

«ПОГОДЖУЮ»
Начальник управління освіти,
культури, молоді та спорту
Монастириської міської ради

ГУБАЙ Л.Я. (підпис)

20 2022 р.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(відповідно до пункту 4¹ постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710
«Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1.	Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія	УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ, КУЛЬТУРИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ МОНАСТИРИСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ 48301, Україна, Тернопільська область, Монастириський р-н, місто Монастириська, вул.Бандери С., будинок 5 код за ЄДРПОУ 44081953 Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
2.	Назва предмета закупівлі із зазначенням коду та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності)	«Шкільні меблі для навчальних кабінетів біології, математики, фізики та хімії на створення сучасного освітнього простору для Монастириського закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Монастириської міської ради» (Код ДК 021:2015: 39160000-1 — Шкільні меблі)
3.	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
4.	Ідентифікатор закупівлі	UA-2025-10-16-013409-a
5.	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та відповідають базовим вимогам до таких товарів. <i>кількість товару, що закуповується зазначена із врахуванням 100% відвідування учнями навчальних закладів. (Додаток1)</i>
6.	Очікувана вартість предмета закупівлі	1 392 667 грн з ПДВ
7.	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі було проведено з урахуванням рекомендацій Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Мінекономіки від 18.02.2020 № 275 (зі змінами), зокрема використовуючи метод «Порівняння ринкових цін» та направленням 3-х письмових запитів цінкових пропозицій (електронною поштою) постачальникам конкретного товару. Згідно розрахунку очікувана вартість предмету закупівлі становить 1 392 667 гривень.
8.	Нормативно-правове регулювання	Тендерна документація розроблена на виконання вимог Закону України «Про публічні закупівлі» (далі Закон) з врахуванням 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 затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 р. № 1178 (далі Особливості). 1.1.2. Терміни, які використовуються в цій тендерній документації, вживаються у значенні, наведеному в Законі України «Про публічні закупівлі», постановах Кабінету Міністрів України від 24 лютого 2016 р. № 166 «Про затвердження Порядку функціонування електронної системи

		<p>закупівель та проведення авторизації електронних майданчиків» (Офіційний вісник України, 2016 р., № 22, ст. 855) та від 14 вересня 2020 р. № 822 «Про затвердження Порядку формування та використання електронного каталогу» (Офіційний вісник України, 2020 р., № 75, ст. 2407). 1.1.3. Закупівлю оголошено згідно Постанови від 14.03.2025 р. №290 «Про затвердження Порядку та умов надання у 2025 році освітньої субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам (за спеціальним фондом державного бюджету) в частині створення сучасного освітнього простору».</p>
--	--	---

№	Назва товару	Технічні характеристики	Кількість, шт
Комплект шкільних меблів для навчального кабінету фізики – 1 комплект			
Склад комплекту:			
1	Стіл учнівський 1-місний	Стіл учнівський одномісний прямокутний, на чотирьох ніжках. Стільниця та передній екран: ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Каркас: кругла труба, діаметром 20 мм, 25 мм, 32 мм та труба розміром 46x20 мм, товщина стінки не менше 1,2 мм. Покриття каркасу: порошкова фарба, колір на вибір Замовника. Пластикові заглушки. Регулювання висоти відповідно до ростових груп № 4-7 та має кольорове маркування. При зміні ростової групи відображається тільки один колір, який належить обраній ростовій групі. Габаритні розміри (ШхГхВ): 700x500x640-820 мм.	24
2	Стіл демонстраційний для кабінету фізики	Стільниця: МДФ товщиною 16 мм, з покриттям пластику HPL. Передній екран, корпус тумб та фасади: ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Каркас: труба прямокутного перетину розміром 50x25 мм, листовий метал товщиною не менше 1 мм, покриття: порошкова фарба. Пластикові заглушки. Передній екран на всю висоту столу. Ніжки на регульованих опорах. Комплектується потрійною розеткою. Кількість тумб: 2. Кількість шухляд на телескопічних напрямних: 10, дві з яких високі. Габаритні розміри (ШхГхВ): 1800x750x900 мм	1
3	Стілець учнівський з регулюванням висоти	Стілець полозковий. Каркас: кругла труба, діаметром 25 мм, 32 мм. Покриття каркасу: порошкова фарба, колір на вибір Замовника. Сидіння та спинка стільця виготовлені з гнуклесної фанери, товщиною не менше 8 мм, вкрита лаком. Кути сидіння та спинки заокруглені. Пластикові заглушки. Регулювання висоти сидіння відповідно до ростових груп № 4-7. При зміні ростової групи відображається тільки один колір, який належить обраній ростовій групі. Габаритні розміри (ШхГхВ): 380x445x790-910 мм.	24
4	Стіл для вчителя	Передній екран – ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Стільниця – ламінована ДСП товщиною 32 мм, крайка ПВХ. Каркас: труба прямокутного перетину 50x25 мм, порошкова фарба. В комплекті заглушки для електропроводів. Габаритні розміри (ШхГхВ): 1400x650x750 мм. Стіл комплектується мобільною тумбою з трьома шухлядами. Габаритні розміри ШхГхВ: 400x466x610 мм.	1
5	Стілець для вчителя	М'яке сидіння з тканиною, спинка з сітки чорного кольору. Пластикові підлокітники та хрестовина. Висота сидіння регулюється: 470–600 мм. Ширина сидіння: 460 мм. Глибина сидіння: 490 мм. Висота спинки: 490 мм. Висота підлокітників від сидіння: 200 мм. Загальна висота: 900–1020 мм (допустиме відхилення +- 5 %)	1
6	Шафа відкрита	Корпус та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць-акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Відкриті полиці, через одну, регулюються по висоті. Чотири відкриті ніші. Знизу чотири висувних шухляди. Габаритні розміри (ШхГхВ): 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
7	Шафа з пластиковими шухлядами	Корпус та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої	1

