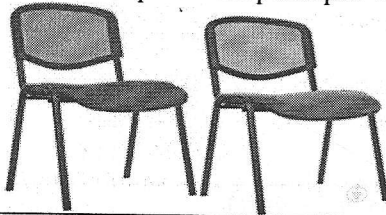




**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПВЛІ**

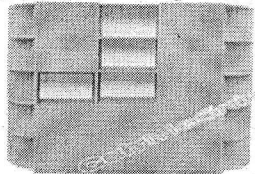
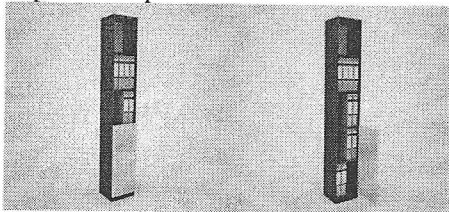
Меблі для об'єкта «Капітальний ремонт Роменської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №7 по вул. Полтавська, 32, м. Ромни, Сумська область»

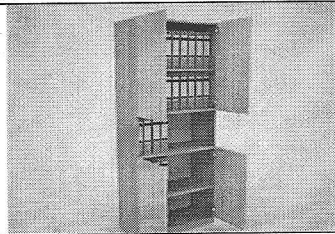
ЛОТ 1

Складові	Кількість комплектів
<p><u>Комплект меблів №1 (стілець чорний – 80 шт., бордовий – 30 шт., синій – 30 шт.)</u> Характеристики: вага близько 5,13 кг, висота сидіння близько 440 мм Матеріал виробу: метал, тканина, сітка колір каркаса: чорний Колір оббивки: бордовий, чорний, синій Матеріал каркаса: метал Стиль: класика Технічні особливості Наповнювач: пінополіуретан Висота спинки: 390 мм Конструкція: на ніжках, без коліс, із спинкою, без підлокітників, із сіткою Максимальне навантаження: 120 кг Оббивка: сітка, тканина Оснащення: металевий каркас Основа: стаціонарний п'єдестал Особливості: дихаюча оббивка Приблизні розміри: 465 мм Висота: 830 мм Глибина: 450 мм.</p> 	1
<p><u>Комплект меблів №2 (офісне крісло – 7шт)</u> Характеристики: Покриття з матеріалу-замінника «ЕКО-шкіра» високої якості; Підлокітники з міцного пластику з м'яким покриттям; Крісло обладнане Пневмоамортизатор для регулювання висоти; Механізм хитання; Прогумовані колеса; Приблизні розміри сидіння (ширина * глибина): 53 * 47 см; Приблизні розміри спинки (ширина * висота): 53 * 70 см; Ширина між підлокітниками: близько 67 см; Висота підлокітника від сидіння: близько 20 см; Висота від підлоги до сидіння: мінімальна близько - 38 см, максимальна близько - 48 см; Загальна висота крісла: мінімальна - 108 см, максимальна - 118 см; Вага крісла близько: 17 кг.</p> 	1
<p><u>Комплект меблів № 3 (крісло офісне – 5 шт.)</u> Загальні характеристики Основа Хрестовина з роликами Особливості: обертаюче Механізм гойдання На коліщатах Ортопедичні Підлокітники Механізм гойдання</p>	1

<p>Перманент-контакт Матеріал каркаса: дерево Матеріал обивки: тканина Матеріал підлокітника Пластик Колір: чорний Приблизні габарити в упаковці (ВхШхГ) 600х620х320 мм</p> 	
--	--

ЛОТ 2

<p><u>Комплект меблів №4 (стінка для шкільного класу 5 секцій – 3шт, стінка для шкільного класу 5 секцій – 1шт)</u> Характеристики: Стінка - 5 секцій Приблизні габаритні розміри: 3212х403х1816мм. ДСП ламінована Бук - 18 мм, фасади - ПВХ-1мм, ДВП ламінована біла 3мм; фурнітура – єврогвинти, ручки меблеві хромовані</p> 	1
<p><u>Комплект меблів №5 (офісна шафа 1 – 3шт, Офісна шафа № 2 – 4шт)</u> Характеристики: Офісна шафа 1</p>  <p>Приблизні розміри: Ширина: 40 см. Глибина: 33 см. Висота: 180 см. Колір: бук Матеріал - ДСП</p> <p>Офісна шафа 2 Приблизні розміри: Ширина: 600 мм (60см) Глибина: 330 мм (33см) Висота: 1800 мм (180см) Матеріал - ламінованая ДСП 16мм, має високу щільність, дозволено використовувати у виробництві дитячих меблів, торгового обладнання та ін., екологічна безпека клас Е1. Крайка стільниці - протиударна, ПВХ, товщиною 2 мм; Крайка корпусу - протиударна, ПВХ, товщиною 0,5 мм; Колір: бук</p>	1



Комплект меблів №6 (офісна шафа – 5шт)

