

**ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА
ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ
ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

Код ДК 021:2015: 45330000-9 Водопровідні та санітарно - технічні роботи Послуги з поточного ремонту внутрішніх мереж водопостачання в КНП «Лановецька міська лікарня» (заміна системи водопроводу).

На виконання п.4¹ постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. № 710 «Про ефективне використання державних коштів» зі змінами, надається обґрунтування технічних і якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення.

Предмет закупівлі: Послуги з поточного ремонту внутрішніх мереж водопостачання в КНП «Лановецька міська лікарня» (заміна системи водопроводу).

Вид процедури: відкриті торги з особливостями.

Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-03-17-006043-a

Орієнтована вартість закупівлі - 475 000,00 грн.

Строк надання послуг/виконання робіт – до 30 червня 2023 р

Закупівля послуг здійснюється з урахуванням положень Закону України «Про публічні закупівлі» та постанови Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 р. № 1178 “Про затвердження 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”.

Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі

ВІДОМІСТЬ ОБСЯГІВ РОБІТ

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на систему водопроводу</u>			
	<u>Розділ 1. Водопровід</u>			
1	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	м	164	
2	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	м	162	
3	Демонтаж засувок діаметром до 100 мм	шт	1	
4	Розбирання ізоляції з мінеральної вати	м3	1,7606	
5	(Демонтаж) Шафа зовнішня ПКК	шт	11	
6	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	7	
7	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	29	
8	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	133	
9	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	м	162	
10	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	шт	1	

11	Пробивання в бетонних стінах і підлогах борозен площею перерізу до 20 см ² (штроба під труби)	м	27
12	Забивання борозен	м	27
13	Монтаж зовнішньої шафи для ПКК	шт	11
14	Установлення шарових пожежних кранів діаметром до 50 мм	шт	11
15	Установлення сталевих заглушок на трубопроводі діаметром до 100 мм	заклушка	1
16	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2(розкопка трубопровода діам.76мм)	м ³	0,5
17	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м ³	0,5
18	Пробивання круглих отворів діаметром до 25 мм в цегляних стінах товщиною до 25 см	шт	9
19	Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 25 см	шт	7
20	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром до 40 мм	шт.	17
21	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром до 40 мм	шт.	17
22	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 50 мм	шт.	6
23	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 50 мм	шт.	6
	<u>Розділ 2. Каналізація</u>		
24	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром до 50 мм	м	8,3
25	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	29
26	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 50 мм	шт.	8
27	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 50 мм	шт.	8
28	Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 40 см	шт.	8