

ЗАТВЕРДЖУЮ:  
Директор з персоналу  
та соціальних питань  
В.Є. Васильченко  
«08» 01 2025р.

## ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

на виконання робіт

з капітального ремонту санітарно-побутових приміщень ГРС

Н-D-6527-25-008

На 9 аркушах

м. Кам'янське  
2025 р.

Виконання робіт в обсязі та відповідно до вимог, викладених в таблиці 1.

Таблиця 1

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
<b>1</b>	<b>Загальні відомості</b>	
1.1	Назва та місцезнаходження об'єкта, дані про замовника	Соціально-побутовий відділ ПРАТ «ЮЖКОКС» 51909, Україна, вул. В'ячеслава Чорновола, 1, м. Кам'янське, Дніпропетровська область, тел. (0569) 56-52-03, факс (0569) 56-52-29, санітарно-побутові приміщення ГРС ПРАТ «ЮЖКОКС».
1.2	Обсяг виконуваних робіт	Виконання комплексу робіт з КР санітарно-побутових приміщень ГРС, у т.ч.: 1. Попереднє проведення обстеження та обмірів об'єкта 2. Надання кошторису згідно обстеженого обсягу робіт 3. Узгодження об'ємів згідно відомості дефектів 4. Розробка та узгодження зі службами підприємства ПОР 5. Придбання матеріалів та обладнання згідно розділу 3.1 6. Виконання ремонтно-монтажних робіт, згідно відомості дефектів №6 (додається). 7. Прибирання робочого місця і вивезення сміття після проведення робіт. 8. Введення об'єкта в експлуатацію.
1.3	Призначення й мета робіт	Покращення санітарних умов в ГРС
1.4	Характеристика об'єкта	Лазня, роздягальня, санвузол ГРС
<b>2</b>	<b>Будівельно-монтажні (та пуско-налагоджувальні) роботи</b>	
2.1	Вимоги до технічного забезпечення Підприємства	Виконується підрядником: — забезпечення Підприємства власним обладнанням, інструментом і пристосуваннями для виконання робіт; — автотехнікою для навантаження та вивозу металобрухту, доставку та розвантаження ТМЦ, обладнання; — відповідність до НПАОП засобів механізації та машин; відповідність складу та кваліфікації персоналу Підприємства, в т.ч. наявність усіх необхідних посвідчень для проведення повного комплексу робіт за проектом.
2.2	Вимоги до кваліфікації Підприємства	Наявність усіх необхідних посвідчень у виконавця для проведення повного комплексу робіт: - протоколів перевірки знань з питань ОП робітників та посвідчень з перевірки знань за НПАОПами у керівників; - кваліфікаційні посвідчення за професією; - медогляд, у відповідності до професій працівників виконавця; внутрішнього положення підрядної організації про проведення навчання та перевірку знань з ОП, ПБ та Е
2.3	Вимоги з охорони праці, промислової безпеки та забезпечення охорони навколишнього середовища при виконанні БМР / ПНР	Роботи виконуються згідно вимог Положення Забезпечення безпеки робіт, що виконуються виконавцем та вимог згідно законодавства. При виконанні робіт підвищеної небезпеки згідно з переліком Постанови від 30.09.22 №1107 виконавець надає дозвіл/декларацію на виконання робіт. Забезпечує постійний контроль та присутність на місці виконання робіт спеціалістом з ОП, який повинен виконувати контроль за безпечним виконанням робіт та дотримання вимог