1

Характеристики:

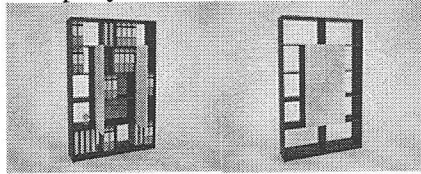
Приблизні розміри: ширина: 125 см, висота: 180 см, глибина: 40 см

Поворот: прямий

Матерія: ДСП

Призначення: для паперів

Колір: бук



Комплект меблів №7 (шафа офісна – 15шт)

1

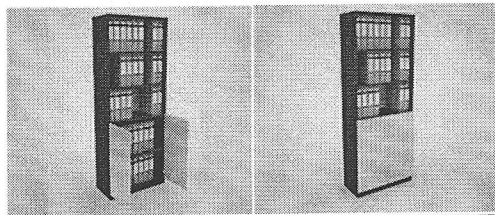
Характеристики:

Приблизні розміри:

Ширина: 600 мм (60см)

Глибина: 330 мм (33см)

Висота: 1800 мм (180см)



Матеріал - ламінована ДСП 16мм., має високу щільність, дозволено використовувати у виробництві дитячих меблів, торгового обладнання та ін., Екологічна безпека клас Е1. Крайка стільниці - протиударна, ПВХ, товщиною 2 мм;

Кромка корпусу - протиударна, ПВХ, товщиною 0,5 мм.

Комплект меблів №8 (стінка для шкільного класу – 2шт)

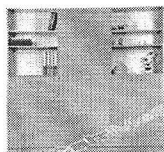
1

Характеристики:

Приблизні розміри: 2550x432x1864мм.

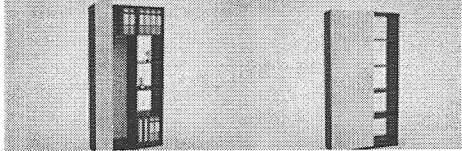
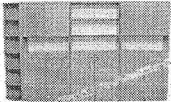
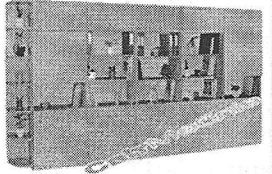
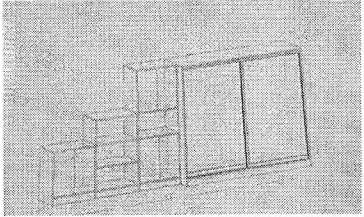
Колір ДСП: Бук.

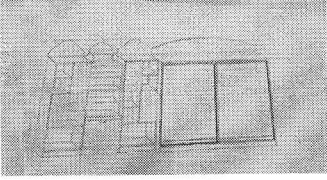
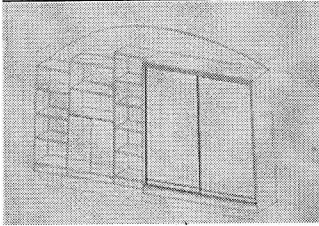
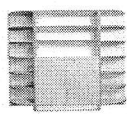
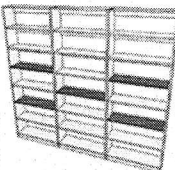
	Стінка для шкільного класу	1	шт
	що складається з:		
80460	Шафа чотирьохдверна (С-025)	1	шт
80463	Шафа комбінована з відкритим верхом (С-028)	2	шт

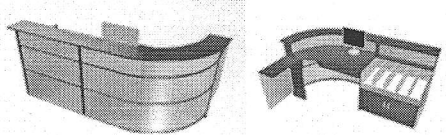
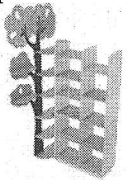
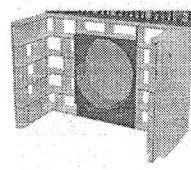


Комплект меблів №9 (шафа Офісна– 5шт)

1

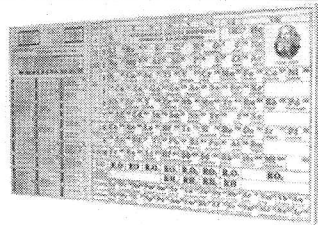
<p>Характеристики:</p> <p>Приблизні розміри: Ширина: 900 мм (90см) Глибина: 400 мм (33см) Висота: 1800 мм (180см) Матеріал -ламінірована ДСП «Кроно Україна» 16мм,, має високу щільність, дозволено використовувати у виробництві дитячих меблів, торгового обладнання та ін., екологічна безпека клас Е1. Фурнітура виробу - "ДС", Крайка стільниці - протиударна, ПВХ, товщиною 2 мм; Крайка корпусу - протиударна, ПВХ, товщиною 0,5 мм.</p> 	
<p><u>Стінка для шкільного класу</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Приблизні розміри: 2800x400x2200мм. Колір ДСП: Бук</p> 	1
<p><u>Стінка для кабінетів 6 секцій</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Приблизні габаритні розміри: 4413x403x2186мм. ДСП ламінована Бук чи Вишня - 18 мм, фасади - ПВХ-1мм, ДВП ламінована біла 3мм; фурнітура – єврогвинти, ручки меблеві хромовані.</p> 	1
<p><u>Комплект меблів № 9 (шафа-стінка – 4 шт.)</u></p>  <p>Характеристики:</p> <p>Приблизні розміри: Довжина 4001 мм. Висота 1600 мм. Глибина 420 мм. Матеріал: ДСП Основний колір: бук Двері шафи купе: бук Маленькі дверцята до полиць: кольорові (за домовленістю)</p>	1

