

**ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА  
ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТА/АБО ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ  
ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. №710 «Про ефективне використання коштів» надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі.

<b>Замовник</b>	<b>ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АКАДЕМІЧНИЙ ТЕАТР ОПЕРИ ТА БАЛЕТУ ІМЕНІ М.В.ЛИСЕНКА"</b>
<b>Дата розміщення</b>	26 лютого 2025 року
<b>Вид закупівлі</b>	Відкриті торги. Процедура закупівлі Відкриті торги проводиться Замовником з урахуванням Постанови 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» (зі змінами)
<b>Ідентифікатор закупівлі</b>	UA-2025-02-26-011418-a
<b>Назва предмета закупівлі</b>	Натуральні тканини
<b>Код ДК</b>	19210000-1: Натуральні тканини
<b>Обґрунтування розміру бюджетного призначення</b>	Кількість, якість, строки постачання, технічні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до планової потреби, та/або за результатами отриманих завдань на закупівлю від структурних підрозділів Замовника
<b>Очікувана вартість на закупівлю складає</b>	850000 грн., (Вісімсот п'ятдесят тисяч гривень 00 копійок з ПДВ.)
<p><b>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі</b> Відповідно до листа Мінекономрозвитку України № 3302-06/29640-06 від 14.09.2016 при визначенні очікуваної вартості закупівлі під час складання річного плану закупівель замовники можуть виходити з планових вартісних показників, які можуть розраховувати, зокрема, виходячи з потреби у відповідних товарах, роботах і послугах у минулих роках з урахуванням економічних факторів, які впливають на ціноутворення на ринках відповідних товарів, робіт і послуг тощо. Разом з тим відносини, що виникають у процесі складання, розгляду, затвердження, виконання бюджетів, звітування про їх виконання та контролю за дотриманням бюджетного законодавства регулює Бюджетний кодекс України. Законом не визначено органів, які уповноважені надавати офіційну інформацію щодо вартості товарів, робіт і послуг та переліку документів, якими замовник має послуговуватись під час визначення очікуваної вартості предмета закупівлі. З огляду на викладене, замовник самостійно визначає очікувану вартість предмета закупівлі, зважаючи на його специфіку, з дотриманням принципів, закріплених у статті 5 Закону України «Про публічні закупівлі» (далі-Закон), та законодавства в цілому. Замовник самостійно обирає шлях здійснення такого моніторингу, бо дане питання законодавчо не врегульовано. При цьому замовник зважає на принципи здійснення закупівель, закріплені у статті 5 Закону. Закупівлі здійснюються за такими принципами: добросовісна конкуренція серед учасників; максимальна економія та ефективність; відкритість та прозорість на всіх стадіях закупівель; недискримінація учасників; об'єктивна та неупереджена оцінка тендерних пропозицій; запобігання корупційним діям і зловживанням. Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі середньої ціни на ринку, шляхом моніторингу ринкових цін, комерційних пропозицій на аналогічний товар. Очікувану вартість предмету закупівлі визначено у відповідності до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» з врахуванням кошторисних призначень та потреби.</p>	

## Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі

### ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ

1. Кількість товару: 3700 м/п
2. Строк поставки товару: до 31 грудня 2025 року.
3. Місце поставки товару: 61057, Україна, Харківська обл., Харків, вул. Сумська, 25
4. Предмет закупівлі: Код ДК 021:2015: 19210000-1 Натуральні тканини (Натуральні тканини)

### 5. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблиця №1

№	Назва тканини	Од. виміру	Кількість	Ширина	Колір	Фізично-технічні характеристики
1	Бязь відбілена	м/п	50	150	Однотонний	Щільність: 120 гр/м.кв. Склад: бавовна 100%, вибілене, міцне полотно, високазносостійкість, стійкість до розтягування, висока щільність переплетіння волокон.
2	Біфлекс білий	м/п	30	140	Однотонний, Білий	Трикотажне полотно щільністю 200 грам на м. п.; Поліамід 95%, Еластан 5%, висока міцність і зносостійкість, насиченність кольорів, непрозорість та матовість.
3	Біфлекс чорний	м/п	30	140	Однотонний, Чорний	Трикотажне полотно щільністю 200 грам на м. п.; Поліамід 95%, Еластан 5%, висока міцність і зносостійкість, насиченність кольорів, непрозорість та матовість.
4	Біфлекс тілесний	м/п	30	140	Однотонний, тілесний	Трикотажне полотно щільністю 200 грам на м. п.; Поліамід 95%, Еластан 5%, висока міцність і зносостійкість, насиченність кольорів, непрозорість та матовість.
5	Біфлекс різнокольоровий	м/п	30	140	Різні кольори	Трикотажне полотно щільністю 200 грам на м. п.; Поліамід 95%, Еластан 5%, висока міцність і зносостійкість, насиченність кольорів, непрозорість.
6	Сорочкова джинс синя	м/п	30	150	Однотонна, Синій	Щільність 158 г/м.п., Склад: Поліестер 57%, Тенсел 43%, висока міцність і зносостійкість, насиченність кольорів
7	Сорочкова стрейч біла	м/п	100	150	Однотонний, Білий	Щільність 120 г/м.п., Склад: Бавовна змішана, Стрейч (з еластаном) Поліестер 77%, Бавовна 20%, Еластан 3%, висока міцність і зносостійкість, насиченність кольорів, гігроскопічність і паропроникність
8	Сорочкова стрейч чорна	м/п	100	150	Однотонний, Чорний	Щільність 120 г/м.п., Склад: Бавовна змішана, Стрейч (з еластаном) Поліестер 77%, Бавовна 20%, Еластан 3%, висока міцність і зносостійкість, насиченність кольорів, гігроскопічність і паропроникність
9	Платтяна Сабіна червона	м/п	50	150	Однотонний, Червоний	Щільність 170 г/м.п., Склад: Поліестер 100%, тканина полотняного переплетення, з матовою поверхнею, що не мнеться, зносостійка.