		ДВП білого кольору. Середня відкрита полиця регулюється по висоті. Шафа комплектується пластиковими лотками розміром 310x370x75 мм (допустиме відхилення +/- 5%). Кількість лотків: 14. Габаритний розмір: 700x400x1816 мм. Опори регульовані.	
8	Шафа книжкова напівзакрита	Корпус, фасади та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Одна відкрита полиця регулюється по висоті. Кількість фасадів: 2. Кількість шухляд: 2. Кількість відкритих ніш: 3. Кількість пластикових лотків: розміром не менше 310x370x75 мм -2 шт та 310x370x150 мм – 2 шт. Габаритний розмір: 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
9	Шафа 4-дверна	Корпус, фасади та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Полиці за дверцятами регулюються по висоті. Скляні фасади закриваються на замок. Одна відкрита ніша. Знизу полиця закрита фасадами. Габаритний розмір: 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
Комплект шкільних меблів для навчального кабінету біології – 1 комплект			
Склад комплекту:			
1	Стіл учнівський 1-місний з регулюванням висоти та кута нахилу стільниці	Стільниця та передній екран: ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Каркас: кругла труба, діаметром 20 мм, 25 мм, 32 мм та труба розміром 46x20 мм, товщина стінки не менше 1,2 мм. Покриття каркасу: порошкова фарба, колір на вибір Замовника. Пластикові заглушки. Кути столу заокруглені. Стіл на чотирьох ніжках, трапецієподібної форми. Стіл має кольорове маркування відповідно до ростових груп № 4-7. При зміні ростової групи відображається тільки один колір, який належить обраній ростовій групі. Габаритні розміри (ШxГxВ): 700x574x640-820 мм.	24
2	Стілець учнівський з регулюванням висоти	Стілець полозковий. Каркас: кругла труба, діаметром 25 мм, 32 мм. Покриття каркасу: порошкова фарба, колір на вибір Замовника. Сидіння та спинка стільця виготовлені з гнотоклеєної фанери, товщиною не менше 8 мм, вкрита лаком. Кути сидіння та спинки заокруглені. Пластикові заглушки. Регулювання висоти сидіння відповідно до ростових груп № 4-7. При зміні ростової групи відображається тільки один колір, який належить обраній ростовій групі. Габаритні розміри (ШxГxВ): 380x445x790-910 мм.	24
3	Стіл для вчителя	Передній екран – ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Стільниця – ламінована ДСП товщиною 32 мм, крайка ПВХ. Каркас: труба прямокутного перетину 50x25 мм, порошкова фарба. В комплекті заглушки для електропроводів. Габаритні розміри (ШxГxВ): 1400x650x750 мм. Стіл комплектується мобільною тумбою з трьома шухлядами. Габаритні розміри ШxГxВ: 400x466x610 мм.	1
4	Стілець для вчителя	М'яке сидіння з тканиною, спинка з сітки чорного кольору. Пластикові підлокітники та хрестовина. Висота сидіння регулюється: 470–600 мм. Ширина сидіння: 460 мм. Глибина сидіння: 490 мм. Висота спинки: 490 мм. Висота підлокітників від сидіння: 200 мм. Загальна висота: 900–1020 мм (допустиме відхилення +/- 5%)	1

