

ОГОЛОШЕНА СУМА 390000.00Відкриті торги у порядку визначеному Особливостями – **ОГОЛОШЕНО 24.11.2023****Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі – технічні вимоги до предмета закупівлі:****«Меблі для навчальних кабінетів пілотних класів, за кодом ДК ЄЗС 021:2015 – 39160000-1 Шкільні меблі»****ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

Замовник самостійно визначає необхідні технічні характеристики предмета закупівлі з огляду на специфіку предмета закупівлі, керуючись принципами здійснення закупівель та з дотриманням законодавства.

Фактом подання тендерної пропозиції учасник підтверджує відповідність своєї пропозиції технічним, якісним, кількісним, функціональним характеристикам до предмета закупівлі, у тому числі технічній специфікації (у разі потреби – планам, кресленням, малюнкам чи опису предмета закупівлі) та іншим вимогам до предмета закупівлі, що містяться в тендерній документації та цьому додатку, а також підтверджує можливість поставки товару відповідно до вимог, визначених згідно з умовами тендерної документації.

У місцях, де технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, біля кожного такого посилання вважати вираз «або еквівалент».

Обґрунтування необхідності закупівлі даного виду товару – замовник здійснює закупівлю даного виду товару, оскільки він за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідатиме вимогам та потребам замовника.

№	Назва обладнання	Технічні характеристики	К-сть, шт.
1	Комплект стіл учнівський 2-місний на плоскоовальній трубі, регульований по висоті, №4-7 + стілець Т-подібний регульований по висоті №4-7	Габаритні розміри стола: 1200x500x640-820 мм. Вага: 18,44 кг. Габаритні розміри столу: ● ширина – 1200 мм; ● глибина – 500 мм; ● висота – 640, 700, 760, 820 мм. Стіл може регулюватися по висоті: 640 мм (№4), 700 мм (№5), 760 мм (№6) та 820 мм (№7). Стіл складається з металевого каркасу та деталей з ламінованої ДСП. Металеві частини стола учнівського виготовлені з плоскоовальних труб 50x30x1,2 мм, 38x20x1,2 мм, 30x15x1,2 мм і круглих труб діаметром 25 мм, а також мають захисне декоративне покриття – емаль порошкова. У місцях регулювання висоти стола наявні пластикові перехідні втулки, що забезпечують плавність регулювання, усувають скрипіння та подряпини при регулюванні висоти, надають ергономічний сучасний вигляд. Каркас фарбується шляхом покриття порошковою емаллю, стійкою до подряпин. На бокових поперечинах каркасу закріплені металеві гачки. На нижній частині каркасу присутній отвір, через який проглядатиметься маркування ростових груп при	75