№ роз-ділу	Найменування розділу	Зміст
	ПНР	<p>контроль за безпечним виконанням робіт та дотримання вимог нормативно- правових актів з ОП з моменту допуску до роботи та протягом усього часу виконання робіт.</p> <p>Виконавець розробляє ПОР (ППР), відповідно до чинних в Україні норм в області ОП, ПБ і Е., також регламенту взаємодії відносно биркової системи та системі БМП діючого на підприємстві.</p> <p>При роботі з інструментами та пристосуваннями:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• наявність при виконанні робіт обладнання, інструментів та пристосувань, які пройшли періодичну перевірку у відповідності з вимогами законодавства;</li> <li>• використовується обладнання, інструменти та пристосування заводського виробництва;</li> <li>• підключення електрообладнання виконується персоналом цеху-замовника з фіксацією точки підключення у наряді-допуску. Самостійне підключення електрообладнання заборонено.</li> </ul> <p>Вимоги проведення електромонтажних робіт:</p> <p>Проводку виконати відповідно до вимог ПУЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• уся проводка має бути виконана мідним дротом;</li> <li>• для живлення електричних розеток використовувати 3-х жильний дріт (із захисним проводом);</li> <li>• у розподільних щитах установити пристрої захисного вимкнення, струм спрацьовування 30 мА або диференціальні автомати з таким же струмом спрацьовування.</li> <li>• для живлення розподільчих щитків використовувати кабель із захисним проводом.</li> </ul> <p>При виконанні газонебезпечних робіт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• робочі місця обладнані первинними засобами пожежогасіння (вогнегасники, кошма, вода , пісок);</li> <li>• працівниками, які виконують роботу застосовуються індивідуальні газоаналізатори (на кожного працівника);</li> </ul> <p>Загальні вимоги:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• огороження місць проведення робіт (небезпечної зони) виконується переносною (жорсткою) огорожею, візуалізуються інформаційно табличкою з назвою організації-виконавця;</li> <li>• побутові та інструментальні приміщення ідентифіковані у відповідності з вимогами замовника;</li> <li>• на місці проведення робіт у наявності аптечка;</li> <li>• працівники забезпечені мінімальним набором засобів індивідуального захисту (захисний костюм у відповідності до виду виконуваної роботи, захисна каска, захисні окуляри, захисні чоботи із жорстким підноском);</li> <li>• при необхідності відключення будь-яких видів енергії застосовуються блокувальні пристрої (БМП);</li> <li>• балони зі стисненими газами зберігаються у спеціальних клітках встановленого зразку;</li> </ul> <p>балони зі стисненими газами транспортуються спеціальними промаркованими візками встановленого зразку.</p> <p>Обладнання підвищеної небезпеки, яке застосовується виконавцем, має відповідати вимогам чинного законодавства</p>

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
		(паспорт, інструкція до застосування, дозвіл/декларація, техогляд, у випадку закордонного виготовлення – сертифікат відповідності нормативним вимогам з охорони праці України). Наявність усіх необхідних посвідчень у виконавця для проведення повного комплексу робіт: <ul style="list-style-type: none"> <li>• протоколів перевірки знань з питань ОП робітників та посвідчень з перевірки знань за НПАОПами у керівників;</li> <li>• кваліфікаційні посвідчення за професією;</li> <li>• медогляд, у відповідності до професій працівників виконавця;</li> </ul> внутрішнього положення підрядної організації про проведення навчання та перевірку знань з ОП, ПБ та Е
2.4	Додаткові вимоги до БМР	Проведення робіт в умовах діючого виробництва
2.5	Додаткові вимоги до ПНР	Немає потреби в ПНР.
2.6	Нормативний документ, на підставі якого має контролюватись якість планованих робіт	- Державні Будівельні Норми - Положення про ППР - Інструкція з експлуатації - Кошторис - Креслення вузлів та агрегатів ОБОВ'ЯЗКОВО: «Соблюдение гигиенических требований к проектированию, ремонтам, содержанию и эксплуатации бытовых помещений ЧАО «ЮЖКОКС» (мова оригіналу). Візуалізація проєкту додається (Додаток 1).
2.7	Вимоги з надійності, гарантійним строкам експлуатації	Термін гарантійної експлуатації – 1 рік, термін повної експлуатації – 6 років (стр. 119 «Положения о ТОиР»). Якість робіт повинна відповідати вимогам ДБН і інших нормативних документів, передбачених договором підряду. Роботи, виконані неякісно, з порушенням технології виробництва робіт, або з відхиленнями від проектних (технічних) рішень, до оплати не приймаються до усунення виявлених зауважень. Порядок усунення недоліків і санкцій, що застосовуються до підрядної організації, обумовлюються договором підряду.
2.7	Терміни виконання робіт	Виконання ремонтних робіт – квітень 2024р – вересень 2024р.
<b>3</b>	<b>Поставка ТМЦ</b>	
3.1	Комплектність ТМЦ	Перелік ТМЦ, що входить в комплект поставки Підрядника згідно дефектного акту_№6 від 03.01.2025 року (Додається).
3.2	Додаткові вимоги	— узгодження реєстру цін на ТМЦ Підрядника із Замовником в установленому на підприємстві порядку;
3.3	Вимоги до документації на ТМЦ	Документація повинна бути українською мовою на паперовому носії: - сертифікати відповідності, передбачені законодавством України для даного ТМЦ; - паспорт на виріб; - гарантійний талон; - інша документація, що передбачена під конкретний вид ТМЦ
3.4	Вимоги до упаковки	1. Відповідність вимогам діючих в Україні стандартів щодо упаковки;