<p><u>Комплект меблів № 10 (шафа-стінка – 2 шт.)</u></p>  <p>Характеристики:</p> <p>Приблизні розміри Довжина 3800 мм. Висота 1600 мм. Глибина 440 мм. Матеріал: ДСП Основний колір: бук Двері шафи купе: бук Маленькі дверцята до полиць: кольорові (за домовленістю)</p>	1
<p><u>Комплект меблів № 11 (шафа-стінка – 2 шт.)</u></p>  <p>Характеристики:</p> <p>Приблизні розміри Довжина 4001 мм. Висота 1600 мм. Глибина 420 мм. Матеріал: ДСП Основний колір: бук Двері шафи купе: бук Маленькі дверцята до полиць: кольорові (за домовленістю)</p>	1
<p><u>Відкрита шафа для зберігання засобів навчання (з тумбою)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Приблизні розміри – 1680x440x1864 мм Конструктивні складові: фасади, кришки верхні і нижні, боковини і полиці виготовлені з ламінованого кольорового ДСП товщиною 16мм, класу емісії E1, обклеєної по торцях протиударною кромкою ПВХ товщиною 0.45 мм. Шафа комбінована з відкритим верхом близько 850x440x1864. Двох куткових стелажів– близько 415x415x1864</p> 	1
<p><u>Комплект меблів № 1 (шафа книжкова – 4 шт., стіл-кафедра для бібліотеки – 1 шт.)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p><u>Шафа книжкова</u> Приблизні Габарити (ширина x глибина x висота): 820x250x2105 мм. ЛДСП 16 мм білий текстурний + блакитний</p> 	1

<p><u>Стіл-кафедра</u> Приблизні габарити (ширина x глибина x висота): 2200x1400(600 стол)x1000мм. ДСП</p> 	
<p><u>Комплект меблів № 2 (стелаж кутовий «Дерево» - 2 шт.)</u> Характеристики: Приблизні габарити (ширина x глибина x висота): 1120x1010x2360 мм.</p> 	1
<p><u>Комплект меблів № 3 (стелаж – стінка із зоною для читання – 2 шт.)</u> Характеристики: Приблизні габарити (ширина x глибина x висота): 3710x1605x2185 мм.</p> 	1
<p><u>Комплект скринь (скриня з кришкою) – 24 шт.</u> Характеристики: Надійна, міцна скриня для зберігання навчального матеріалу. Призначена для індивідуального та групового використання учнями та для організації робочого процесу вчителя. Закривається кришкою. Технічний опис: Матеріал: поліпропілен; Розміри зовнішні близько: Висота - 150мм; Довжина - 427мм; Ширина - 312мм; Розміри внутрішні близько: Висота - 140мм; Довжина - 385мм; Ширина - 283мм Корисний об'єм - не менше 15л.</p>	1

ЛОТ 3

<p><u>Електронна таблиця Менделєєва</u> Характеристики: Електронна таблиця Д.І. Менделєєва є наочним довідково-інформаційним приладом, призначеним для використання на заняттях по хімії, фізиці, матеріалознавстві та іншим предметам, вивчення яких вимагає інформації про фізико-хімічні властивості різних елементів. На цифровий індикатор виводяться значення 27-ми базових фізико-хімічних параметрів кожного із 110 хімічних елементів. Керування таблицею здійснюється за допомогою пульта на інфрачервоних променях або комп'ютера викладача. Приблизні габаритні розміри: Інформаційно-керуючий блок 880x560x45 мм, Таблиця хімічних елементів 1160x880x35 мм.</p>	1
---	----------



Комплект меблів №1 (демонстраційний стіл для кабінету біології -2шт)

Характеристики:

Складається з окремих одностумбових столів. В тумбі лівого столу за дверкою знаходиться вставна полиця, в правому столі – чотири викатних ящика.

Матеріал стільниці: плита ДСП ламінована плита ДСП чи стільниця, покрита пластиком. Кромка: ПВХ 1-0,45мм.



1

Демонстраційний стіл для кабінету фізики

Характеристики:

Стіл відповідає вимогам ГОСТ 22046-89 “Меблі для учбових закладів. Технічні умови”.

