березень	5,474
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	0,777	Травень	0,000	Червень	0,000
III	квартал	у т.ч.:	Липень	0,000	Серпень	0,000	Вересень	0,000
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	1,385	Листопад	4,989	Грудень	6,411

**Орієнтовна вартість теплої енергії, що постачається Споживачу за поточній рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:**

Виробництво	32,637 *	6042,27 =	197 201,57	грн. разом з ПДВ
Транспортування	32,637 *	209,06 =	6 823,09	грн. разом з ПДВ
Постачання	32,637 *	8,67 =	282,96	грн. разом з ПДВ

Постачальник



Додаток 1.8
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача
Адреса котельні
вул. Центральна, 1
вул. Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача
Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат"
Дніпропетровської обласної ради" (житловий корпус № 2)

Вихідні данні

3258

Загальний об'єм споруди, м куб.

Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ	1007,05 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./Гкал без ПДВ	34,84 грн./Гкал разом з ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ	1,44 грн./Гкал разом з ПДВ

209,06 грн./Гкал разом з ПДВ

8,67 грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 203,194 Гкал

$$Q_{\text{рік}} = Q_o + Q_{\text{втр}} + Q_{\text{гв.}}$$

де:
Q_o - втрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Q_{втр} - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Q_{гв.} - втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Втрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_o = V_3 \cdot q_o \cdot L \cdot (t_{\text{вн}} - t_{\text{ср}}) \cdot \Pi_o \cdot 10^{-6}$$

де:
V₃ = 3258 загальний об'єм споруди, м куб.
q_o = 0,4 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м² * рік * °C
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{вн} = 20 середня температура внутрішнього повітря, °C
t_{ср}= нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)
Π_o= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Q_{втр}= 0

Втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{\text{гв.}} = a \cdot m \cdot 1.2 [(55 - t_{x,s}) \cdot \Pi_o] \cdot C_g \cdot 10^{-6}$$

де:
1,2 тепловіддачу в приміщеннях від теплопроводів систем гарячого
55 температура гарячої води, яка постачається Споживачу, °C
t_{x,s}= 5 температура холодної води взимку, °C
t_{x,n}= 15 температура холодної води влітку, °C
C_g= 1 теплоемкість води, ккал/(л * °C)
Π_o= - кількість календарних днів в місяці
a₁= 75 норма втрат води на гаряче водопостачання, л/добу
m₁= 55 кількість одиниць виміру за добу

Qрік 121,938 + 0,000 + 81,256 = 203,194 Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал у т.ч.:	Січень	34,406	Лютий	31,021	Березень	28,124
II	квартал у т.ч.:	Квітень	9,587	Травень	6,138	Червень	5,940
III	квартал у т.ч.:	Липень	6,138	Серпень	6,138	Вересень	5,940
IV	квартал у т.ч.:	Жовтень	12,078	Листопад	26,064	Грудень	31,626

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточний рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво	203,194 *	6042,27 =	1 227 753,01
Транспортування	203,194 *	209,06 =	42 479,74
Постачання	203,194	8,67 =	1 761,69

грн. разом з ПДВ
грн. разом з ПДВ
грн. разом з ПДВ

Постачальник



Додаток 1.9
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача
Адреса котельні

вул. Центральна, 1
вул. Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача

Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний
інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (фізіотерапевтичне
відділення)

Вихідні данні
1355

Загальний об'єм споруди, м куб.

Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ	1007,05 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./Гкал без ПДВ	34,84 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ	1,44 грн./Гкал без ПДВ

209,06 грн./Гкал разом з ПДВ

8,67 грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період
з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 67,022 Гкал

Qрік=Qо+Qатр+Qг.в.

де:
Qо - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Qатр - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Qг.в. - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Qо = V3 * qо * L * (tвн-tср.о) * По * 24 * 10^-6$$

де: V3 = 1355 загальний об'єм споруди, м куб.
qо = 0,4 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м³*рік*°C
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{вн} = 20 середня температура внутрішнього повітря, °C
t_{ср.о}= нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)
По= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Q_{атр}= 0

Витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.}=a*m*1.2[(55-t_{x,n})*По]*C_e *10^{-6}$$

де: 1,2 тепловідачу в приміщеннях від
тепlopроводів систем гарячого
55 температура гарячої води, яка постачається Споживачу, °C
t_{x,n}= 5 температура холодної води взимку, °C
t_{x,n}= 15 температура холodnoї води влітку, °C
C_e= 1 теплоемкість води, ккал/(л*°C)
По= - кількість календарних днів в місяці
a₁= 5,2 норма витрат води на гаряче водопостачання, л/добу
m₁= 220 кількість одиниць вимірю за добу

Qрік 50,714 + 0,000 + 16,308 = 67,022 Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал ут.ч.:	Січень	12,626	Лютий	11,530	Березень	10,015
II	квартал ут.ч.:	Квітень	2,567	Травень	1,208	Червень	1,208
III	квартал ут.ч.:	Липень	1,208	Серпень	1,208	Вересень	1,208
IV	квартал ут.ч.:	Жовтень	3,510	Листопад	9,262	Грудень	11,472

Орієнтовка вартості теплової енергії, що постачається Споживачу за поточний рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво
Транспортування
Постачання



Постачальник



Додаток 1.10
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача вул. Центральна, 1
Адреса котельні вул. Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (адмінбудівля)

Вихідні данні
1616

Загальний об'єм споруди, м куб.			
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ	1007,05 грн./Гкал без ПДВ	6042,27 грн./Гкал разом з ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./Гкал без ПДВ	34,84 грн./Гкал без ПДВ	209,06 грн./Гкал разом з ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ	1,44 грн./Гкал без ПДВ	8,67 грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу у період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= **58,598 Гкал**

Qрік=Qо+Qвтр+Qг.в.

