

ОБГРУНТУВАННЯ

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

Підстава для публікації обґрунтування: постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710», постанова Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 р. № 710 «Про ефективне використання бюджетних коштів» зі змінами від 05.01.2021 р.

Мета проведення закупівлі: Потреба у закупівлі товару «Код ДК 021:2015 - 39110000-6 «Сидіння, стільці та супутні вироби і частини до них» (лавки, пуфи, крісла-мішки)», що зумовлена додатковою потребою для облаштування захисних споруд цивільного захисту (укриттів) закладів освіти Святошинського району у відповідності до клопотань адміністрації закладів освіти.

Замовник: Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

Код ЄДРПОУ: 37498536

Вид процедури: відкриті торги з особливостями.

Предмет закупівлі : «Код ДК 021:2015 - 39110000-6 «Сидіння, стільці та супутні вироби і частини до них» (лавки, пуфи, крісла-мішки)»

Ідентифікатор закупівлі: UA-2024-08-20-004584-a

Бюджет закупівлі становить: 6 627 031,00 грн. (Шість мільйонів шістсот двадцять сім тисяч тридцять одна гривня 00 копійок). Очікувальна вартість закупівлі розрахована відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами, шляхом направлення письмових запитів цінових пропозицій, розрахунку середньої ціни викладеного у Додатку 1 «Розрахунок очікувальної вартості щодо закупівлі «Код ДК 021:2015 - 39110000-6 «Сидіння, стільці та супутні вироби і частини до них» (лавки, пуфи, крісла-мішки)», що надається до цього обґрунтування.

Таблиця 1

ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Назва Товару	Технічні, якісні характеристики, що встановлюються Замовником	Кількість
1	2	3
Лавка з сидінням із ЛДСП	<p>Лавка з сидінням із ЛДСП (учасник вказує назву товару згідно номенклатури виробника та зазначає назву виробника):</p> <p>Габаритний розмір лавки у зібраному стані (ДхШхВ) має бути не менше ніж 2000х300х460 мм.</p> <p>Лавка повинна складатися з металевого каркаса та сидіння.</p> <p>Каркас лавки має бути суцільнозварним зі сталеві труби перерізом не менше ніж 25х25 мм та товщиною стінки такої труби не менше ніж 1,2 мм. Каркас повинен мати не менше ніж 3 (три) пари ніг, з яких 2 (дві) пари розташовані по краях каркасу, а 1 (одна) пара – по середині каркасу. Каркас має бути покритий порошковою фарбою, а ніжки каркасу повинні закриватися пластиковими заглушками. У ніжках каркасу має бути передбачено опори, що мають регулюватися по висоті (для можливості вирівняти лавку на нерівних поверхнях).</p> <p>Сидіння лавки має бути виготовлене з ЛДСП товщиною не менше ніж 18 мм та мати заокруглені кути. Всі торці сидіння мають бути оброблені (вкриті) крайкою у вигляді суцільно литого поліуретанового пластику товщиною не менше ніж 5 мм або у вигляді АВС пластику товщиною не менше ніж 5 мм. Крайка повинна мати закруглення радіусом не менше ніж 4 мм в верхній частині та не менше ніж 2 мм в нижній - для зниження можливості травмуватись об гострі кути.</p> <p>Гарантія на лавку – не менше ніж 12 місяців.</p>	1264
Пуф дитячий квадратний	<p>Пуф дитячий квадратний (учасник вказує назву товару згідно номенклатури виробника та зазначає назву виробника):</p> <p>Пуф квадратний висотою 300 мм, шириною не менше ніж 300 мм, глибиною не менше ніж 300 мм, призначений для сидіння та використовується для обладнання навчальних закладів. Пуф має бути виготовлений з поролону (пінополіуретану) щільністю не менше ніж 25 кг/м³ і має бути обтягнутий шкірозамінником щільністю не менше ніж 400</p>	45

	г/м ² . Основа – дерев'яний каркас з елементами ДСП та ДВП. При пошитті пуфа повинні використовуватися високоміцні, армовані нитки. Повинні бути наявні пластикові ніжки. Гарантія на пуф – не менше ніж 12 місяців.	
Крісло – мішок (70x120)	Крісло – мішок (70x120) (учасник вказує назву товару згідно номенклатури виробника та зазначає назву виробника): Зовнішній чохол крісла має бути виготовлений з тканини «Оксфорд» ПУ 600. Внутрішній чохол крісла має бути виготовлений зі спанбонду щільністю не менше ніж 80 г/м. В якості наповнювача мають використовуватися пінополістирольні кульки щільністю не менше ніж 35 кг/м ³ . При пошитті повинні використовуватися армовані, високоміцні нитки. Мають бути наявні блискавка і застібка, а також ручка для переносу та люверси для спуску зайвого повітря. Розмір крісла 70x120 см. Гарантія на крісло – не менше ніж 12 місяців.	810
Крісло – мішок (60x90)	Крісло – мішок (60x90) (учасник вказує назву товару згідно номенклатури виробника та зазначає назву виробника): Зовнішній чохол крісла має бути виготовлений з тканини «Оксфорд» ПУ 600. Внутрішній чохол крісла має бути виготовлений зі спанбонду щільністю не менше ніж 80 г/м. В якості наповнювача мають використовуватися пінополістирольні кульки щільністю не менше ніж 35 кг/м ³ . При пошитті повинні використовуватися армовані, високоміцні нитки. Мають бути наявні блискавка і застібка, а також ручка для переносу та люверси для спуску зайвого повітря. Розмір крісла 60x90 см. Гарантія на крісло – не менше ніж 12 місяців.	905