Приблизні розміри: 3050x900x750мм

Стіл складається з трьох столів.

Стіл демонстраційний №1 має розміри близько 1200x750x900 мм.

Всі елементи столу виготовляються з ДСП кольору “бук” товщиною 16 мм класу емісії Е1. Стільниця має робочу поверхню з пластику товщиною 0,6 мм з текстурою дерева (“бук”). Торці стільниці оздоблені крайкою ПВХ товщиною не менше 1 мм, торці інших елементів столу – крайкою товщиною 0,45-0,50 мм.

Під стільницею розміщено дві шухляди на металевих роликівих напрямних. Стіл обладнано тумбою з дверцятами та відкритою нішею з двома полицями. Спереду він закритий екраном.

Стіл демонстраційний №2 має приблизні розміри 1200x750x900 мм.

Всі елементи столу виготовляються з ДСП кольору “бук” товщиною 16 мм класу емісії Е1. Стільниця має робочу поверхню з пластику товщиною 0,6 мм з текстурою дерева (“бук”). Торці стільниці оздоблені крайкою ПВХ товщиною не менше 1 мм, торці інших елементів столу – крайкою товщиною 0,45-0,50 мм.

Під стільницею розміщено шухляду та панель з трьома електричними розетками. Стіл обладнано тумбою з чотирма шухлядами та відкритою нішею з стаціонарною нижньою полицею та висувною верхньою полицею. Всі шухляди та полиця змонтовані на металевих роликівих напрямних..

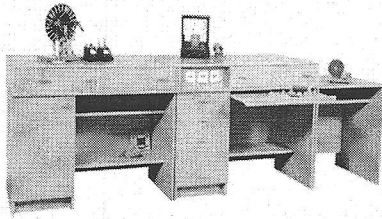
Спереду стіл закритий екраном.

Стіл-помічник має приблизні розміри 650x650x740 мм.

Всі елементи столу виготовляються з ДСП кольору “бук” товщиною 16 мм класу емісії Е1. Стільниця має робочу поверхню з пластику товщиною 0,6 мм з текстурою дерева (“бук”). Торці стільниці оздоблені крайкою ПВХ товщиною не менше 1 мм, торці інших елементів столу – крайкою товщиною 0,45-0,50 мм.

Під стільницею розміщено полицю. Спереду стіл закритий екраном.

1



Комплект меблів №2 (стіл лабораторний учнівський для кабінету фізики - 15шт)

1

Характеристики:

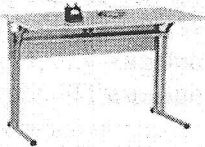
Стіл відповідає вимогам ГОСТ 22046-89 «Меблі для учбових закладів. Технічні умови».

Стіл складається з стільниці, переднього екрану та полиці під стільницею, які виготовляються з ДСП кольору «бук» товщиною 16 мм класу емісії Е1, та збирається на металевому каркасі за допомогою стяжних гвинтів. Стільниця має робочу поверхню з пластику товщиною 0,6 мм з текстурою дерева («бук»).

Торці стільниці оздоблені крайкою ПВХ товщиною не менше 1 мм, полиці та екрану – крайкою товщиною 0,45-0,50 мм. Стільниця має розмір юлизько 1200x600 мм. Висота столу становить близько 760 мм.

Металевий каркас столу виготовляється з круглої сталеві труби діаметром 25 та 27 мм та товщиною 1,5 мм, має сучасний дизайн та мінімальну кількість зварних швів. Покриття – зносостійка порошкова емаль. Опорні «башмаки» лижі столів та заглушки верхніх кінців каркасу виготовляються з поліетилену та ставляться на торці труб каркасу з натягом від їх самоспадання.

Під стільницею в металевій трубі розміщуються електричні проводи з виходом їх на електророзетки, що монтуються на каркасі з обох боків столу. На каркасі з обох боків є гачки для портфелів (ранців).



Шафа витяжна демонстраційна для кабінету хімії

1

Характеристики:

Шафа відповідає вимогам ГОСТ 22046-89 «Меблі для учбових закладів. Технічні умови».

Конструктивно шафа виконується з трьох секцій: нижньої, середньої та верхньої та має **приблизні розміри 1044x700x2240 мм**.

Нижня секція має два відділення зі щитовими дверцятами. У лівому монтується сантехніка для відводу води та хімічних розчинів від мийки, у правому розміщено дві полиці. На панелі над дверцятами встановлюються три електричні розетки.

Середня секція являє собою каркас з рамковими скляними стінками. Скляна стінка з боку вчителя – підйомна. Нижня горизонтальна робоча поверхня секції покрита пластиком з структурою дерева («бук»). З лівого боку в ній зроблено виріз, в якому монтується квадратна керамічна мийка розміром 250x250 мм з краном. У верхній горизонтальній стінці мають три вентиляційні отвори.