де:
Qо - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Qвтр - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Qг.в. - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Qо = V3 * qо * L * (tвн - tср.о) * По * 24 * 10^{-6}$$

де:
V3 = 1616 загальний об'єм споруди, м куб.
qо = 0,43 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{вн} = 18 середня температура внутрішнього повітря, °C
t_{ср.о}= нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)
По= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Q_{втр}= 0

Витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.} = a * m * 1,2 * [(55 - t_{x,в}) * По] * C_в * 10^{-6}$$

Qрік = 58,598 + 0,000 + 0,000 = 58,598 Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	13,097	Лютий	11,766	Березень	9,751
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	1,251	Травень	0,000	Червень	0,000
III	квартал	у т.ч.:	Липень	0,000	Серпень	0,000	Вересень	0,000
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	2,274	Листопад	8,822	Грудень	11,637

**Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточній рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:**

Виробництво	58,598 *	6042,27 =	354 064,94	грн. разом з ПДВ
Транспортування	58,598 *	209,06 =	12 250,50	грн. разом з ПДВ
Постачання	58,598 *	8,67 =	508,04	грн. разом з ПДВ

Посачальник



Додаток 1.11
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача
Адреса котельні

вул.Центральна, 1
вул.Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача

Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (сторожка)

Вихідні данні

42

Загальний об'єм споруди, м куб.				
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23	грн./Гкал без ПДВ	1007,05	грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22	грн./ Гкал без ПДВ	34,84	грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22	грн./Гкал без ПДВ	1,44	грн./Гкал без ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 1,522 Гкал

$$Q_{\text{рік}} = Q_0 + Q_{\text{втр}} + Q_{\text{г.в.}}$$

де:
Q0 - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Qвтр - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Qг.в. - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_0 = V3 * q_0 * L * (t_{\text{вн}} - t_{\text{р0}}) * \Pi_0 * 24 * 10^{-6}$$

де: V3 = 42 загальний об'єм споруди, м куб.
q0 = 0,43 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{вн} = 18 середня температура внутрішнього повітря, °C
t_{р0} = нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н Б. В. 1.1-27:2010)
Π₀= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Q_{втр}= 0

Витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{\text{г.в.}} = a * m * 1,2 * [(55 - t_{\text{х.в.}}) * \Pi_0] * C_b * 10^{-6}$$

Qрік 1,522 + 0,000 + 0,000 = 1,522 Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал у т.ч.:	Січень	0,340	Лютий	0,306	Березень	0,253
II	квартал у т.ч.:	Квітень	0,033	Травень	0,000	Червень	0,000
III	квартал у т.ч.:	Липень	0,000	Серпень	0,000	Вересень	0,000
IV	квартал у т.ч.:	Жовтень	0,059	Листопад	0,229	Грудень	0,302

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточній рік, відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво	1,522 *	6042,27 =	9 196,33	грн. разом з ПДВ
Транспортування	1,522 *	209,06 =	318,19	грн. разом з ПДВ
Постачання	1,522 *	8,67 =	13,20	грн. разом з ПДВ

Постачальник



(підпис, дата)

М.П.

42771569



(підпис, дата)

ДПОУ

М.П.

21987741

Додаток 1.12
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача вул.Центральна, 1
Адреса котельні вул.Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (АТС)

Вихідні данні
157

Загальний об'єм споруди, м куб.	
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./ Гкал без ПДВ
Ціна за 1Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ

1007,05 грн./Гкал без ПДВ
6042,27 грн./Гкал разом з ПДВ
34,84 грн./Гкал без ПДВ
209,06 грн./Гкал разом з ПДВ
1,44 грн./Гкал без ПДВ
8,67 грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Постачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 5,693 Гкал

$$Qрік=Qо+Qвтр+Qг.в.$$

де:
Qо - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Qвтр - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Qг.в. - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Qо=V3*qо*L*(tвн-tср.о)*По*24*10^-6$$

де: V3 = 157 загальний об'єм споруди, м куб.
qо = 0,43 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{вн} = 18 середня температура внутрішнього повітря, °C
t_{ро}= нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)
По= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Qвтр= 0

Витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Qг.в.=a*m*1.2[(55-t_{x,в})*По]*C_в*10^-6$$

Qрік 5,693 + 0,000 + 0,000 = 5,693 Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	1,272	Лютий	1,143	Березень	0,947
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	0,122	Травень	0,000	Червень	0,000
III	квартал	у т.ч.:	Липень	0,000	Серпень	0,000	Вересень	0,000
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	0,221	Листопад	0,857	Грудень	1,131

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточний рік, відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво	5,693 *	6042,27 =	34 398,64	грн. разом з ПДВ
Транспортування	5,693 *	209,06 =	1 190,18	грн. разом з ПДВ
Постачання		8,67 =	49,36	грн. разом з ПДВ

Постачальник



(підпис, дата)

М.П.