5	Шафа відкрита	Корпус та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць-акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Відкриті полиці, через одну, регулюються по висоті. Чотири відкриті ніші. Знизу чотири висувних шухляди. Габаритні розміри (ШхГхВ): 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
6	Шафа з пластиковими шухлядами	Корпус та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Середня відкрита полиця регулюється по висоті. Шафа комплектується пластиковими лотками розміром 310x370x75 мм (допустиме відхилення +/- 5%). Кількість лотків: 14. Габаритний розмір: 700x400x1816 мм. Опори регульовані.	1
7	Шафа книжкова напівзакрита	Корпус, фасади та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Одна відкрита полиця регулюється по висоті. Кількість фасадів: 2. Кількість шухляд: 2. Кількість відкритих ніш: 3. Кількість пластикових лотків: розміром не менше 310x370x75 мм -2 шт та 310x370x150 мм – 2 шт. Габаритний розмір: 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
8	Шафа 4-дверна	Корпус, фасади та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Полиці за дверцятами регулюються по висоті. Скляні фасади закриваються на замок. Одна відкрита ніша. Знизу полиця закрита фасадами. Габаритний розмір: 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
Комплект шкільних меблів для навчального кабінету хімії – 1 комплект			
Склад комплекту:			
1	Стіл учнівський 1-місний	Стіл учнівський одномісний прямокутний, на чотирьох ніжках. Стільниця та передній екран: ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Каркас: кругла труба, діаметром 20 мм, 25 мм, 32 мм та труба розміром 46x20 мм, товщина стінки не менше 1,2 мм. Покриття каркасу: порошкова фарба, колір на вибір Замовника. Пластикові заглушки. Регулювання висоти відповідно до ростових груп № 4-7 та має кольорове маркування. При зміні ростової групи відображається тільки один колір, який належить обраній ростовій групі. Габаритні розміри (ШхГхВ): 700x500x640-820 мм.	24
2	Стілець учнівський з регулюванням висоти	Стілець ползковий. Каркас: кругла труба, діаметром 25 мм, 32 мм. Покриття каркасу: порошкова фарба, колір на вибір Замовника. Сидіння та спинка стільця виготовлені з гнотоклесної фанери, товщиною не менше 8 мм, вкрита лаком. Кути сидіння та спинки заокругленні. Пластикові заглушки. Регулювання висоти сидіння відповідно до ростових груп № 4-7. При зміні ростової групи відображається тільки один колір, який належить обраній ростовій групі. Габаритні розміри (ШхГхВ): 380x445x790-910 мм.	24
3	Стіл для вчителя	Передній екран – ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Стільниця – ламінована ДСП товщиною 32 мм, крайка ПВХ. Каркас: труба прямокутного перетину 50x25 мм, порошкова фарба. В комплекті заглушки для електропроводів. Габаритні розміри (ШхГхВ): 1400x650x750 мм. Стіл	1

		комплектується мобільною тумбою з трьома шухлядами. Габаритні розміри ШхГхВ: 400x466x610 мм.	
4	Стілець для вчителя	М'яке сидіння з тканиною, спинка з сітки чорного кольору. Пластикові підлокітники та хрестовина. Висота сидіння регулюється: 470–600 мм. Ширина сидіння: 460 мм. Глибина сидіння: 490 мм. Висота спинки: 490 мм. Висота підлокітників від сидіння: 200 мм. Загальна висота: 900–1020 мм (допустиме відхилення +- 5 %)	1
5	Шафа витяжна демонстраційна	Стільниця: МДФ товщиною 16 мм, з покриттям пластику HPL. Торці: крайка ПВХ. Корпус: ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Регульовані опори на ніжках. Обладнана мийкою і змішувачем. Габаритні розміри (ШхГхВ): 1044x700x2240 мм	2
6	Стіл демонстраційний для кабінету хімії з мийкою	Стільниця: МДФ товщиною 16 мм, з покриттям пластику HPL. Торці: крайка ПВХ. Каркас: труба прямокутного перетину 50x25 мм, листовий метал 1 мм. Ніжки на регульованих опорах. Одна відкрита ніша під стільницею, чотири висувні шухляди, одна з яких висока. Обладнаний мийкою та змішувачем. Кількість тумб: 2. Габаритні розміри (ШхГхВ): 1800x750x900 мм	1
7	Шафа відкрита	Корпус та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць-акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Відкриті полиці, через одну, регулюються по висоті. Чотири відкриті ніші. Знизу чотири висувних шухляди. Габаритні розміри (ШхГхВ): 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
8	Шафа з пластиковими шухлядами	Корпус та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Середня відкрита полиця регулюється по висоті. Шафа комплектується пластиковими лотками розміром 310x370x75 мм (допустиме відхилення +- 5%). Кількість лотків: 14. Габаритний розмір: 710x400x1816 мм. Опори регульовані.	1
9	Шафа книжкова напівзакрита	Корпус, фасади та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Одна відкрита полиця регулюється по висоті. Кількість фасадів: 2. Кількість шухляд: 2. Кількість відкритих ніш: 3. Кількість пластикових лотків: розміром не менше 310x370x75 мм -2 шт та 310x370x150 мм – 2 шт. Габаритний розмір: 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
10	Шафа 4-дверна	Корпус, фасади та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Полиці за дверцятами регулюються по висоті. Скляні фасади закриваються на замок. Одна відкрита ніша. Знизу полиця закрита фасадами. Габаритний розмір: 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
Комплект шкільних меблів для навчального кабінету математики – 1 комплект			
Склад комплекту:			
1	Стіл учнівський 1-місний з регулюванням висоти та кута нахилу стільниці	Стільниця та передній екран: ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Каркас: кругла труба, діаметром 20 мм, 25 мм, 32 мм та труба розміром 46x20 мм, товщина стінки не менше 1,2 мм. Покриття каркасу: порошкова фарба, колір на вибір Замовника. Пластикові заглушки. Кути столу заокруглені. Стіл на чотирьох	24