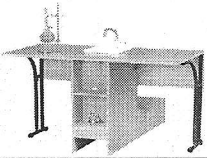
Верхня секція виконується закритою. Вона призначена для монтажу вентилятора та лампи для підсвічування.


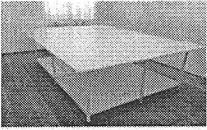
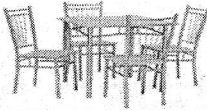
Каркас середньої секції шафи виготовляється з натуральної деревини (бук), інші елементи – з ДСП кольору «бук» товщиною 16 мм класу емісії Е1.

Торці елементів шафи із ДСП личкуються крайкою ПВХ товщиною 1 мм та 0,50 мм.

Стіл демонстраційний для кабінету хімії

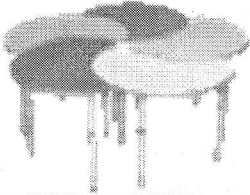
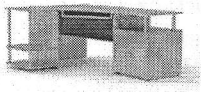
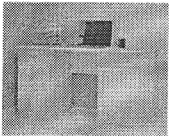
1

<p>Характеристики:</p> <p>Стіл відповідає вимогам ГОСТ 22046-89 “Меблі для учбових закладів. Технічні умови”. Геометрія та розміри – у відповідності до ГОСТ 18607-93 “Столи демонстраційні. Функціональні розміри”.</p> <p>Стіл складається з двох столів.</p> <p>Стіл демонстраційний має приблизні розміри 1200x750x900 мм.</p> <p>Всі елементи столу виготовляються з ДСП кольору “бук” товщиною 16 мм класу емісії E1. Стільниця має робочу поверхню з пластику товщиною 0,6 мм з текстурою дерева (“бук”). Торці стільниці оздоблені крайкою ПВХ товщиною не менше 1 мм, торці інших елементів столу – крайкою товщиною 0,45-0,50 мм.</p> <p>З лівого боку в стільниці є виріз, в якому монтується квадратна керамічна мийка розміром 250x250 мм з краном.</p> <p>Під стільницею розміщено панель з трьома електричними розетками. Стіл під мийкою обладнано тумбою з дверцятами, в якій монтується система відводу води та хімічних розчинів. З правого боку стіл має відкриту нішу з двома полицями. Спереду він закритий екраном.</p> <p>Стіл демонстраційний має приблизні розміри 1200x750x900 мм.</p> <p>Всі елементи столу виготовляються з ДСП кольору “бук” товщиною 16 мм класу емісії E1. Торці стільниці оздоблені крайкою ПВХ товщиною не менше 1 мм, торці інших елементів столу – крайкою товщиною 0,50 мм.</p> <p>Стіл обладнано тумбою з чотирма шухлядами та відкритою нішею з стаціонарною нижньою полицею. Всі шухляди змонтовано на металевих роликових напрямних. Спереду стіл закритий екраном.</p> <p>По попередньому обрізу стільниці змонтовано бар’єр, який утворює нішу. Стільниця бар’єру має робочу поверхню з пластику товщиною 0,6 мм з текстурою дерева (“бук”).</p>	
<p><u>Комплект меблів № 3 (стіл лабораторний хімічний з мийкою – 15 шт.)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Стільниця має приблизний розмір 1200x600 мм.</p> <p>Висота столу становить 760 мм.</p> <p>Стіл складається з стільниці з мийкою та краном, переднього екрану та полиці під стільницею, які виготовляються з ДСП кольору «бук» товщиною 16 мм класу емісії E1, та збираються на металевому каркасі за допомогою стяжних гвинтів. Стільниця має робочу поверхню з пластику товщиною 0,6 мм з текстурою дерева («бук»). Торці стільниці оздоблені крайкою ПВХ товщиною 1 мм, полиці та екрану – крайкою товщиною 0,45-0,50 мм.</p> <p>Металевий каркас столу виготовляється з круглої сталеві труби діаметром 27 мм та 25 мм і товщиною 1,5 мм, має сучасний дизайн та мінімальну кількість зварних швів. Покриття – зносостойка порошкова емаль. Опорні «башмаки» лижі столів та заглушки верхніх кінців каркасу виготовляються з поліетилену та ставляться на торці труб каркасу з натягом від їх самоспадання.</p> <p>На каркасі з обох боків є гачки для портфелів (ранців).</p> 	1
<p><u>Комплект меблів № 4 (стіл для учня лінгафонного кабінету – 15 шт., стіл вчителя для лінгафонного кабінету – 1 шт.)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Столи підходять для шкіл та інших освітніх установ і призначений для оснащення класів з вивчення іноземних мов. Стіл відповідає вимогам ГОСТ 22046-89 "Меблі для навчальних закладів. Технічний. Геометрія і розміри-</p>	1