Споживач

(підпис, дата)

М.П. 01987741

Додаток 1.13
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача	<u>вул. Центральна, 1</u>
Адреса котельні	<u>вул. Центральна, 1</u>
Найменування організації об'єкта Споживача	<u>Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (продсклад)</u>

Вихідні данні

918

Загальний об'єм споруди, м куб.	
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./ Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ

1007,05	грн./Гкал без ПДВ
6042,27	грн./Гкал разом з ПДВ
34,84	грн./Гкал без ПДВ
209,06	грн./Гкал разом з ПДВ
1,44	грн./Гкал без ПДВ
8,67	грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Постачальник постачає споживачу в період
з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 29,641 Гкал

Qрік=Qо+Qвтр+Qг.в.

де: Qо - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал
Qвтр - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
Qг.в. - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Qо = V3 * qо * L * (tвн-tср.о) * По * 24 * 10^{-6}$$

де: V3 = 918 загальний об'єм споруди, м куб.
qо = 0,43 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*⁰С
L = 1,098 коефіцієнт перерахунку
t_{вн} = 16 середня температура внутрішнього повітря, °С
t_{ср.о} = нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °С
(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)
По= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал: Q_{втр}= 0

Витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.} = a * m * 1.2 [(55 - t_{x.в.}) * По] * C_в * 10^{-6}$$

Qрік 29,641 + 0,000 + 0,000 = 29,641 Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	6,785	Лютий	6,071	Березень	4,884
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	0,541	Травень	0,000	Червень	0,000
III	квартал	у т.ч.:	Липень	0,000	Серпень	0,000	Вересень	0,000
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	1,017	Листопад	4,377	Грудень	5,966

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточний рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво	29,641 *	6042,27 =	179 098,93	грн. разом з ПДВ
Транспортування	29,641 *	209,06 =	6 196,75	грн. разом з ПДВ
Постачання	29,641 *	8,67 =	256,99	грн. разом з ПДВ

Постачальник



Додаток 1.14
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача вул.Центральна, 1
 Адреса котельні вул.Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (харчоблок)

Вихідні данні
1850

Загальний об'єм споруди, м куб.				
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23	грн./Гкал без ПДВ	1007,05	грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22	грн./ Гкал без ПДВ	34,84	грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22	грн./Гкал без ПДВ	1,44	грн./Гкал без ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

$$Q_{\text{рік}} = 48,620 \text{ Гкал}$$

$$Q_{\text{рік}} = Q_0 + Q_{\text{втр}} + Q_{\text{г.в.}}$$

де: Q_0 - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал
 $Q_{\text{втр}}$ - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал
 $Q_{\text{г.в.}}$ - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_0 = V_3 * q_0 * L * (t_{\text{вн}} - t_{\text{ср}}) * \Pi_0 * 24 * 10^{-6}$$

де: $V_3 = 1850$ загальний об'єм споруди, м куб.
 $q_0 = 0,35$ питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C
 $L = 1,098$ коефіцієнт переваження
 $t_{\text{вн}} = 16$ середня температура внутрішнього повітря, °C
 $t_{\text{ср}} =$ нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C
(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)
 $\Pi_0 =$ кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал:

$$Q_{\text{втр}} = 0$$

Витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{\text{г.в.}} = a * m * 1.2 * [(55 - t_{\text{х.в.}}) * \Pi_0] * C_b * 10^{-6}$$

$$Q_{\text{рік}} = 48,620 + 0,000 + 0,000 = 48,620 \text{ Гкал}$$

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	11,129	Лютий	9,958	Березень	8,011
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	0,888	Травень	0,000	Червень	0,000
III	квартал	у т.ч.:	Липень	0,000	Серпень	0,000	Вересень	0,000
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	1,668	Листопад	7,180	Грудень	9,786

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточній рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво	48,620 *	6042,27 =	293 775,17	грн. разом з ПДВ
Транспортування	48,620 *	209,06 =	10 164,50	грн. разом з ПДВ
Постачання	48,620 *	8,67 =	421,54	грн. разом з ПДВ

Постачальник



(підпис, дата)



Споживач

(підпис, дата)

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача
Адреса котельні

бул.Центральна, 1
бул.Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача

Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (пральня)

Вихідні данні

1993

Загальний об'єм споруди, м куб.

Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23 грн./Гкал без ПДВ	1007,05 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22 грн./Гкал без ПДВ	34,84 грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22 грн./Гкал без ПДВ	1,44 грн./Гкал без ПДВ

8,67 грн./Гкал разом з ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 160,288 Гкал

Qрік=Qо+Qатр+Qг.в.

де: Qо - втрати теплоти на опалення споруд, Гкал

Qатр - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал

Qг.в. - втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Втрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Qо = V3 * qо * L * [t_{an} - t_{cp,o}] * \Pi_o * 10^{-6}$$

де: V3 = 1993 загальний об'єм споруди, м куб.

qо = 0,38 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C

L = 1,098 коефіцієнт перерахунку

t_{an} = 15 середня температура внутрішнього повітря, °C

t_{cp,o}= нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C

(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)

Π_o= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал:

Q_{атр}= 0

Втрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.} = a * m * 1.2 * [(t_{x,s} - t_{x,n}) * \Pi_o] * C_v * 10^{-6}$$

де: 1,2 тепловіддачу в приміщеннях від тепlopроводів систем гарячого

55 температура гарячої води, яка постачається Споживачу, °C

t_{x,s}= 5 температура холодної води взимку, °C

t_{x,n}= 15 температура холodnoї води влітку, °C

C_v= 1 теплоємкість води, ккал/(л*°C)

