

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2020-05-25-003985-b

Дата формування звіту: 29 липня 2020

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ КОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО МАРІУПОЛЬСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ «МАРІУПОЛЬТЕПЛОМЕРЕЖА»
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	33760279
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	87534, Україна, Донецька область, Маріуполь, вул.Гризодубової,1
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Придбання пластинчастих теплообмінників
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:42510000-4: Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання та фільтрувальні пристрої

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
Пластинчастий теплообмінник	ДК 021:2015:42510000-4 — Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання та фільтрувальні пристрої	53 Одиниця	87500, Україна, Донецька область, Маріуполь, вул.Митрополитська, 185	до 31 грудня 2020

**Вид закупівлі:** Процедура

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	45	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 25 травня 2020 13:59

Кількість учасників закупівлі: 9

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
ПП "Олнайт"	—		<p>Не відповідає вимогам тендерної документації</p> <p>В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання :</p> <p>1.Гарантійний строк експлуатації вказано 24 місяці без уточнення «з дати введення в експлуатацію» як вказано в технічному завданні. 2.Зауваження по технічним даним: ТО ХВО ЖМР-5 2 ступень -запас поверхні теплообміну 7,56 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО Західна 1 ступень - запас поверхні теплообміну 13,08 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО 279 кв. 1 ступень - запас поверхні теплообміну 6,07 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО Курчатова. 2 ступень - запас поверхні теплообміну 15,17 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО ПМР-1 2 ступень - запас поверхні теплообміну 6,11 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО ПМР-7 2 ступень - запас поверхні теплообміну 15,17 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ОШ№32 Перевищено допустиме відхилення об'ємної витрати по гріючому (+3,7%) та нагрівасомому контуру (+3,35%) В ТЗ не більш +3% ТО опалення ЦТП-5 Перевищено допустиме відхилення об'ємної витрати по гріючому (+5%) та нагрівасомому контуру (+3,35%) В ТЗ не більш +3% ТО опалення Миськлікарня №3 Перевищено допустиме відхилення об'ємної витрати по гріючому (+4%) та нагрівасомому контуру (+3,7%) вказаному в технічному завданні +3% . ТО ХВО ПМР-2 Запас поверхні обміну 33,45 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%.</p>
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕНЕРГО-ІНВЕСТ"	—		<p>Не відповідає вимогам тендерної документації</p> <p>В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання :</p> <p>ТО ХВО ЖМР-5 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 40,280С, замість вказаної в технічному завданні - 400С. 2 ступень - запас поверхні обміну 6,61 %, замість вказаної в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО Газова, 1 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 60,57 та 38,770С, замість вказаної в технічному завданні -61,4 та 400С. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 60,57 замість вказаної в технічному завданні -61,40С. ТО ХВО Західна 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 60,46 та 38,650С, замість вказаної в технічному завданні -61,3 і 400С. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 60,46 замість вказаної в технічному завданні -61,3 оС. ТО ХВО 138 кв. 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 39,780С, замість вказаної в технічному завданні -400С. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 59,110С, замість вказаної в технічному завданні -600С. ТО ХВО 279 кв. 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 60,54 та 38,730С, замість вказаної в технічному завданні -61,4 та 400С. Запас поверхні обміну 16,53 %, замість вказаної в технічному завданні - 2-5%. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 60,54 замість вказаної в технічному завданні -61,40С. ТО ХВО Курчатова. 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 60,54 та 38,73 оС, замість вказаної в технічному завданні -61,4 та 400С. Запас поверхні обміну 8,19 %, замість вказаної в технічному завданні - 2-5%. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 60,54 замість вказаної в технічному завданні -61,4 та 400С. Запас поверхні обміну 7,52 %, замість вказаної в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО Новотрубна. 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 60,55 та 38,770С, замість вказаної в технічному завданні -61,4 та 400С. Запас поверхні обміну 5,08 %, замість вказаної в технічному завданні - 2-5%. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 60,55 замість вказаної в технічному завданні -61,4 оС. ТО ХВО ПМР-1 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 61,14 та 39,38оС, замість вказаної в технічному завданні -61,4 та 40 оС. Запас поверхні обміну 8,57 %, замість вказаної в технічному завданні - 2-5%. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 61,14 замість вказаної в технічному завданні -61,4 оС. Запас поверхні обміну 8,95 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО ПМР-7 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 60,54 та 38,78 оС, замість вказаної в технічному завданні -61,4 та 40 оС. Запас поверхні обміну 8,19 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 60,54оС замість вказаної в технічному завданні -61,4 оС. Запас поверхні обміну 7,52 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ГВС ЦТП-18 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 19,75 оС, замість вказаної в технічному завданні -200С. ТО ГВС ЦТП-40 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 39,6 та 19,43оС, замість вказаної в технічному завданні -40 та 20 оС. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 39,6оС замість вказаної в технічному завданні -40оС. ТО ГВС ЦТП-52 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 19,91 замість вказаної в технічному завданні -200С. ТО ГВС ЦТП-90 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 19,89оС замість вказаної в технічному завданні -200С. ТО ГВС Лютеве 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 19,88оС замість вказаної в технічному завданні - 200С. ТО ГВС МЖК 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 20,06оС замість вказаної в технічному завданні -200С. ТО ГВС Будівельників, 56 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 19,92оС замість вказаної в технічному завданні - 200С. ТО ГВС ЦТП-3 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 19,85оС замість вказаної в технічному завданні -200С. Запас поверхні обміну 15,57 %, замість вказаної в технічному завданні - 10-15%. ТО ГВС ЦТП-4 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 19,90оС замість вказаної в технічному завданні -200С. ТО ГВС ЦТП-41 1 ступень - температура на виході по гріючій стороні 19,90оС замість вказаної в технічному завданні -200С. ТО ОШ№32 Температура на виході по гріючій стороні 79,86оС замість вказаної в технічному завданні -80оС. Температура на виході по нагрівасомій стороні 69,65оС замість вказаної в технічному завданні -70оС. ТО опалення ЦТП-5 Температура на виході по гріючій стороні 73,95оС замість вказаної в технічному завданні -75оС. Температура на виході по нагрівасомій стороні 69,91оС замість вказаної в технічному завданні -70оС. ТО опалення Миськлікарня №3 Температура на виході по гріючій стороні 79,8оС замість вказаної в технічному завданні -80оС. Температура на виході по нагрівасомій стороні 69,83оС замість вказаної в технічному завданні -70оС. ТО ХВО ПМР-2 Запас поверхні обміну 8,1 %, замість вказаної в технічному завданні - 2-5%. ТО ГВС ПМР-7 1 ступень - температура на виході та виході по гріючій стороні 39,54 та 19,44оС, замість вказаної в технічному завданні -40 і 20 оС. 2 ступень - температура на виході по гріючій стороні 39,54оС замість вказаної в технічному завданні -40оС, по нагрівасомому контуру температура на виході 58,42 оС замість вказаної в технічному завданні - 58 оС.</p>