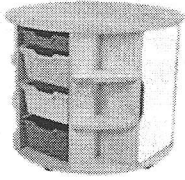
<p>відповідно до ГОСТ 11015-93 "Столи учнівські типи і функціональні розміри". Стіл складається з стільниці, переднього екрану, які виготовляються з ДСП кольору "Бук" - 16 мм. Приблизні розміри: 732x600x765 мм. <u>Стіл вчителя для лінгафонного кабінету</u> Приблизні розміри: 1200*650*880 мм</p>	
<p><u>Комплект меблів № 6 (стілці для лінгафонного, кабінетів хімії та фізики – 75 шт.)</u> Характеристики: Стілець Т-подібний регульований по висоті і можливістю регулювання на додаткову №7 ростову групу, призначений для обладнання приміщень навчальних закладів. Габаритні розміри: ширина - 410мм, глибина - 410мм, висота регулюється -380, 420, 460, 500 мм відповідно для 1-3, 4-7 і 8-11 класів. Стілець жорсткий з накладними, гнучо-клеєними фанерними сидінням і спинкою, які встановлені на металевому каркасі з круглої труби d32x1,2 мм., d25x1,2 мм.и 30x15 мм. Деревні вироби - гнучо-клеєна фанера товщиною 9-10мм. Кути сидіння та спинки і передня кромка сидіння заокруглені R20. Ребра сидіння і спинки пом'якшені. Спинка і сидіння виконуються з захисно-декоративним покриттям безбарвним лаком. Металева частина-каркас з круглої труби має захисне декоративне покриття напиленням порошкових полімерних матеріалів зеленого, чорного або сірого кольору. Кріпильні вироби мають захисне декоративне покриття.</p> 	1
<p><u>Стіл для креслення та розкрою тканини</u> Характеристики: Стіл розкрійний близько 2 x 1,8 метра Розкрійний стіл Довжина столу близько 2 метри, ширина близько 1,8 метра. Висота близько 90 см. Виконаний з ламінованого ДСП. Ніжки з міцного металу, покриті порошковою фарбою. З одного полицею внизу.</p> 	1
<p><u>Комплект для їдальні (стіл – 30 шт. + стільці 120 шт.)</u> Характеристики: Матеріал: ДСП, метал Приблизні габарити столу: висота 75 см., ширина 76 см., довжина 76 см. Приблизні габарити стільця: висота 90 см., ширина 40 см., висота сидіння: 44 см., глибина 40 см.</p> 	1

ЛОТ 4

Комплект столів № 1 (стіл дитячий «Квітка», регулюючий – 6 шт.)	1
---	---

<p>Характеристики:</p> <p>Стіл дитячий Квітка, регулюючий. Кругла металева труба каркасу товщиною 0,12 см, розміром d2,5 та 3,2. Покриття каркасу - напилення полімерних порошкових матеріалів. Є пластмасові наконечники на торцях труб. Стільниця із ламінованої ДСП (1,6 см) та зі стрічкою ПВХ (0,1 см).</p> 	
<p><u>Комплект столів № 2 (комп'ютерний стіл – 5 шт.)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>матеріал : ДСП(кромка АВС) Приблизні Розміри: ширина: 1500 мм висота: 766 мм глибина: 1100 мм</p> 	1
<p><u>Комплект столів № 3 (стіл учитель – 28 шт.)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Форма стільниці -прямоугольна Тумба в комплекті - стаціонарна Кількість висувних ящиків - 2 (шт.) Кількість дверцят - 2 (шт.) Тип столу - прямий, для стаціонарного комп'ютера чи ноутбука Габаритні розміри столу приблизні: довжина - 1400.0 (мм) глибина - 550.0 (мм) висота - 750.0 (мм) Розміри стільниці приблизні довжина стільниці - 1400 (мм) глибина стільниці - 550 (мм) висота від підлоги - 750 (мм) товщина стільниці - 16 (мм) Матеріал виготовлення ламінована ДСП (ЛДСП)</p> 	1
<p><u>Комплект столів № 4 («осередок творчості учня» - 1 шт., стіл журнальний – 1 шт., тумбочка під юнганську пісочницю з двома шухлядами – 1 шт.)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p><u>Осередок творчості учня</u> Стіл, призначений для обладнання навчальних приміщень. Приблизні габаритні розміри: ширина – 900 мм; глибина – 900 мм; висота – 750 мм. Стіл складається:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сійки – ДСП ламінована 16 мм; колір - дуб молочний. • Стільниця, дно – ДСП ламінована 16 мм; колір - дуб молочний. • Полиці – ДСП ламінована 16 мм; колір - жасмін/лаванда. • Двері – ДСП ламінована 18 мм; колір - жасмін/лаванда. • Вкладні ящики – пластмаса. <p>Деревинні деталі столу із ДСП ламінованої товщиною 16 мм, а двері із ДСП ламінованої товщиною 18 мм личкуються ПВХ товщиною 1 мм лише полиці – 0,5 мм.</p>	1