Π_o= - кількість календарних днів в місяці

a₁= 25 норма витрат води на гаряче водопостачання, л/добу

m₁= 300 кількість одиниць виміру за добу

Qрік 53,368 + 0,000 + 106,920 = 160,288 Гкал

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	22,288	Лютий	20,959	Березень	18,641
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	9,786	Травень	7,920	Червень	7,920
III	квартал	у т.ч.:	Липень	7,920	Серпень	7,920	Вересень	7,920
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	10,598	Листопад	17,689	Грудень	20,727

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточний рік,
відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво	160,288 *	6042,27 =	968 503,37 ^b	грн. разом з ПДВ
Транспортування	160,288 *	209,06 =	33 509,81	грн. разом з ПДВ
Постачання	160,288 *	8,67 =	1 389,70	грн. разом з ПДВ

Посачальник



Додаток 1.16
до договору на постачання
теплової енергії

Обсяги постачання теплової енергії Споживачу

Адреса об'єкта Споживача
Адреса котельні

вул. Центральна, 1
вул. Центральна, 1

Найменування організації об'єкта Споживача

Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради" (гаражі)

Вихідні данні
1465

Загальний об'єм споруди, м куб.				
Ціна за 1 Гкал виробництво	5035,23	грн./Гкал без ПДВ	1007,05	грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал транспортування	174,22	грн./ Гкал без ПДВ	34,84	грн./Гкал без ПДВ
Ціна за 1 Гкал постачання	7,22	грн./Гкал без ПДВ	1,44	грн./Гкал без ПДВ

Загальна кількість теплової енергії, яку Посачальник постачає споживачу в період з "01" січня 2024 року по "31" грудня 2024 року

Qрік= 47,960 Гкал

$$Q_{рік}=Q_0+Q_{втр}+Q_{г.в.}$$

де: Q₀ - витрати теплоти на опалення споруд, Гкал

Q_{втр} - втрати теплоти в теплових мережах, Гкал

Q_{г.в.} - витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал

Витрати теплоти на опалення споруд, Гкал:

$$Q_0 = V_3 * q_0 * L * (t_{bh}-t_{cp,0}) * \Pi_0 * 24 * 10^{-6}$$

де: V₃ = 1465 загальний об'єм споруди, м куб.

q₀ = 0,7 питома опалювальна характеристика споруди, ккал/м²*рік*°C

L = 1,098 коефіцієнт перерахунку

t_{bh} = 10 середня температура внутрішнього повітря, °C

t_{cp,0}= нормативна температура зовнішнього повітря за місяць, °C

(ДСТУ-Н Б В. 1.1-27:2010)

Π₀= кількість календарних днів в місяці

Втрати теплоти в теплових мережах, Гкал:

$$Q_{втр}=0$$

Витрати теплоти на гаряче водопостачання, Гкал:

$$Q_{г.в.}=a * m * 1,2 * [(55-t_{x,b}) * \Pi_0] * C_b * 10^{-6}$$

$$Q_{рік} = 47,960 + 0,000 + 0,000 = 47,960 \text{ Гкал}$$

Розподіл теплової енергії по кварталах, Гкал:

I	квартал	у т.ч.:	Січень	12,315	Лютий	10,815	Березень	7,456
II	квартал	у т.ч.:	Квітень	0,086	Травень	0,000	Червень	0,000
III	квартал	у т.ч.:	Липень	0,000	Серпень	0,000	Вересень	0,000
IV	квартал	у т.ч.:	Жовтень	0,492	Листопад	6,324	Грудень	10,472

Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається Споживачу за поточний рік, відповідно до цін, діючих на момент укладення договору:

Виробництво	47,960 *	6042,27 =	289 787,27	грн. разом з ПДВ
Транспортування	47,960 *	209,06 =	10 026,52	грн. разом з ПДВ
Постачання	47,960 *	8,67 =	415,81	грн. разом з ПДВ

Постачальник



Додаток 2
до договору на
постачання теплової
енергії

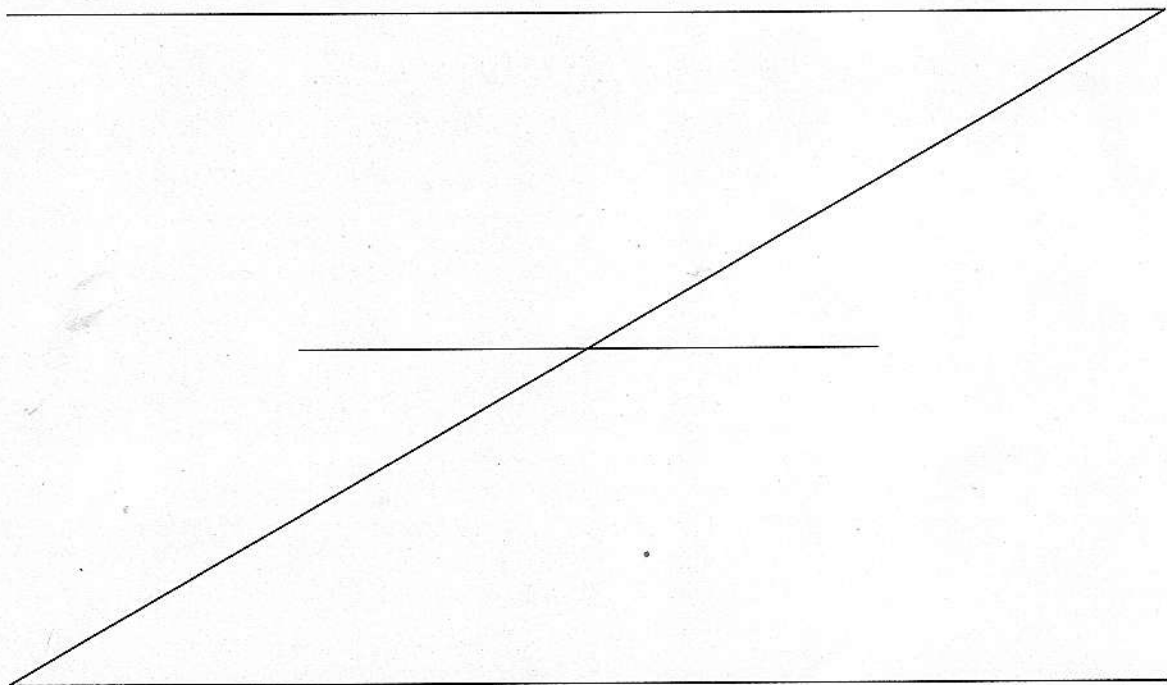
Схема теплової мережі, що перебуває на балансовій належності Споживача

