

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик  
предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі  
(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 № 710 «Про  
ефективне використання державних коштів»)**

1	Назва предмет а закупів лі	<b>Поточний ремонт внутрішньої та зовнішньої мережи теплопостачання із частковою заміною радіаторів адмінбудівлі за адресою: м. Подільськ, вул. Мельниченка 126,</b>			
2	Обґрун тування технічн их та якісних характе ристик предмет а закупів лі	<p><b>Поточний ремонт внутрішньої та зовнішньої мережи теплопостачання із частковою заміною радіаторів адмінбудівлі за адресою: м. Подільськ, вул. Мельниченка 126,</b></p> <p><b>за кодом відповідно до Національного класифікатора ДК 021-2015: 50720000-8 «Послуги з ремонту і технічного обслуговування систем центрального опалення»</b></p> <p>Якість Послуг, які надаються, має відповідати нормам, стандартам якісним показникам і технічним вимогам, установленим чинними нормативними актами України й умовами цього Договору;</p> <p>Забезпечення Послуг матеріалами та обладнанням, засобами покладається на Виконавця. Вантажно-розвантажувальні роботи здійснюються силами і за рахунок Виконавця;</p> <p>Виконавець гарантує, що обладнання, яке він встановленню на Об'єкті Замовника належить йому на праві власності, не перебуває під заборотою відчуження, арештом, не є предметом застави та іншим засобом забезпечення виконання зобов'язань перед будь-якими фізичними або юридичними особами, державними органами і державою, а також не є предметом будь-якого іншого обтяження чи обмеження, передбаченого чинним законодавством України;</p> <p>Виконавець забезпечує надання Послуг фахівцями у достатній кількості і необхідній кваліфікації, створює для них необхідні умови;</p> <p>Послуги повинні надаватись із використанням виключно якісних матеріалів обладнання та комплектуючих;</p> <p>Всі використовувані при виконанні Послуг частини і витратні матеріали та обладнання повинні бути новими, невикористаними раніше, відповідати вимогам міжнародних стандартів і мати сертифікати, що дозволяють їх застосування;</p> <p>Комплектуючі, матеріали, обладнання т.ін., що встановлюються за своїми технічними властивостями мають бути не гірше заміненних;</p> <p>Виконавець повинен забезпечити дотримання трудового законодавства, зокрема створення здорових і безпечних умов праці та відпочинку працівників (додержання правил і норм техніки безпеки, виробничої санітарії, гігієни праці, протипожежної охорони тощо), а також проведення відповідного їх інструктажу;</p> <p>Виконавець гарантує наявність у нього всіх документів, які відповідно до вимог чинного законодавства є необхідними для надання Послуг.</p> <p align="center"><b>ДЕФЕКТНИЙ АКТ</b></p> <p>поточний ремонт внутрішньої та зовнішньої мережи теплопостачання із частковою заміною радіаторів адмінбудівлі за адресою: м. Подільськ, вул. Мельниченка 126</p> <p>ви виконання послуг ми послуг</p>			
№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Приміт	

1	2	3	4	5
1	Нарізування борозна в асфальті	м шва	15	
2	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3	0,75	
3	Розбирання щебених покриттів та основ	м3	1,5	
4	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 3 [доробка вручну, розробленого механізованим способом]	м3	15	
5	Кріплення інвентарними щитами стінок траншей шириною до 2 м в стійких ґрунтах	м3	15	
6	Очищення дна каналу від бруду	м3	15	
7	(Демонтаж) Демонтаж трубопроводів тепломережі в траншеї з розпорами	м	14	
1	2	3	4	5
8	Улаштування тепло- і звукоізоляції засипної піщаної	м3	0,5	
9	Прокладання трубопроводів тепломережі діаметром понад 50 до 100 мм в армопінбетонній ізоляції в траншеї з розпорами	м	16	
10	Установлення сталевих зварних фасонних частин	т	0,01	
11	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб	шт	2	
12	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів	шт	2	
13	Покривання трубопроводів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	м	14	
14	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання	шт	2	
15	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 2	м3	15	
16	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 3-4	м3	0,75	
17	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви	м3	18,75	
18	Улаштування вирівнювального шару з асфальтобетонної суміші без застосування укладальників асфальтобетону	т	1,875	
19	Кабінет № 13 Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	1	
20	Врізування патрубку, у діаметр виробу, що врізається, 20 мм	урізання	2	
21	Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	2	
22	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
23	Кабінет № 6 Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	1	
24	Врізування патрубку, у діаметр виробу, що врізається, 20 мм	урізання	2	
25	Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	2	
26	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
27	Кабінет № 9 Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	1	
28	Врізування патрубку, у діаметр виробу, що врізається, 20 мм	урізання	2	
29	Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	2	
30	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
31	Кабінет № 12 Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	1	
32	Врізування патрубку, у діаметр виробу, що врізається, 20 мм	урізання	2	

			мм			
33			Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	2	
34			Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
			<i>Санвузол</i>			
35			Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	1	
36			Врізування патрубків, у/діаметр виробу, що врізається, 20 мм	урізання	2	
37			Перегрупування секцій радіаторів	секц.	5	
38			Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	2	
39			Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
			<i>Абонентська зала</i>			
40			Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	2	
41			Знімання однієї або двох крайніх секцій радіаторів	шт	1	
42			Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	2,6	
43			Заміна окремих ділянок водопроводу діаметром понад 32 до 63 мм	м	1	
44			Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
			<i>Кабінет № 16</i>			
45			Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	1	
46			Врізування патрубків, у/діаметр виробу, що врізається, 20 мм	урізання	2	
47			Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	2	
48			Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
			<i>Кабінет № 46</i>			
49			Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	2	
50			Врізування патрубків, у/діаметр виробу, що врізається, 20 мм	урізання	4	
51			Перегрупування секцій радіаторів	секц.	10	
52			Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	6	
53			Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	1,2	
			<i>Кабінет № 20</i>			
54			Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	1	
55			Врізування патрубків, у/діаметр виробу, що врізається, 20 мм	урізання	2	
56			Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	2	
57			Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
			<i>Архів</i>			
58			Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	1	
59			Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	3	
60			Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (обв'язка радіаторів)	м	0,6	
			<i>Гараж</i>			
61			Установлення опалювальних радіаторів чавунних	кВт	6	
62			Переміщення робітників на автомобілі	км	30	
63			Заповнення системи водою з оглядом	м	160	
64			Переміщення робітників на автомобілі	км	30	

3	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розмір бюджетного призначення	267 104,00 грн (двісті шістдесят сім тисяч сто чотири грн. 00 коп.) у т.ч. ПДВ.
---	---	---

Начальник управління інфраструктури  
та господарського забезпечення  
Головного управління  
ДПС в Одеській області



Олег РУДИЙ