

“ЗАТВЕРЖУЮ“

Проректор з наукової роботи
Харківського національного
Університету імені В.Н. Каразіна



Віктор КАТРИЧ

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості закупівлі
(відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 716 «Про ефективне використання державних коштів (зі змінами)»)

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, його категорія: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, майдан Свободи, 4, м. Харків, 61022; код за ЄДРПОУ - 02071205.

2. Назва предмета закупівлі: код згідно ДК 021:2015 31330000-8 КОАКСІАЛЬНІ КАБЕЛІ (Щуп Р4100).

3. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: закупівля без використання електронної системи закупівель/спрощена закупівля UA-2021-10-23-005310-6.

4. Очікувана вартість предмета та обсяги закупівлі: очікувана вартість предмета закупівлі визначена за результатом моніторингу цін ринку України. При визначенні очікуваної вартості закупівлі була врахована інформація про ціни на товари та послуги, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та постачальників відповідної продукції:

№ з/п	Найменування товару	Опис та характеристика товару	Од. виміру	Кількість	Середня ціна за одиницю, грн.	Загальна вартість
1	Щуп Р4100	частота ≥ 100 МГц довжина ≥ 1 м	шт	2	447	894
Разом						894

5. Розмір бюджетного призначення: вісімсот дев'яносто чотири гривни 00 копійок згідно з кошторисом науково-дослідної роботи № 18-14-19 на 2021 р.

6. Нормативно-правове регулювання. Закупівля товару за кодом ДК 021:2015 31330000-8 КОАКСІАЛЬНІ КАБЕЛІ (Щуп Р4100), технічні та якісні характеристики предмета закупівлі регулюються та встановлюються Законом України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922-VIII (далі – Закон № 922) та іншими нормативно-правовими актами.

7. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та з урахуванням вимог нормативних документів у цій сфері. Для виконання фундаментальної науково-дослідної роботи № 18-14-19 «Високоточна мікрохвильова спектроскопія атомів ртуті в рідбергівських станах» (Наказ № 1223 від 09.11.18 р. Міністерства освіти і науки України). Необхідність витрат для закупівлі обумовлена потребою модифікації СИСТЕМИ ЗБОРУ ІНФОРМАЦІЇ спектрометра та відповідає затвердженому запиту на 2021 рік.

Керівник НДР № 18-14-19

проф. Станіслав ДЮБКО