10	Плащова Фортуна темно-сіра	м/п	100	150	Однотонний, Темно-сірий	Щільність 65 г/м.п., Склад: Поліестер 100%, синтетична тканина, пропускає повітря, водовідштовхуюча, зносостійка.
11	Сітка стрейч тілесна	м/п	30	150	Однотонний, тілесний	Щільність 90 г/м.п., Склад: Поліестер 93%, Еластан 7%., синтетична тканина, пропускає повітря, зносостійка, насиченість кольорів
12	Фатін жорсткий чорний	м/п	100	180	Однотонний, Чорний	Щільність 37 г/м.п., Ненатуральні тканини, Сітка, Фатин, Склад: Поліестер 100%
13	Фатін жорсткий білий	м/п	100	180	Однотонний, Білий	Щільність 20 г/м.п., Ненатуральні тканини, Сітка, Фатин, Склад: Поліестер 100%
14	Фатін м'який чорний	м/п	100	120	Однотонний, Чорний	Щільність 18 г/м.п., Ненатуральні тканини, Сітка, Фатин, Склад: Поліестер 100%
15	Фатін м'який білий	м/п	100	120	Однотонний, Білий	Щільність 18 г/м.п., Ненатуральні тканини, Сітка, Фатин, Склад: Поліестер 100%
16	Бязь невідбілена сурова	м/п	200	165	Однотонний, Молочний	Щільність: 140 гр/ м.кв., Склад: бавовна 100%. Невибілене, міцне полотно, високазносостійкість, стійкість до розтягування, висока щільність переплетіння волокон.
17	Ткань двунитка сурова 220г/м2 ширина 150	м/п	200	150	Однотонний, Молочний	Щільність: 220 гр/м.кв., Склад: Поліестер 55%, Бавовна 45% Тип тканини: бавовна змішена, двонитка, високазносостійкість, стійкість до розтягування, висока щільність переплетіння волокон.
18	Парча (Жакард) різна	м/п	20	150	Різні кольори	Щільність 115 г/м.кв., Ненатуральні тканини, Парча, Склад: Поліестер 70%, металізоване волокно 30%
19	Велюр Міленіум колір антрацит	м/п	30	140	Однотонні, Антрацит	Щільність 352 г/м.кв., Ненатуральні тканини, Склад: Поліестер 100%, Зносостійкість 60000 циклів (тест Мартіндейла)
20	Велюр Міленіум колір біло-молочний	м/п	30	140	Однотонні, Біло-молочний	Щільність 352 г/м.кв., Ненатуральні тканини, Склад: Поліестер 100%, Зносостійкість 60000 циклів (тест Мартіндейла)
21	Велюр Міленіум сірий	м/п	70	140	Однотонний, Сірий	Щільність 352 г/м.кв., Ненатуральні тканини, Склад: Поліестер 100%, Зносостійкість 60000 циклів (тест Мартіндейла)
22	Велюр стрейч різнокольоровий	м/п	50	140	Різні кольори	Щільність 120 г/м.кв., Ненатуральні тканини, трикотаж, Склад: Поліестер 97%, Еластан 3%,
23	Шифон білий	м/п	50	150	Однотонний, Білий	Щільність 45 г/м.кв., Ненатуральні тканини, Шифон, Склад: Поліестер 100%
24	Шифон чорний	м/п	50	145	Однотонний, Чорний	Щільність 113 г/м.кв., Ненатуральні тканини, Шифон, Склад: Поліестер 97%, Еластан 3%
25	Шифон різнокольоровий	м/п	30	145	Різні кольори	Щільність 113 г/м.кв., Ненатуральні тканини, Шифон, Склад: Поліестер 97%, Еластан 3%
26	Дайвінг різнокольоровий	м/п	100	150	Різні кольори	Щільність: 270 гр/м.кв., Склад: поліестер не менш 95%, Еластан 5%. Тип тканини:штучнітканини Однотонна