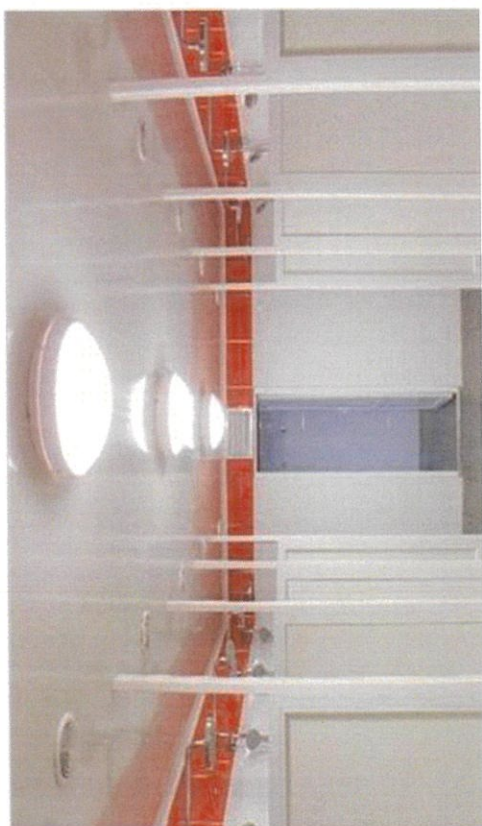
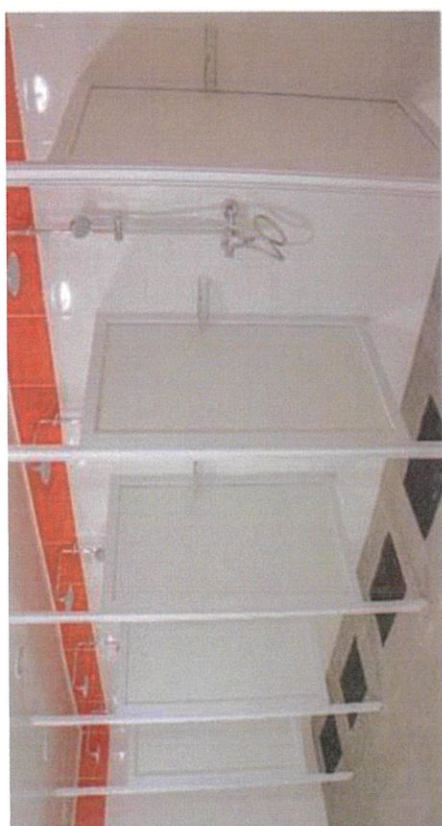
№ розділу	Найменування розділу	Зміст
		<p>2. Запобігання товару від впливу зовнішнього середовища, а зовнішнього середовища від впливу товару;</p> <p>3. Захист товару від впливу інших товарів;</p> <p>4. Забезпечення умов збереження кількості і якості товару;</p> <p>5. Забезпечення умов транспортування, навантаження і розвантаження товару.</p>
3.5	Вимоги до маркування	<p>1. Відповідність вимогам діючих в Україні стандартів щодо маркування;</p> <p>2. Постачальник повинен забезпечити маркування, звичайне для такого виду обладнання й упаковки, з урахуванням умов транспортування та зберігання;</p> <p>3. Маркування повинне бути чітким і добре помітним, нанесене незмивною або водовідштовхувальною фарбою, контрастною з кольором обладнання / упаковки.</p>
3.6	Вимоги з охорони праці, промислової безпеки та забезпечення охорони навколишнього середовища	<p>У випадку придбання обладнання підвищеної небезпеки, воно повинно відповідати нормативно-правовим актам України.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• відповідати НПА ОП 27.5-6.01-79 Система стандартів безпеки праці, Биркова система на підприємстві та в організації чорної металургії. Основні положення. Порядок застосування.</li> <li>• відповідати вимогам нормативно-правових актів України до сигналізації (світлової і звукової), захисних кожухів і обгороджувальних блокуючих пристроїв, кінцевих вимикачів.</li> </ul>
3.7	Необхідність навчання персоналу	<p>Наявність усіх необхідних посвідчень для проведення повного комплексу робіт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• дозвіл/декларація на виконання робіт згідно з переліком Постанови від 30.09.22 №1107;</li> <li>• посвідчення у працівників на виконання робіт підвищеної небезпеки;</li> <li>• досвіду виконання аналогічних робіт на підприємствах коксохімії/металургії;</li> </ul> <p>спеціалістів відповідної кваліфікації.</p>
4	Номер інвесторського кошторису, показники розрахунку	Інвесторський кошторис №6
5	Вимоги до технічної пропозиції постачальника	<p>Виконавець в технічних пропозиціях зобов'язаний надати наступну інформацію:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— відомість поставки ТМЦ, машин, механізмів та послуг;</li> <li>— гарантійні показники;</li> <li>— графік реалізації проекту (з зазначенням тривалості кожного етапу, в тому числі оформлення ПОР, ПВР, тощо);</li> <li>— референц-лист виконуваних робіт</li> </ul>
6	Вимоги до комерційної пропозиції постачальника	<p>Комерційну пропозицію надати з поділом вартості на складові, в тому числі:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ТМЦ підрядника для виконання БМР;</li> <li>— Виконання будівельно-монтажних робіт;</li> </ul> <p>(оплата – 30 днів з моменту підписання акту виконаних робіт). Обов'язкова вимога - вказівка умов поставки, умов оплати.</p>