Технічна характеристика теплової мережі :

1. Адреса Вул. Центральна, 1
2. Джерело теплової енергії Вул. Центральна, 1
3. Теплова камера (вузол приєднання) _____
4. Тип прокладки _____
5. Діаметр трубопроводів _____
6. Довжина дільниць теплових мереж _____
7. Вид ізоляції теплових мереж _____

Умовні позначення :

1. Теплова мережа, що перебуває на балансовій належності Споживача -
2. Теплова мережа, що перебуває на балансовій належності Постачальника -
3. Запорно-регулююча арматура -
4. Межа балансової належності (експлуатаційної відповідальності) -



Постачальник



Споживач



**Додаток 3
до договору на
постачання теплової
енергії**

**Порядок розрахунків за теплову енергію
(для організацій, які фінансуються з бюджету різних рівнів)**

1. Споживач щомісяця самостійно отримує рахунок за фактично спожиту теплову енергію за попередній період, акт звірки на початок розрахункового періоду (один примірник оформленого акту звірки Споживач повертає Постачальнику).

2. Щомісячно споживачем здійснюється оплата за фактично спожиту теплову енергію не пізніше 15 числа місяця, що слідує за розрахунковим, при цьому:

2.1 В разі, якщо Споживач розраховується за показниками комерційних приладів обліку, яому пред'являється до сплати рахунок згідно обсягу теплової енергії наведеної в акті використання теплової енергії за поточний місяць.

2.2. Споживачам, що не мають комерційних приладів обліку:

- щомісячно виставляється до сплати обсяг теплової енергії згідно до договірного приєднаного теплового навантаження з урахуванням середньомісячної температури зовнішнього повітря та фактичного сальдо розрахунків на початок розрахункового періоду;

- обсяг фактично спожитої теплової енергії визначається згідно договірного приєднаного теплового навантаження з урахуванням середньомісячної фактичної температури зовнішнього повітря та кількості годин (діб) роботи тепловикористовуючого обладнання Споживача в розрахунковому періоді.

3. Споживач споживає теплову енергію в межах коштів, передбачених кошторисом витрат, як на поточне споживання так і на покриття заборгованості з поданням Споживачем кошторису витрат на кожний рік.

4. У випадку порушення сплати за поточне споживання теплової енергії, Постачальник має право припинити безоплатний відпуск теплової енергії.

Постачальник



Споживач



ТОВ «Альтернативтеплосервіс»

(назва Постачальника)

Споживачу КЗ, Васильківський
поселення відноситься до території ДП
с. Вільгане, вул. Центральна, 1
(найменування, адреса)
В. о. директора Бакишин І.Т.
(посада, прізвище, ім'я та по батькові)

**Обов'язкові обсяги робіт
щодо підготовки до опалювального періоду
2023 /2024 рр.**

Для своєчасної підготовки системи тепlopостачання і теплоспоживання до опалювального періоду згідно „Положення про порядок підготовки систем теплоспоживання споживачів до опалювального періоду” і для отримання акта про готовність об'єкта до опалювального періоду, Вам потрібно:

1. У разі наявності відхилень від проекту внести зміни до існуючого проекту (або замовити новий) з урахуванням існуючої схеми системи тепlopостачання і теплоспоживання, погодити зміни з Постачальником та переукласти Договір на відпуск теплової енергії для потреб опалення та гарячого водопостачання щодо фактичного присданого теплового навантаження об'єкта.
2. Виконати заходи щодо енергозбереження об'єкта тепlopостачання.
3. Виконати ревізію запірної та регулювальної арматури із заміною дефектної, зокрема:
 - ревізію вентилів на повітrozбірниках, встановлення заглушок;
 - ремонт та налагодження автоматичних повітrozбірників (за їх наявності);
 - ремонт підвісок трубопроводів;
 - при наявності кульових кранів на подавальному (зворотному) трубопроводах виконати заходи (встановлення металевого кільця, свердління отворів) для можливості плюмбування.
4. Виконати відновлення опалення сходових клітин відповідно до проекту.
5. Виконати повне відновлення, відповідно до проекту, теплої ізоляції внутрішньо будівкових трубопроводів опалення та ГВП в чердачних та підвальних приміщеннях.
6. Виконати змащення та фарбування арматури.
7. Виконати (поновити) написи та покажчики напрямку обертання відкриття та закриття арматури.
8. Виконати ревізію та встановити розрахункові сопла в сліваторах та звужувальні пристрої на уводах систем теплоспоживання. Для виконання ревізії звужувальних пристроїв та їх опломбування, викликати представника продавця.
9. Виконати огляд теплообмінника з його розкриттям і за потребою прочищення латунних трубок від накипу, але не менше 1 разу на 2 роки. Пластинчаті теплообмінники та теплообмінники іншого типу підлягають огляду згідно з інструкцією заводу-виробника.
10. Виконати очищення грязьовиків.
11. Перевірити та забезпечити повну комплектацію (відповідно до проекту) та технічно справний стан теплотехнічного обладнання, системи автоматичного регулювання та контрольно-вимірювальних пристрій тепло пунктів.
12. Ліквідувати всі врізки відкритого розбору теплоносія.
13. Зливи дренажів у каналізацію повинні мати видимий розрив, глухі з'єднання ліквіduються.
14. Виконати врізку штуцерів для відбору проб теплоносія та гарячої води після водопідігрівачів.
15. Провести промивання систем теплоспоживання водопровідною водою до повного освітлення протитечією з подаванням більшого в 4-5 разів об'єму води ніж при експлуатації систем, з випусканням її через подавальний стояк для незалежних систем 1 раз на 4 роки, а для залежних систем – 1 раз на 2 роки, в усіх інших випадках – після капітального ремонту. Промивання системи теплоносієм забороняється.
16. Провести промивання та прочищення опалювальних пристрій та трубопроводів у квартирах, від яких підійшли звернення мешканців щодо недогріву у опалювальному сезоні. Промивання системи теплоносієм забороняється.
17. Заповнити системи теплоспоживання теплоносієм після промивання.
18. Виконати опрессування трубопроводів теплових мереж покупця та систем теплоспоживання тиском 1,25 робочого, але не нижче:
 - для відгалужень покупців їх залежною системою підключення – 16 кгс/см²;
 - для обладнання ЦТП - 10 кгс/см²;

- для внутрішньоквартальних теплових мереж з незалежною системою підключення – 10 кгс/см²;
 - для калориферів - 10 кгс/см²;
 - для внутрішньобудинкових систем із чавунними опалювальними приладами - 6 кгс/см².
19. Забезпечити теплові пункти технологічними схемами теплових мереж систем теплоспоживання, експлуатаційними журналами.
21. Виконати герметизацію інженерних уводів (теплових мереж, водопроводу, каналізації) на балансовій належності споживача, для виключення збору та попадання на теплову мережу зливових і талих вод.
22. Виконати плачування поверхні землі над тепловими мережами, що перебувають на балансовій належності Споживача, для виключення збору та попадання на теплову мережу зливових і талих вод.
23. Виготовити на кожну установку елеваторного вузла комплект солел та дросельних шайб.
24. Забезпечити прочищення зливових трубопроводів висотних будинків, що обладнані розширювальними баками систем опалення з переливними трубами, з метою запобігання заливту помешкань.
25. Очистити теплові камери, які є на балансі Споживача, виконати ремонт скоб, східців, люків, будівельної частини теплових камер, відновити антикорозійне покриття трубопроводів, конструкцій та теплову ізоляцію в теплових камерах (за потребою).
26. Очистити індивідуальні тепlopunkti та приміщення калориферних установок від стороні предметів. Забезпечити підтримання у справному стані будівельної частини, освітлення, інженерних комунікацій та запірних пристройів приміщень індивідуальних теплових пунктів.
27. У разі розміщення тепlopunkti в підвальних приміщеннях забезпечити надійне та безпечне функціонування електрообладнання (в тому числі освітлення).
28. У межах охоронних зон теплових мереж не допускається:
- розміщувати автозаправні станції, склади пально-мастильних матеріалів, складування агресивних хімічних матеріалів;
 - захаращувати підходи та під'єди до об'єктів і споруд теплових мереж, складувати важкі та громіздкі матеріали, будувати тимчасові будівлі і паркани;
 - встановлювати спортивні та ігрові майданчики, малі архітектурні форми, неорганізовані ринки, місця зупинок міського транспорту, стоянки всіх видів автомобілів і механізмів, гаражі, підвали та інше.
 - не допускати розташування зелених насаджень (дерев, тощо) в охоронній зоні теплової мережі.
29. Забезпечити неможливість доступу в приміщення індивідуальних теплових пунктів сторонніх осіб.
30. Усунути та не допускати у подальшому складування та зберігання сторонніх предметів у підвалах будівель, що мають небезпеку затоплення (в яких прокладені теплові мережі або обладнані теплові пункти), або влаштування в них майстерень. Не допускати улаштування складів матеріалів, обладнання та харчових виробів.
31. Забезпечити допуск без перешкод персоналу постачальника у тепlopunkti та до систем теплоспоживання у робочий час, а в аварійних ситуаціях – у будь-який час доби з реєстрацією відвідування в експлуатаційному журналі тепlopunktu.
32. Надати експлуатаційному підрозділу енергопостачальної організації такі дані:
- посада і прізвище особи, відповідальної за тепlopustchanня за договором, номер службового телефона;
 - списки чергового персоналу та номери оперативних телефонів.
33. Споживач повинен у відновленому міжрайонному відділі енергозбуту виконати звірення:
- юридична назва;
 - особовий рахунок;
 - договірні навантаження (опалення, вентиляція, кондиціювання інші технологічні потреби, середньогодинне та середньодобове з гарячого водопостачання);
 - термін дії договору на відпуск теплої енергії для потреб опалення та гарячого водопостачання;
 - перелік орендаторів (субабонентів);
 - відповідність схеми абонентських теплових мереж, які перебувають на балансовій належності абонента, акта розмежування балансової належності теплових мереж та експлуатаційної відповідальності стрін.
34. Після виконання ремонту внутрішньої системи опалення та гарячого водопостачання в термін, погоджений експлуатаційним підрозділом постачальника, але не пізніше 30-го вересня, викликати представника постачальника для перевірки готовності теплоспоживального обладнання споживача до роботи із складанням акта.

