Додаток 1

ТЕХНІЧНІ ВИМОГО ДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

«Меблі»

ДК 021:2015 – 39150000-8 - Меблі та приспособи різні

Місце постачання: 81110, Львівська обл., Львівський район, с. Зимна Вода, вул. Марка Вовчка,1.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Найменування товару | Одиниця виміру | Кількість |
| 1. | Стіл однотумбовий | Шт. | 1 |
| 2. | Стіл однотумбовий | Шт. | 2 |
| 3. | Стіл комп’ютерний | Шт. | 1 |
| 4. | Стіл | Шт. | 1 |
| 5. | Стіл-тумба | Шт. | 1 |
| 6. | Стіл-приставний | Шт. | 2 |
| 7. | Стіл журнальний | Шт. | 2 |
| 8. | Шафа одягова | Шт. | 1 |
| 9. | Шафа для документів | Шт. | 1 |
| 10. | Тумба | Шт. | 1 |
| 11. | Тумба | Шт. | 1 |
| 12. | Тумба | Шт. | 1 |
| 13. | Тумба одно дверна | Шт. | 1 |
| 14. | Тумба двох дверна | Шт. | 1 |
| 15. | Тумба рухома | Шт. | 1 |
| 16. | Крісло «Бос» | Шт. | 1 |
| 17. | Стілець «Візитер» (оббивка тканина) | Шт. | 3 |
| 18. | Крісло «Престиж» (оббивка тканина) | Шт. | 3 |
| 19. | Крісло «Престиж» (оббивка шкірзамінник) | Шт. | 4 |
|  |  |  |  |

Технічний опис

1. Стіл однотумбовий

Стіл оснащений просторою робочою поверхнею, з бічною тумбою, що складається з верхньої шухляди та нижнього відділення з поличкою по середині, яка закривається дверкою. Стіл виконаний з міцного, екологічно безпечного матеріалу ДСП, який імітує фактуру натурального дерева.

Технічна характеристика:

Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП.

Габаритні розміри: висота стола – 760 мм.

Довжина стола- 1100 мм.

Глибина стола – 600 мм.

1. Стіл однотумбовий

Стіл оснащений просторою робочою поверхнею, з бічною тумбою, що складається з чотирьох шухляд, верхня шухляда оснащена замком. Стіл виконаний з міцного, екологічно безпечного матеріалу ДСП, який імітує фактуру натурального дерева, вільха.

Технічна характеристика:

Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП.

Габаритні розміри: висота стола – 760 мм.

Довжина стола- 1100 мм.

Глибина стола – 650 мм.

1. Стіл комп’ютерний

Стіл оснащений просторою робочою поверхнею, з бічною тумбою, що складається з чотирьох шухляд. З іншого боку столу бічна тумба з поличкою по середині, яка закривається дверкою. Між тумбами у столу розміщена висувна поличка під клавіатуру. Стіл виконаний з міцного, екологічно безпечного матеріалу ДСП, який імітує фактуру натурального дерева, чорного кольору.

Технічна характеристика:

Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП.

Габаритні розміри: висота стола – 760 мм.

Довжина стола- 1300 мм.

Глибина стола – 600 мм.

1. Стіл

Стіл оснащений просторою робочою поверхнею, з бічною тумбою, що складається з чотирьох шухляд, верхня шухляда оснащена замком. Біля тумбами у столу розміщена висувна поличка під клавіатуру. Стіл виконаний з міцного, екологічно безпечного матеріалу ДСП, який імітує фактуру натурального дерева, вільха.

Технічна характеристика:

Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП.

Габаритні розміри: висота стола – 760 мм.

Довжина стола- 1650 мм.

Глибина стола – 600 мм.

1. Стіл-тумба

Стіл оснащений робочою поверхнею, в основі столу дві тумби, з поличками по середині, які закриваються дверками. Стіл виконаний з міцного, екологічно безпечного матеріалу ДСП, який імітує фактуру натурального дерева, вільха.

Технічна характеристика:

Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП.

Габаритні розміри: висота стола – 760 мм.

Довжина стола- 800 мм.

Глибина стола – 460 мм.

1. Стіл-приставний

Стіл оснащений робочою поверхнею, в основі столу тумба, з поличкою. Стіл виконаний з міцного, екологічно безпечного матеріалу ДСП, який імітує фактуру натурального дерева, вільха.

Технічна характеристика:

Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП.

Габаритні розміри: висота стола – 760 мм.

Довжина стола- 450 мм.

Глибина стола – 650 мм.