Кріпильні вироби мають захисне декоративне покриття. Установлений на коліщата



Тумбочка під пісочницю

Юнгіанська пісочниця для пісочної терапії має стандартний розмір - 70x50x8 см. Виготовляється з деревени твердих порід (ясен, бук, клен). Застосовується для занять з сухим або кінетичним піском. Торці бічних стінок пісочниці відфрезеровані під кутом 45 градусів та мають спеціальний профіль, який на 80% збільшує поверхню зклеювання та відповідно міцність з'єднання. Також така технологія забезпечує чітку геометрію та гарний зовнішній вигляд кутового з'єднання. Дно пісочниці зроблене з фанери товщиною 6 мм та вклеєне в пази корпусу, що забезпечує додаткову жорсткість конструкції. Верхня зовнішня кромка має заокруглення, що дозволяє дітям зпиратись на пісочницю в процесі занять та покращую зовнішній вигляд виробу. В середині пісочниця покривається блакитною акриловою фарбою, що застосовується при фарбуванні дитячих іграшок. Фарба має високі експлуатаційні характеристики, що забезпечує довговічність та привабливість покриття. Зовні виріб оздоблюється високоякісною сумішшю на основі натурального бджолиного воску та рослинних олій. Таке оздоблення підкреслює природню красу деревени та дозволяє на дотик відчутти його тепло. До того ж, олія не утворює глянцевої плівки та дозволяє легко реставрувати покриття пісочниці. Всі поверхні, кути та кромки ретельно відшліфовані й відполіровані.



Стіл журнальний

Основний матеріал, з якого виготовлений журнальний стіл – якісна ламінована ДСП, торці якої покриваються крайкою з ПВХ. Товщина ЛДСП – 16 мм, товщина ПВХ-крайки – 0,5 мм. Маса зібраного й готового до експлуатації виробу – близько 13 кг, приблизні габаритні розміри (ШxГxВ) – 700x400x470 мм.



Комплект дошок №1 (фліпчарт для маркера 700x1000 – 3шт, дошка коркова 75x100 – 2шт, дошка коркова 100*150 – 5шт)

Характеристики:

Фліпчарт для маркера 700x1000

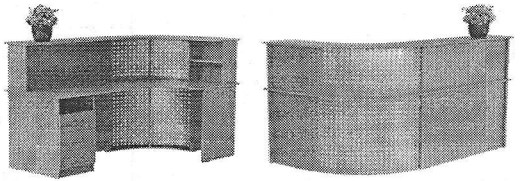
Приблизні розміри: 700x1000 см;

Поверхня: Полімерна зносостійка поверхня з матовим білим покриттям для написання сухостираємими маркерами і кріплення інформації.

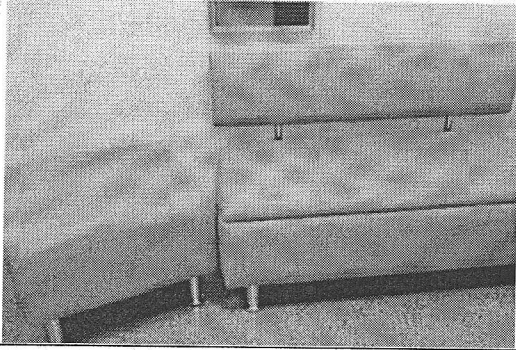
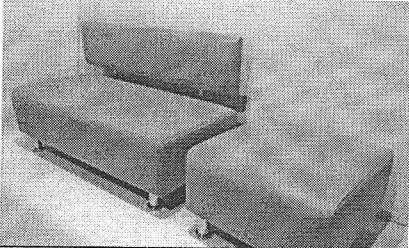
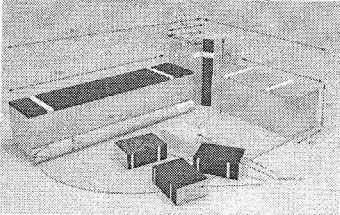
Рама: Алюмінієвий профіль сріблястого кольору з пластиковими захисними елементами. Зі зворотного боку поверхню фліпчарта укріплено металевим листом.