Представник Постачальника

Представник Споживача



ОБГРУНТУВАННЯ ПІДСТАВИ

для здійснення закупівлі згідно з підпунктом 6 пункту 13 Особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування, затверджених постановою від 12.10.2022 № 1178 (далі — Особливості)

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія: Комунальний заклад «Васильківський психоневрологічний інтернат» Дніпропетровської обласної ради, за адресою: вул. Центральна 1, с. Медичне, Синельниківський район, Дніпропетровська область, Код ЕДРПОУ 01987741.

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): код за ДК 021:2015 - 09320000-8 - Пара, гаряча вода та пов'язана продукція . Вид та ідентифікатор процедури закупівлі (у разі наявності): товар.

Розмір бюджетного призначення: 4092350,00 грн. згідно кошторису.

Підстави для здійснення закупівлі: відповідно до *підпункту 6 пункту 13 Особливостей*: відмінено відкриті торги через неподання жодної тендерної пропозиції для участі у відкритих торгах у строк, установлений замовником згідно з цими особливостями, у тому числі за лотом. При цьому предмет закупівлі, його технічні, кількісні та якісні характеристики, проект договору про закупівлю, а також вимоги до суб'єкта, з яким укладається договір про закупівлю, не повинні відрізнятися від вимог, що були визначені замовником у тендерній документації (крім вимог, визначених пунктом 47 цих особливостей), та suma договору про закупівлю не може перевищувати очікувану вартість предмета закупівлі, зазначену замовником в оголошенні про проведення відкритих торгов, які відмінено через відсутність достатньої кількості учасників процедури закупівлі (учасника процедури закупівлі), з урахуванням прийнятного відсотка перевищення ціни тендерної пропозиції учасника процедури закупівлі над очікуваною вартістю предмета закупівлі, якщо такий прийнятний відсоток був зазначений у тендерній документації.

Обґрунтування підстави для здійснення закупівлі:

Відповідно до статті 64 Конституції України в умовах воєнного або надзвичайного стану тимчасово можуть встановлюватись окремі обмеження прав і свобод із обов'язковим зазначенням строку дії цих обмежень.

Указом Президента України від 24.02.2022 № 64 (зі змінами) термін дії воєнного стану встановлено до 14.02.2024 р.

Статтею 4 Указу № 64 Кабінету Міністрів України постановлено невідкладно:

1) ввести в дію план запровадження та забезпечення заходів правового режиму воєнного стану в Україні;

2) забезпечити фінансування та вжити в межах повноважень інших заходів, пов'язаних із запровадженням правового режиму воєнного стану на території України.

Стаття 12¹ Закону України «Про правовий режим воєнного стану» передбачає, що Кабінет Міністрів України в разі введення воєнного стану в Україні або окремих її місцевостях:

1) працює відповідно до Регламенту Кабінету Міністрів України в умовах воєнного стану;

2) розробляє та вводить в дію План запровадження та забезпечення заходів правового режиму воєнного стану в окремих місцевостях України з урахуванням загроз та особливостей конкретної ситуації, яка склалася.

Згідно з сьомим абзацом пункту 5 частини 1 статті 20 Закону України від 27.02.2014 № 794 «Про Кабінет Міністрів України» Кабінет Міністрів України здійснює керівництво єдиною системою цивільного захисту України, мобілізаційною підготовкою національної економіки та переведенням її на режим роботи в умовах надзвичайного чи воєнного стану.

З метою невідкладного забезпечення заходів правового режиму воєнного стану, до яких, у тому числі, входить здійснення публічних закупівель, частиною 3⁷ розділу X «Прикінцеві та переходні положення» Закону встановлено, що на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування особливості здійснення закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених цим Законом, визначаються Кабінетом Міністрів України із забезпеченням захищеності таких замовників від воєнних загроз.

На виконання цієї норми Закону урядом були прийняті *Особливості*.

Положеннями *Особливостей* передбачено підставу для здійснення закупівлі за *підпунктом 6 пункту 13*: придбання замовниками товарів і послуг (крім послуг з поточного ремонту), вартість яких становить або перевищує 100 тис. гривень, послуг з поточного ремонту, вартість яких становить або перевищує 200 тис. гривень, робіт, вартість яких становить або перевищує 1,5 млн гривень, може здійснюватися без застосування відкритих торгів та/або електронного каталогу для закупівлі товару у разі, коли відмінено відкриті торги через неподання жодної тенддерної пропозиції для участі у відкритих торгах у строк, установлений замовником згідно з цими особливостями, у тому числі за лотом. При цьому предмет закупівлі, його технічні, кількісні та якісні характеристики, проект договору про закупівлю, а також вимоги до суб'єкта, з яким укладається договір про закупівлю, не повинні відрізнятися від вимог, що були визначені замовником у тенддерній документації (крім вимог, визначених пунктом 47 цих особливостей), та сума договору про закупівлю не може перевищувати очікувану вартість предмета закупівлі, зазначену замовником в оголошенні про проведення відкритих торгів, які відмінено через відсутність достатньої кількості учасників процедури закупівлі (учасника процедури закупівлі), з урахуванням прийнятного відсотка перевищення ціни тенддерної пропозиції учасника процедури закупівлі над очікуваною вартістю предмета закупівлі, якщо такий прийнятний відсоток був зазначений у тенддерній документації.