		ніжках, трапецієподібної форми. Стіл має кольорове маркування відповідно до ростових груп № 4-7. При зміні ростової групи відображається тільки один колір, який належить обраній ростовій групі. Габаритні розміри (ШхГхВ): 700x574x640-820 мм.	
2	Стілець учнівський з регулюванням висоти	Стілець полозковий. Каркас: кругла труба, діаметром 25 мм, 32 мм. Покриття каркасу: порошкова фарба, колір на вибір Замовника. Сидіння та спинка стільця виготовлені з гнотоклеєної фанери, товщиною не менше 8 мм, вкрита лаком. Кути сидіння та спинки заокруглені. Пластикові заглушки. Регулювання висоти сидіння відповідно до ростових груп № 4-7. При зміні ростової групи відображається тільки один колір, який належить обраній ростовій групі. Габаритні розміри (ШхГхВ): 380x445x790-910 мм.	24
3	Стіл для вчителя	Передній екран – ламінована ДСП товщиною 16 мм, крайка ПВХ. Стільниця – ламінована ДСП товщиною 32 мм, крайка ПВХ. Каркас: труба прямокутного перетину 50x25 мм, порошкова фарба. В комплекті заглушки для електропроводів. Габаритні розміри (ШхГхВ): 1400x650x750 мм. Стіл комплектується мобільною тумбою з трьома шухлядами. Габаритні розміри ШхГхВ: 400x466x610 мм.	1
4	Стілець для вчителя	М'яке сидіння з тканиною, спинка з сітки чорного кольору. Пластикові підлокітники та хрестовина. Висота сидіння регулюється: 470–600 мм. Ширина сидіння: 460 мм. Глибина сидіння: 490 мм. Висота спинки: 490 мм. Висота підлокітників від сидіння: 200 мм. Загальна висота: 900–1020 мм (допустиме відхилення +/- 5 %)	1
5	Шафа відкрита	Корпус та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць-акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Відкриті полиці, через одну, регулюються по висоті. Чотири відкриті ніші. Знизу чотири висувних шухляди. Габаритні розміри (ШхГхВ): 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
6	Шафа з пластиковими шухлядами	Корпус та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Середня відкрита полиця регулюється по висоті. Шафа комплектується пластиковими лотками розміром 310x370x75 мм (допустиме відхилення +/- 5%). Кількість лотків: 14. Габаритний розмір: 700x400x1816 мм. Опори регульовані.	1
7	Шафа книжкова напівзакрита	Корпус, фасади та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Одна відкрита полиця регулюється по висоті. Кількість фасадів: 2. Кількість шухляд: 2. Кількість відкритих ніш: 3. Кількість пластикових лотків: розміром не менше 310x370x75 мм -2 шт та 310x370x150 мм – 2 шт. Габаритний розмір: 700x416x2165 мм. Опори регульовані.	1
8	Шафа 4-дверна	Корпус, фасади та полиці виготовляються з ламінованої ДСП товщиною 16 та 18 мм. Колір корпусу та фасадів Ваніль, колір полиць- акцентний або на вибір Замовника. Задня стінка виготовляється з ламінованої ДВП білого кольору. Полиці за дверцятами регулюються по висоті. Складні фасади закриваються	1

на замок. Одна відкрита ніша. Знизу полиця закрита фасадами.
Габаритний розмір: 700x416x2165 мм. Опори регульовані.

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». Максимально допустиме відхилення від розмірів товару при поставці – 5%. У вартість продукції входить доставка, розвантаження, занесення в споруду щоб уникнути проблемних питань щодо пошкодження товару та збірка товару.