		<p>регулюванні висоти столу. Кольорове маркування відповідно до ростових груп нанесене у вигляді кола не менше 10 мм або горизонтальної полоси розміром не менше 10*15 мм на верхню частину каркасу. Також на металевому каркасі за допомогою лазерного гравіювання нанесена шкала маркування ростових груп.</p> <p>Деревинні деталі стола виготовлені з ламінованої ДСП, товщиною не менше 16 мм. Стільниця горизонтальна. Наявна полиця під стільницею. Крайки всіх деревинних елементів личкуються матеріалом для крайок – стрічкою ПВХ товщиною 1,0 мм та 0,5 мм.</p> <p>Колір ДСП: бук, дуб молочний.</p> <p>Колір каркасу: салатний (RAL6018), сірий (RAL7035), жовтий (RAL1018).</p> <p>Габаритні розміри стільця: 391x485x740-860 мм. Вага: 5,3 кг.</p> <p>Розмір спинки: 380x200 мм. Розмір сидіння: 380x350 мм.</p> <p>Стілець учнівський призначений для обладнання учбових приміщень навчальних закладів.</p> <p>Стілець може регулюватися по висоті:</p> <p>380 мм (№4) – для учнів зростом від 1450 мм до 1600 мм;</p> <p>420 мм (№5) – для учнів зростом від 1600 мм до 1750 мм;</p> <p>460 мм (№6) – для учнів зростом більше 1750 мм;</p> <p>500 мм (№7) – для учнів зростом більше 1850 мм.</p> <p>Стілець складається з накладного сидіння, спинки та металокаркасу.</p> <p>Ширина – 391 мм;</p> <p>Глибина – 485 мм;</p> <p>Висота – 740, 780, 820, 860 мм;</p> <p>Висота до верхньої основи сидіння – 380, 420, 460, 500 мм.</p> <p>Сидіння та спинка виготовлені з гнучо-клеєної фанери (товщиною 8-9 мм). Кути сидіння і спинки та передня крайка сидіння мають радіус заокруглення для запобігання травмування. Каркас стільця виготовлено з плоскоовальної труби 30x15x1,2 мм, 38x20x1,2 мм та 50x30x1,2 мм з нанесенням порошкової фарби. Спинка та сидіння до каркасу кріпляться гвинтами.</p> <p>Регулювання здійснюється за рахунок наскрізної гвинтово-гаєчної стяжки із фіксацією ковпачкової гайки всередині труби для неможливості відкручування в ході розхитування. На нижній частині каркасу присутній отвір у вигляді кола, через який проглядатиметься маркування ростових груп при регулюванні висоти на правій стійці зі сторони учня. На торцях каркасу закріплені пластикові наконечники, які запобігають травмуванню учнів та пошкодженню підлоги.</p> <p>Колір каркасу: салатний (RAL6018), сірий (RAL7035), жовтий (RAL1018).</p>	
--	--	--	--

2	Стінка для зберігання дидактичного матеріалу та STEM приладдя	Габаритні розміри: 357x410x810 мм. Вага: 17,5 кг. Комплектується лотками Gratnells, які кріпляться пластиковими направляючими. Стінка виготовлена з ДСП товщиною 16 мм. Задня стінка виготовлена з білої односторонньої ХДФ товщиною 2,5 мм. Пластикові лотки та направляючі є сертифікованою продукцією. Колір ДСП: лайм/жовтий, дуб молочний, жасмін. Оклейка: ПВХ жовтого кольору. Колір лотків: жовтий. Стінка в комплекті з лотками.	2
---	---	---	---

Вимоги до предмету закупівлі:

1. З метою дотримання законодавства про захист економічної конкуренції, учасник може враховувати еквівалент або аналог за умов відповідності опису елемента, тому **всі посилення на конкретну марку, виробника, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід читати з виразом «або еквівалент».**

2. Технічні характеристики обладнання не повинні суперечити вимогам Замовника. У випадку постачання товару неналежної якості або товару, який не відповідає умовам закупівлі, не пізніше 5-днів з моменту отримання повідомлення від Замовника, усунути виявлені недоліки або замінити товар на товар належної якості. У разі відмови Постачальником заміни товару неналежної якості або товару, який не відповідає умовам закупівлі на товар що відповідає технічним умовам тендерної документації, то такий договір буде розірвано, а поставка товару буде визнана такою що не відбулась.

3. Учасник забезпечує поставку Товару, якість якого відповідає вимогам відповідних діючих стандартів, а також умовам, встановленим чинним законодавством до товару даного виду. Товар відповідає вимогам охорони праці, екології та пожежної безпеки.

Товар є новим, непошкодженим.

4. Доставка Товару здійснюється за рахунок Учасника до **31 грудня 2023 року**. Товар повинен передаватися Замовнику в упаковці, яка відповідає характеру Товару та збереження його якості та цілісності під час перевезення. Умовою поставки товару є безкоштовна доставка на територію Замовника з перевіркою комплектності, цілісності та відсутності пошкоджень в присутності представників Замовника. Завантаження, розвантаження Товару здійснюється представниками Постачальника.

5. Учасник визначає ціну з урахуванням усіх своїх витрат, у тому числі пов'язаних з доставкою товару за адресою Замовника, платежів, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, тощо.

6. Переможець оплачує всі витрати, пов'язані з пересилкою документів (договір, сертифікати, накладні та ін.) через кур'єрську службу доставки.

Місце доставки Товару: вул. Творча, 1, м. Львів.