Додаток 1

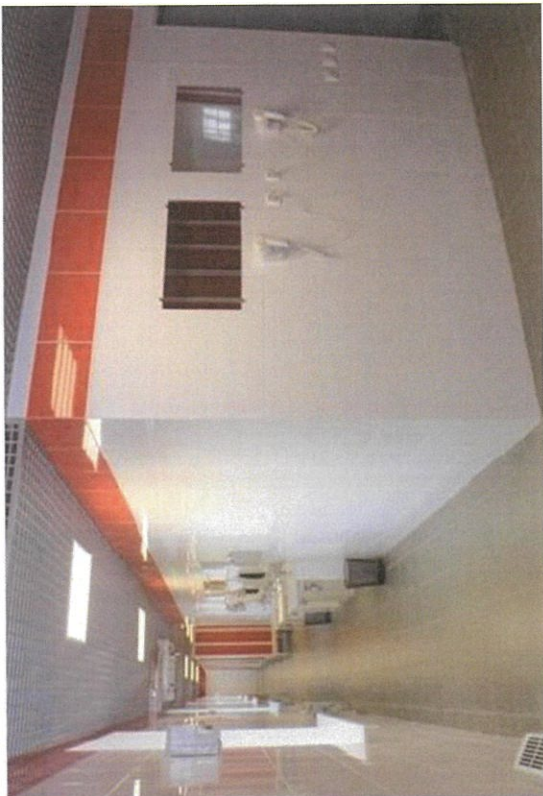




Додаток 1

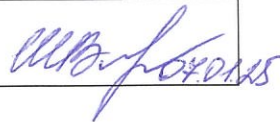


Додаток 1


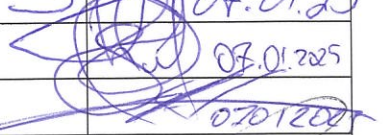




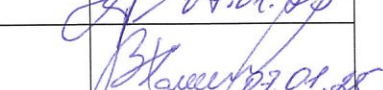




### Список відповідальних виконавців

Структурний підрозділ, посада	Прізвище, ім'я, по-батькові	Підпис, дата
Провідний інженер	Шерекіна В.В.	 07.01.25

### Лист узгодження

Структурний підрозділ, посада	Прізвище, ім'я, по-батькові	Підпис, дата
Директор з ОП, ПБ та Е	Рибкін Р.В.	 07.01.25
Головний механік	Червинський Д.А.	 07.01.25
Головний енергетик	Кадук Д.А.	 07.01.25
Начальник відділу інвестицій	Губанов Д.А.	 07.01.25
Начальник відділу капітального будівництва	Рибка С.С.	 07.01.25
Начальник ПКВ	Калашников Ю.К.	 07.01.25
Начальник СПВ	Холошенко В.О.	 07.01.25