Додаткові функції: висота

1

<p>регулюється до 190 см, поличка (з пластиковими заглушками) для маркерів, плакатотримач (кріплення для паперу).</p> <p>Дошка коркова 75x100 Розмір: 75x100 см Поверхня: Коркова поверхня світло-коричневого кольору. Рама: Анодований алюмінієвий профіль з монтажними куточками.</p> <p>Коркова дошка 100x150 Розмір: 100x150 см Поверхня: Пробкова поверхня світло-коричневого кольору. Рама: Анодірований алюмінієвий профіль з монтажними кутами.</p>	
<p><u>Комплект дошок №2 (дошка 100x225 для крейди ліве крило - 9шт)</u> Характеристики:</p> <p>Дошка 100x225 Розмір: 100x225, ширина центру -150 см, ширина бічної ступки - 75 см. Поверхня: Матова зносостійка магнітна поверхня темно-зеленого кольору, для письма крейдою. Рама: Анодований алюмінієвий профіль з монтажними куточками. Лініювання: за бажанням клієнта поверхня дошки може бути розкреслена (будь-які види лініювання - клітинка, лінія, коса, нотний стан та ін.)</p>	1
<p><u>Комплект дошок №3 (дошка маркер 100x150 – 12шт)</u> Характеристики:</p> <p>Дошка для маркера 100x150 Розмір: 100x150 см Поверхня: Глянцева зносостійка магнітна поверхня білого кольору, для письма маркером. Рама: Анодований алюмінієвий профіль з монтажними куточками</p>	1
<p><u>Комплект дошок №4 (Дошка поворотна двостороння комбінована крейда / маркер 100x150 - 3шт)</u> Характеристики:</p> <p>Розмір: 100x150 см Поверхня: глянцева зносостійка магнітна поверхня білого кольору - для письма маркером, матова зносостійка магнітна поверхня темно-зеленого кольору - для письма крейдою Рама: анодований алюмінієвий профіль з пластиковими куточками. Лініювання: за бажанням клієнта поверхня дошки може бути в клітинку 5x5 см.</p>	1
<p><u>Стойка адміністратора радіусна</u> Характеристики:</p> <p>Якісна фурнітура – ДСП класу емісії Є1, товщиною 16 мм, та перфорований металевий лист, товщиною 1,2 мм. Торці ламінованої ДСП покриваються пластиковою крайкою, товщиною 1 мм, у колір поверхні матеріалу. Приблизні габаритні розміри стійки адміністратора (ШxГxВ) складають 1800x1100x1200 мм, маса зібраного й повністю готового до експлуатації виробу – близько 120 кг.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	1

ЛОТ 5

<p><u>Комплект м'яких меблів № 1 (диван стандарт з нішою для речей з пуфом – 7 шт.)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Диван стандарт з нішою для речей з пуфом Виготовлений із еко-шкіри (колір за домовленістю) Каркас виготовлений із ДСП Наповнювач м'який поролон. Ніжки хромовані. Приблизні розміри дивану: довжина 120 см., глибина 55 см., висота 70 см. Приблизні розміри пуфа; довжина 55 см., глибина 55 см., висота 40 см.</p> 	<p>1</p>
<p><u>Комплект м'яких меблів № 2 (диван стандарт без ніши з пуфом – 14 шт.)</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Диван з пуфом без ніши Колір: за домовленістю Виготовлений із еко-шкіри. Каркас виготовлений із ДСП Наповнювач м'який поролон. Ніжки хромовані. Приблизні розміри дивану: довжина 120 см., глибина 55 см., висота 70 см. Приблизні розміри пуфа; довжина 55 см., глибина 55 см., висота 40 см.</p> 	<p>1</p>
<p><u>М'який комплект «Книги»</u></p> <p>Характеристики:</p> <p>Приблизні габарити (ширина x глибина x висота): 1800x2650x750 мм. Тканина: м'які сидіння із ДСП</p> <p>Складові:</p> <p>Карандаш Довжина - близько 2000 мм, діаметр близько - 150 мм Лавка-книга (задня стінка - ДСП) близько 2000x400x450 Лавка-книга (задня стінка - ДСП) близько 1150x400x450 Кутова секція 45град (Одна відкрита книга) близько 500x400x800 Книга-мат близько 1400x300x150 Килимова доріжка, края оверлочені близько 1500x2200</p> 	<p>1</p>

** Всі посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва вживаються у значенні «... «або еквівалент»»".*

Доставка, завантажувально-розвантажувальні роботи, монтаж меблів здійснюються силами та за рахунок постачальника, монтаж меблів проводиться в узгоджений з керівником закладу час. Вказані послуги окремо не сплачуються та включаються учасником до загальної вартості товару.

Доставка протягом місяця з дня підписання договору.

Товар повинен мати виданий компетентним державним органом та чинні на дату розкриття нормативні документи:

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи на запропонований товар, відповідно до чинного законодавства, який надає учасник у складі своєї тендерної пропозиції.

Конструкція меблів, що є предметом закупівлі повинна бути надійною, зручною та довговічною в експлуатації. Матеріали, фурнітура та регулюючі пристрої, які використовуються для виготовлення товару, що є предметом закупівлі повинні виключати можливість травматизму, бути вандалостійкою.

Товар повинен бути в упаковці, яка відповідає характеру Товару і захищає його від пошкоджень під час поставки. Товар має бути поставлений у непошкодженій тарі виробника та передаватись замовнику у зібраному та справному стані, без механічних та будь-яких інших пошкоджень, придатний для використання відповідно до свого призначення.

Термін гарантійного обслуговування – не менше 12 місяців.

Гарантійне обслуговування Учасник проводить за власний рахунок протягом всього гарантійного терміну.