

**ПОЛТАВСЬКА ЗАГАЛЬНООСВІТНЯ ШКОЛА І-ІІІ СТУПЕНІВ №9
ПОЛТАВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмету закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ №710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, його категорія: Полтавська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №9 Полтавської міської ради Полтавської області, 36029, м. Полтава, вул. Шведська, 3, ЄДРПОУ 21065587

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): Послуги з встановлення системи відеоспостереження у Полтавській загальноосвітній школі І-ІІІ ступенів № 9 Полтавської міської ради Полтавської області, за адресою: м. Полтава, вул. Шведська, 3 (Код ДК 021: 2015:72710000-0 – Послуги в сфері локальних мереж)

Вид процедури закупівлі: відкриті торги з урахуванням Особливостей. Згідно Закону України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 №922-VIII зі змінами та з урахуванням положення Постанови Кабінету Міністрів України «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» від 12 жовтня 2022 р. №1178 (надалі – Особливості).

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі. Перелік робіт складено відповідно до дефектного акту.

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 868 150,00 грн (вісімсот шістдесят вісім тисяч сто п'ятдесят гривень 00 коп.)

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом розрахунку очікуваної вартості предмета закупівлі на підставі пункту 1 розділу III Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, що затверджено наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України 18.02.2020 року №275, а саме методом порівняння ринкових цін. Метод порівняння ринкових цін - це метод визначення очікуваної вартості на підставі даних ринку, а саме загальнодоступної відкритої інформації про ціни та інформації з отриманих цінових пропозицій та прайс-листів на момент вивчення ринку. Замовником здійснювався пошук, збір та аналіз загальнодоступної цінової інформації, до якої відноситься інформація про ціни послуг шляхом запиту комерційних пропозицій та проведення ринкових консультацій.

Закупівля здійснюється за кошти місцевого бюджету.

Строк виконання послуг – до 15.12.2026 р.

Уповноважена особа
з публічних закупівель

Олександр БОНДАРЕНКО

Умови виконання робіт

Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,2

Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,2

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Прокладання коробів пластикових	м	300	
2	Прокладання вініластових труб по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	300	
3	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	300	
4	Кабель у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	300	
5	Кабель , що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 1 кг	м	843	
6	Оброблення і вмикання кабеля у RJ-45.	кінців	76	
7	Комутатор PoE на 4 порта	номер	3	
8	Комутатор PoE до 10 портів	номер	3	
9	Монтаж та налаштування камери відеоспостереження	шт	32	
10	Монтаж та налаштування відеореєстратора	пристрій	1	
11	Вимірювання змонтованих парних кабелів до та після вмикання у кінцеві пристрої	пар	152	
12	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	32	
13	Коробка розподільна настінна	коробка	6	
14	Установлення та підключення монітору	шт	1	
15	Установлення та підключення жорсткого диску	шт	2	
16	Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо	шт	1	
17	Акумулятор одноелементний	шт	1	
18	Кабель у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	300	
19	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	шт	5	
20	Вилка штепсельна триполюсна	шт	3	
21	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	23	
22	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	23	
23	Монтаж кінцевого пристрою (оптичного пристрою) волоконного оптичного кабелю, кількість волокон: 2	пристрій	2	
24	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром після прокладання, кількість волокон: 2	буд.довж	1	
25	Установлення медіаконверторів	шт	2	
26	Перевірка працездатності системи відеоспостереження та тестування роботи системи під навантаженням	комплект	1	