ТОВ "ЗАВОД ЕНЕРГЕТИЧНОГО ОБЛАДНАННЯ "ДАН"	—		<p>Не відповідає вимогам тендерної документації</p> <p>В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання :</p> <p>1.Гарантійний строк експлуатації вказано 24 місяці з дати відправки, в ТЗ вказано «з дати введення в експлуатацію» 2.Зауваження по технічним даним: ТО ХВО ЖМР-5 2 ступень -запас поверхні обміну 8,25 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО Західна 1 ступень - запас поверхні обміну 15,78 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО Курчатова. 1 ступень - запас поверхні обміну 21,75 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО Новотруба. 2 ступень - запас поверхні обміну 5,6 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО ПМР-1 1 ступень - запас поверхні обміну 11,7 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ХВО ПМР-7 1 ступень - запас поверхні обміну 21,75 %, замість вказаного в технічному завданні - 2-5%. ТО ГВС ЦТП-52 2 ступень - запас поверхні обміну 16,71 %, замість вказаного в технічному завданні - 10-15%. ТО опалення Миськлікарня №3 Перевищено допустиме відхилення об'ємної витрати по гріючому (+3,37%) замість вказаного в технічному завданні +3%.</p>
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МАШТЕХІМПОРТ"	—		<p>Не відповідає вимогам тендерної документації</p> <p>В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання, а саме -</p> <p>Учасник надав «Форму Тендерної пропозиції» з зазначенням ціни, що протирічить чинному законодавству; - Відсутня декларація (сертифікат відповідності) ; - Довідка про те, що продукція, яка постачається не була вжита та є новою; - Гарантія на товар; - Паспорт, інструкція з обслуговування - Відсутня інформація щодо запропонованого обладнання.</p>
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КІВІПРОМТЕХСЕРВІС"	—		<p>Не відповідає вимогам тендерної документації</p> <p>В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання :</p> <p>1.Технічна документація виконана російською мовою без перекладу на українську мову; 2.Відсутня довідка, що товар повинен бути новим без зовнішніх пошкоджень, не брудний, не битий; технічний стан -новий, виготовлений не раніше листопада 2019 року 3.Гарантія на товар (предмет закупівлі) має складати не менше 24 місяців з дати введення в експлуатацію , учасник пропонує 12 місяців 4.Надано договір, що не є аналогічним. Предмет договору: повітронегрівачі, калорифери парові, що не відповідає вимогам тендерної документації. 5. Відсутня інформація щодо типу, технічних та якісних характеристик запропонованого обладнання.</p>
Товариство з обмеженою відповідальністю "Мексон"	—		<p>Не відповідає вимогам тендерної документації</p> <p>В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання :</p> <p>1.Відсутній гарантійний лист про те, що при поставці теплообмінників буде наданий протокол випробувань теплообміннику на заводському стенді заводу-виробника із вказаними параметрами роботи агрегату. 2.Відсутня інформація щодо умов експлуатації та зберігання: у відповідності до нормативних документів (гарантійний лист про те, що теплообмінники відповідають умовам експлуатації, зазначеним в технічному завданні 3.Відсутня інформація щодо чищення теплообмінників із зазначенням хімічних речовин, які можуть використовуватися для чищення, концентрації розчинів. 4.Відсутня інформація, що виготовлення не раніше листопада 2019 року 5.Відсутня інструкція з експлуатації та обслуговування 6. Зауваження по технічним даним: ТО ОШ №32 відхилення об'ємної витрати по гріючій стороні 3,13 % замість вказаного в технічному завданні +3 % ТО ЦТП-4 1ступень - запас поверхні 15,77 % замість вказаного в технічному завданні 10-15 % ТО Азовстальська,131 запас поверхні 64,59 % замість вказаного в технічному завданні 10-15 % ТО Московська,61 запас поверхні 64,71 % замість вказаного в технічному завданні 10-15 % ТО ХВО Курчатова 1ступень - запас поверхні 39,54 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % 2ступень - запас поверхні 6,92 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % ТО ПМР-7 ХВО 1ступень - запас поверхні 39,44 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % 2ступень - запас поверхні 6,92 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % ТО ПМР-1 ХВО 1ступень - запас поверхні 39,65 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % 2ступень - запас поверхні 5,25 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % ТО Спартак ГВС запас поверхні 69,04 % замість вказаного в технічному завданні 10-15 % ТО ЦТП-5 ГВС запас поверхні 49,38 % замість вказаного в технічному завданні 10-15 % ТО ХВО 138 кв. 1ступень - запас поверхні 10,95 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % ХВО ПМР-2 запас поверхні 80,72 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % ТО ХВО ЖМР-5 1ступень - запас поверхні 15,06 % вказаної в технічному завданні 2-5 % 2ступень - запас поверхні 76,65 % замість вказаного в технічному завданні 2-5 % ТО Г/Б №3 опалення відхилення об'ємної витрати по гріючій стороні 3,47 %, по нагрівачам 3,13% замість вказаного в технічному завданні +3 %</p>
