

"ЗАТВЕРЖУЮ"

Проректор з наукової роботи
Харківського національного
університету ім. В.Н. Каразіна
Віктор КАТРИЧ



Обґрунтування

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі (оприлюднюється на виконання постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «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 із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником: код згідно ДК 021:2015 – 42130000-9 Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої (гнучкі сільфонні шланги, трійники, патрубок, хомути тощо).

3. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: спрощена закупівля UA-2021-05-21-000274-а.

4. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: **88 000,00** грн. (вісімдесят вісім тисяч гривень 00 копійок).

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено результатом моніторингу цін ринку України, обрахована відповідно до середньо цінового рівня цін та складає:

№ з/п	Найменування товару	Опис та характеристика товару	Од. виміру	Кількість	Середня ціна за одиницю, грн.
1	Хомут KF25CLA	Хомут KF25CLA HTC Parts No. 21010611	шт	20	120,00
2	Патрубок (довгий) KF25LHNSA KF	Патрубок (довгий) KF25LHNSA KF HTC Parts No. 150403113	шт	2	475,00
3	Центрируюче кільце з ущільнюючим кільцем KF25CRVS KF	Центрируюче кільце з ущільнюючим кільцем KF25CRVS KF HTC Parts No. 180106411	шт	20	165,00
4	Адаптер на гумовий шланг KF25RHA KF	Адаптер на гумовий шланг KF25RHA KF HTC Parts No. 17010318062	шт	5	660

5	Адаптер на гумовий шланг KF16RHA KF-KF	Адаптер на гумовий шланг KF16RHA KF-KF HTC Parts No. 17010218052	шт	2	550,00
6	Конічний зменшує адаптер KF25RA16 KF	Конічний зменшує адаптер KF25RA16 KF HTC Parts No. 17210301052	шт	2	525,00
7	Гнучкі сільфонні шланги KF25FX250 KF	Гнучкі сільфонні шланги KF25FX250 KF HTC Parts No. 40010560250AA	шт	2	1500,00
8	Гнучкі сільфонні шланги KF25FX500 KF	Гнучкі сільфонні шланги KF25FX500 KF HTC Parts No. 40010560500AA	шт	2	1650,00
9	Гнучкі сільфонні шланги KF16FX250 KF	Гнучкі сільфонні шланги KF16FX250 KF HTC Parts No. 40010550250AA	шт	2	1250,00
10	З'єднання зі стисливими сільфонами KF25FXC100 KF	З'єднання зі стисливими сільфонами KF25FXC100 KF HTC Parts No. 40310640100AA	шт	2	1650,00
11	З'єднання зі стисливими сільфонами KF16FXC100 KF	З'єднання зі стисливими сільфонами KF16FXC100 KF HTC Parts No. 40310630100AA	шт	2	1350,00
12	Нерівні трійники KF25UT16E KF	Нерівні трійники KF25UT16E KF HTC Parts No. 16181031024K	шт	2	1650,00
13	Фланець із сільфоном (USA) YVB-KF25-M KF	Фланець із сільфоном (USA) YVB-KF25-M KF HTC Parts No. 304111010016	шт	2	15000,00
14	Фланець із сільфоном (USA) YVB-	Фланець із сільфоном (USA) YVB-KF16 KF HTC Parts No. 304109010016	шт	1	13500,00

	KF16 KF				
15	Фланець із сильфоном (Europe) AVB- KF25-M-E	Фланець із сильфоном (Europe) AVB-KF25-M-E HTC Parts No. 310111010016	шт	2	7150,00

При визначенні очікуваної вартості закупівлі була врахована інформація про ціни на товари, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та постачальників відповідної продукції.

5. Розмір бюджетного призначення: вісімдесят вісім тисяч гривень 00 копійок згідно з кошторисом науково-дослідної роботи № 11-13-20 на 2021 р.

6. Нормативно-правове регулювання. Закупівля товару за кодом ДК 021:2015 – 42130000-9 Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої (гнучкі сильфонні шланги, трійники, патрубок, хомути тощо), технічні та якісні характеристики предмета закупівлі регулюються та встановлюються Законом України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922-ІІ (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 прикладних досліджень науково-дослідної роботи № 11-13-20 «Фізичні принципи керування процесом плазмової конверсії вуглекислого газу у широкому діапазоні тиску» необхідні матеріали для забезпечення наукових досліджень фізичних процесів у низькотемпературній плазмі. Необхідність витрат для закупівель обладнання відповідає затвердженому запиту на 2021 рік.

Керівник НДР № 11-13-20

Валерій ЛІСОВСЬКИЙ