						тканина, Міцна, еластична тканина полотняного переплетення, стійка до механічного впливу, не мнеться.
27	Сорочкова тканина різна	м/п	200	150	Різні кольори	Щільність 117-170 г/м.кв., Натуральні тканини, Бавовна, Склад: Бавовна 51-100%, Можливо - Бавовна змішана з додаванням еластану, поліестеру. Підвищена гігроскопічність і паропроникність
28	Тканина габардин чорний	м/п	200	150	Однотонний, Чорний	Щільність: 160 гр/м2 Склад: поліестер 100%, Тип тканини: габардин, штучні тканини, Міцна, еластична тканина полотняного переплетення, стійка до механічного впливу, не мнеться. Формостійка.
29	Тканина габардин білий	м/п	200	150	Однотонний, Білий	Щільність: 170 гр/м2 Склад: поліестер 100%, Тип тканини: габардин, штучні тканини, Міцна, еластична тканина полотняного переплетення, стійка до механічного впливу, не мнеться. Формостійка.
30	Тканина костюмна різна	м/п	100	145	Різні кольори	Щільність: до 265 гр/м.кв. Склад: Льон, Рамі (кропива) Поліестер, Віскоза, Еластан, Бавовна, Тканина міцна, гігроскопічна.
31	Трикотаж віскоза різнокольоровий	м/п	50	140	Різні кольори	Щільність: 270 гр/м.кв. Склад: Поліестер 65%, Віскоза 30%, Еластан 5%, еластична тканина, міцна, гігроскопічна
32	Костюмка міц (Креп)Барбі різні кольори	м/п	50	150	Різні кольори	Щільність: 240 гр/м.кв. Склад: Віскоза 40%, поліестер 55%, еластан 5%, тканина, міцна, гігроскопічна, повітропроникність, не деформується
33	Флізелін точковий	м/п	200	90	Білий, чорний	Щільність: 35 г/м.кв. Склад: поліестер 100%. Тип обробки: клейова. Тип тканини: неткане полотно, флізелін.
34	Флізелін прошивний 41г/м білий	м/п	200	90	Білий	Щільність: 41 г/м.кв. Склад: Поліестер 60%, Нейлон (поліамід) 40%. Тип тканини: волокнистий прокладочний прошивний матеріал
35	Синтепон (вак.) силікониз.200г/м.кв	м/п	150	150	Білий	Щільність: 200 г/м.кв. Склад: поліефір 100%. Тип тканини: неткане полотно, синтепон.
36	Фільц 180 г/м	м/п	30	150	Білий	Щільність: 180 г/м.кв. Склад: поліестер 100%. Тип тканини: неткане полотно, ненатуральні тканини.
37	Дублерин білий	м/п	30	150	Білий	Щільність: 75 г/м.кв. Склад: поліестер 100%. Тип тканини: ненатуральні тканини, з порошковим клейовим нанесенням
38	Дублерин чорний	м/п	30	150	Чорний	Щільність: 75 г/м.кв. Склад: поліестер 100%. Тип тканини: ненатуральні тканини, з порошковим клейовим нанесенням
39	Тканина Грета 2701 ВСТ біла	м/п	100	150	Однотонний, Білий	Щільність: 222 г/м.кв. Склад: Бавовна 53% поліестер 47%. Тип тканини: Змішена що складається з двох видів волокон: натуральної бавовни і поліестеру, водовідштовхувальна

40	Тканина Грета 2701 ВСТ чорна	м/п	100	150	Однотонний, Чорний	Щільність: 222 г/м.кв. Склад: Бавовна 53% поліестер 47%. Тип тканини: Змішена що складається з двох видів волокон: натуральної бавовни і поліестеру, водовідштовхувальна
41	Тканина Грета 2701 ВСТ різнокольорова	м/п	50	150	Різні кольори	Щільність: 222 г/м.кв. Склад: Бавовна 53% поліестер 47%. Тип тканини: Змішена що складається з двох видів волокон: натуральної бавовни і поліестеру, водовідштовхувальна
42	Платяний атлас Каліте	м/п	100	145-150	Принт	Щільність: 170 гр/м.кв., Склад: Віскоза 100%. Віскозний матеріал, візуально нагадує креп-сатин, має незначний блиск на поверхні, швидко сохне.
43	Платяний атлас Платон	м/п	100	140	Різні кольори	Щільність: 190 гр/м.кв., Склад: Віскоза 57%, Поліестер 43% Сумішевий віскозний матеріал, візуально нагадує креп-сатин, має незначний блиск на поверхні, швидко сохне.

**Примітка:**

*всі посилання на конкретну марку, виробника, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід читати та інтерпретувати як з виразом «або еквівалент». Товар за технічними характеристиками та якістю повинен відповідати усім наведеним у переліку найменуванням/характеристикам.*