Обсяг закупівлі визначається на підставі річного планування, а також з урахуванням потреби замовника на період до кінця 2024 року.

Відповідно існує потреба у здійсненні *Закупівлі*.

Комунальним закладом «Васильківський психоневрологічний інтернат» Дніпропетровської обласної ради була оголошена закупівля за процедурою відкриті торги (з особливостями) в електронній системі закупівель за ідентифікатором UA-2023-12-18-003487-а 18 грудня 2023 р. через неподання жодної тенддерної пропозиції для участі у відкритих торгах у строк, установлений замовником, відкриті торги щодо Закупівлі автоматично відмінені електронною системою закупівель відповідно до п. 51 Особливостей.. Звіт про результати проведення процедури закупівлі додається (ID оголошення - UA-2023-12-18-003487-а

При цьому у Замовника існує потреба в *Закупівлі*.

Водночас, як передбачено чинним законодавством, під час здійснення закупівель замовники повинні дотримуватися принципів здійснення публічних закупівель.

Отже, враховуючи зазначене, з метою дотримання принципу ефективності закупівлі, як найшвидшого забезпечення наявної потреби Замовника в умовах воєнного стану Замовник прийняв рішення щодо здійснення Закупівлі без застосування відкритих торгів та/або електронного каталогу для закупівлі товару та застосування під час здійснення Закупівлі, як виняток, підстави за *підпунктом 6 пункту 13 Особливостей*: придбання

замовниками товарів і послуг (крім послуг з поточного ремонту), вартість яких становить або перевищує 100 тис. гривень, послуг з поточного ремонту, вартість яких становить або перевищує 200 тис. гривень, робіт, вартість яких становить або перевищує 1,5 млн гривень, може здійснюватися без застосування відкритих торгів та/або електронного каталогу для закупівлі товару у разі, коли відмінено відкриті торги через неподання жодної тендерної пропозиції для участі у відкритих торгах у строк, установлений замовником згідно з цими особливостями, у тому числі за лотом. При цьому предмет закупівлі, його технічні, кількісні та якісні характеристики, проект договору про закупівлю, а також вимоги до суб'єкта, з яким укладається договір про закупівлю, не повинні відрізнятися від вимог, що були визначені замовником у тендерній документації (крім вимог, визначених пунктом 47 цих особливостей), та suma договору про закупівлю не може перевищувати очікувану вартість предмета закупівлі, зазначену замовником в оголошенні про проведення відкритих торгів, які відмінено через відсутність достатньої кількості учасників процедури закупівлі (учасника процедури закупівлі), з урахуванням прийнятного відсотка перевищення ціни тендерної пропозиції учасника процедури закупівлі над очікуваною вартістю предмета закупівлі, якщо такий прийнятний відсоток був зазначений у тендерній документації, і укладення договору.

З огляду на викладене, рішення щодо проведення закупівлі відповідає чинному законодавству.

За результатами закупівлі, здійсненої відповідно до цього пункту, замовники оприлюднюють в електронній системі закупівель звіт про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель, відповідно до пункту 3⁸ розділу X «Прикінцеві та перехідні положення» Закону.

Разом із звітом про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель, замовник оприлюднює в електронній системі закупівель договір про закупівлю та додатки до нього, а також обґрунтування підстави для здійснення замовником закупівлі відповідно до **пункту 13 Особливостей** у вигляді цього файлу «Обґрунтування підстави».

Перелік документів, якими підтверджується наявність підстави для застосування виключення за Особливостями (документальне підтвердження):

1. Обґрунтування.
2. Звіт про результати проведення процедури закупівлі UA-2023-12-18-003487-а

Фахівець з публічних закупівель,
уповноважена особа

Людмила Козорог
підпись

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі
UA-2023-12-18-003487-а
Дата формування звіту: 26 грудня 2023

Найменування замовника:

Комунальний заклад "Васильківський психоневрологічний інтернат" Дніпропетровської обласної ради"

Категорія замовника:

Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:

01987741

Місцезнаходження замовника:

52623, Україна, Дніпропетровська область, село Медичне, вул. Центральна б.1

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Пара, гаряча вода та пов'язана продукція (теплова енергія) 09320000-8 - Пара, гаряча вода та пов'язана продукція

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:09320000-8: Пара, гаряча вода та пов'язана продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Пара, гаряча вода та пов'язана продукція	ДК 021:2015: 09320000-8 — Пара, гаряча вода та пов'язана продукція	786 гігакалорія	52623, Україна, Дніпропетровська область, с.Медичне, вул. Центральна, 1	до 31 грудня 2024

Вид закупівлі: Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Пара, гаряча вода та пов'язана продукція	Післяоплата	15	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 18 грудня 2023 10:30

Кількість учасників закупівлі: 0

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
---	--	--	---

Дата оприлюднення повідомлення про намір укладти договір:

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:

відсутність пропозицій

Дата укладення договору про закупівлю: Відсутні

Сума, визначена в договорі про закупівлю: Відсутні

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: Відсутні

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: Відсутні

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: Відсутній

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%