1. Стіл журнальний

Стіл оснащений просторою поверхнею, потовщеною «28 мм». Стіл виконаний з міцного, екологічно безпечного матеріалу ДСП, який імітує фактуру натурального дерева, вільха.

Технічна характеристика:

Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП.

Габаритні розміри: висота стола – 500 мм.

Довжина стола- 1000 мм.

Глибина стола – 450 мм.

1. Шафа одягова

Шафа для зберігання одягу. Виготовлена з якісного, екологічно безпечного матеріалу ДСП. Складається з 2 секцій по 3 відділень. Всі секції закриваються дверима, що кріпляться на міцних меблевих завісах.

Технічна характеристика: Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП. Білого кольору. Габаритні розміри: висота шафи – 2100 мм.

Довжина шафи- 700 мм.

Глибина шафи –360 мм.

1. Шафа для документів

Шафа для документів. Виготовлена з якісного, екологічно безпечного матеріалу ДСП. Складається з 6 секцій. Дві нижні секції закриваються дверима, що кріпляться на міцних меблевих завісах.

Технічна характеристика: Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП, вільха. Габаритні розміри: висота шафи – 2100 мм.

Довжина шафи- 800 мм.

Глибина шафи –380 мм.

1. Тумба

Тумба, виготовлена з якісного, екологічно безпечного матеріалу ДСП. Складається з 3 секцій та шухляди. Дві нижні секції закриваються дверкою, що кріпиться на міцних меблевих завісах.

Технічна характеристика: Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП, вільха. Габаритні розміри: висота тумби – 760 мм.

Довжина тумби- 420 мм.

Глибина тумби –450 мм.

1. Тумба

Тумба, виготовлена з якісного, екологічно безпечного матеріалу ДСП. Складається з 3 секцій. Дві нижні секції закриваються дверкою, що кріпиться на міцних меблевих завісах.

Технічна характеристика: Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП, вільха. Габаритні розміри: висота тумби – 760 мм.

Довжина тумби- 450 мм.

Глибина тумби –400 мм.

1. Тумба

Тумба, виготовлена з якісного, екологічно безпечного матеріалу ДСП. Складається з 2 секцій, які закриваються дверкою, що кріпиться на міцних меблевих завісах.

Технічна характеристика: Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП. Габаритні розміри: висота тумби – 750 мм.

Довжина тумби- 400 мм.

Глибина тумби –400 мм.

1. Тумба одно дверна

Тумба, виготовлена з якісного, екологічно безпечного матеріалу ДСП. Складається з 2 секцій, які закриваються дверкою, що кріпиться на міцних меблевих завісах. Стільниця термостійка.

Технічна характеристика: Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП, вільха. Габаритні розміри: висота тумби – 800 мм.

Довжина тумби- 460 мм.

Глибина тумби –450 мм.

1. Тумба двох дверна

Тумба, виготовлена з якісного, екологічно безпечного матеріалу ДСП. Складається з 2 секцій, які закриваються дверима, що кріпиться на міцних меблевих завісах. Стільниця термостійка.

Технічна характеристика: Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП. Білого кольору. Габаритні розміри: висота тумби – 850 мм.

Довжина тумби- 800 мм.

Глибина тумби –400 мм.

1. Тумба рухома

Тумба, виготовлена з якісного, екологічно безпечного матеріалу ДСП. Складається з 3 відкритих секцій. Тумба рухома, оскільки стоїть на опорах на підшипниках.

Технічна характеристика: Матеріал: корпус і фасад виготовлені з міцного, екологічно-безпечного ДСП, вільха. Габаритні розміри: висота тумби – 800 мм.

Довжина тумби- 600 мм.

Глибина тумби –600 мм.

Товар має відповідати ескізам.

***Усі посилання у технічних вимогах на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника слід читати як «або еквівалент». У випадку, якщо Учасником буде запропоновано «еквівалент» та товар із іншими характеристиками, а ніж ті, які передбачені у даному додатку – учасник подає додатково порівняльну характеристику та обгрунтування того, що запропонований товар є кращим.***

Ми/Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ у разі отримання повідомлення про намір укласти Договір із замовником на поставку товару, згодні та підтверджуємо свою можливість і готовність виконувати усі технічні вимоги замовника, зазначені у цій тендерній документації.

Ми/Я, (назва Учасника), вивчили технічне завдання та погоджуємось із вимогами до технічних, якісних та кількісних характеристик предмета закупівлі.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(посада, прізвище та ініціали, підпис уповноваженої особи учасника, завірені печаткою)