ТОВ "НВП "Термопром"	—		<p>Не відповідає вимогам тендерної документації</p> <p>В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання, а саме:</p> <p>ТО ЦТП Лютневе 1ступень- запас поверхні 15,5% замість вказаного в технічному завданні 10-15% ТО Азовстальська,131 - запас поверхні 18,72% замість вказаного в технічному завданні 10-15% ТО Московська,61 - запас поверхні 18,72% замість вказаного в технічному завданні 10-15% ТО ХВО Курчатова 1ступень- запас поверхні 63,77% замість вказаного в технічному завданні 2-5% 2ступень-запас поверхні 33,11% замість вказаного в технічному завданні 2-5% ТО ПМР-7 ХВО 1ступень- запас поверхні 63,77% замість вказаного в технічному завданні 2-5% 2ступень-запас поверхні 33,11% замість вказаного в технічному завданні 2-5% ТО ПМР-1 ХВО 1ступень- запас поверхні 63,03% замість вказаного в технічному завданні 2-5% 2ступень-запас поверхні 33,76% замість вказаного в технічному завданні 2-5% ТО Спартак ГВС - запас поверхні 18,19% замість вказаного в технічному завданні 10-15% ТО ЦТП МЖК 2ступень- запас поверхні 17,63% замість вказаного в технічному завданні 10-15% ТО ЦТП Іртіська ГВС - запас поверхні 17,45% замість вказаного в технічному завданні 10-15% ТО ХВО 138 кв. 2ступень- запас поверхні 5,34% замість вказаного в технічному завданні 2-5% ТО ХВО «279кв.» 1ступень- запас поверхні 15,13% замість вказаного в технічному завданні 2-5% ТО ХВО Західна 1ступень- запас поверхні 9,14% замість вказаного в технічному завданні 2-5% ТО ХВО Газова 1ступень-запас поверхні 11,27% замість вказаного в технічному завданні 2-5% ХВО ПМР-2 - запас поверхні 34,54% замість вказаного в технічному завданні 2-5% ХВО ЖМР-5 1ступень- запас поверхні 11,85% замість вказаного в технічному завданні 2-5% 2ступень- запас поверхні 16,99% замість вказаного в технічному завданні 2-5%</p>
ТОВ "НВО "СОЮЗЕНЕРГОМАШ""	—		<p>Не відповідає вимогам тендерної документації</p> <p>В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання :</p> <p>1. Не надано: декларація (сертифікат) відповідності. Надана довідка , що документи будуть надані лише з поставкою, що не відповідає вимогам ТД. 2. Не надано завірену підписом та печаткою учасника копію документа виробника про якість 3. Гарантійний строк експлуатації - 12 міс не відповідає умовам ТД, але в пропозиції прописано 24 міс, згідно ТД 4. Не надано паспорт заводу-виробника 5. Не надано інструкцію з експлуатації та обслуговування 6. Не надано інформація щодо умов експлуатації та зберігання: у відповідності до нормативних документів (гарантійний лист про те, що теплообмінники відповідають умовам експлуатації, зазначеним в технічному завданні 7. Не надано інформація щодо чищення теплообмінників із зазначенням хімічних речовин, які можуть використовуватися для чищення, концентрації розчинів 8. Відсутня інформація щодо типу, технічних та якісних характеристик кожного пропонуемого обладнання.</p>

ТОВ «НВП «ОПЕКС Енергосистеми»	—	Не відповідає вимогам тендерної документації В наданій учасником документації були виявлені невідповідності вимогам технічного завдання : 1. Відсутня довідка про те, що продукція, яка постачається не була вжита та є новою. 2. Гарантія вказана 24 місяця з дати поставки, а не з моменту вводу до експлуатації. 3. Паспорт заводу-виробника не завірено. 4. Відсутнє погодження з проектом договору. Надана тільки згода на укладання договору. 5. Зауваження по технічним даним: ПМР-1 ХВО 2 ступень- втрата напору по гріючому середовищу 29,6 кПа замість вказаного в технічному завданні 20,0кПа Г/Б №3 опалення: відхилення витрати по гріючому середовищу-3,55%, по нагріванню-3,1% перевищують вказанне в технічному завданні- 3%.
-----------------------------------	---	--

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:** Відсутня

**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:** допущення до оцінки менше двох тендерних 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%