

Обґрунтування: Технічні характеристики Тренувальний комплекс модульного типу має бути транспортабельним контейнером зі змонтованим в ньому допоміжним обладнанням. Тренувальний комплекс модульного типу має бути зварною каркасно-коробчатою конструкцією, яка повинна складатися з внутрішнього і зовнішнього профільного листа, між якими знаходиться мінеральний негорючий утеплювач з базальтового волокна. Товщина шару утеплювача – не менше 100 мм. Розміри тренувального комплексу модульного типу мають бути: ширина - 4800 мм; довжина — 9800 мм; висота — 2650 мм. (4800x9800x2650 мм). Тренувальний комплекс модульного типу має бути обладнаний 2 дверима, одні на вхід, інші на вихід. Двері мають бути виконані зі сталевого каркасу з фурнітурою, з матовою обробкою, покриті шаром порошкової фарби, висотою не менше 2000 мм. Підлога має бути виконана у вигляді металевих листів з насічкою або рифленням. В середині тренувального комплексу модульного типу має бути розташовано лабіринт з негорючих конструкцій висотою не менше 1800 мм на шести металевих стовпах з можливістю швидкозмінного напрямку руху. Тренувальний комплекс модульного типу має бути обладнаний примусовою вентиляцією. Матеріали, з яких виготовлений тренувальний комплекс модульного типу мають відповідати класу горючості Г1. Конструкція тренувального комплексу модульного типу Каркас: Стальна профільована труба не менше 60*60 мм і 60*30 мм Ребра жорсткості: Стальні профільовані труби не менше 60*60мм і 60*30 мм Обшивка Фасадні, об'ємні, декоративні, оцинковані панелі з порошковим фарбуванням (товщина металу не менше 0,8мм) (RAL9002 або RAL 2004 або еквівалент) Покрівля Двоскатна з профнастилу ПК-35 або еквівалент (RAL7004 або RAL9005 або еквівалент) Внутрішнє оздоблення Підлога: Профнастил ПС-15, гідробар'єр, утеплювач завтовшки не менш 100мм, лист рифлений 4 мм. Стіни: Внутрішній і зовнішній профнастил ПС-15, між якими знаходиться мінеральний негорючий утеплювач з базальтового волокна. Товщина шару утеплювача – не менше 100 мм. Стеля: Гідробар'єр, утеплювач завтовшки не менш 100 мм, профнастил ПС-15. Двері: 2 шт., металеві, з замком, одностворчасті, утеплені, завтовшки 60 мм, висотою дверного полотна не менше 2000 мм, шириною 900 мм. Електроживлення Кабель: Мідна проводка в коробах Освітлення: Стельові світильники (комплектуються тільки енергозберігаючими LED лампами) - 2 шт.; світильник зовнішнього освітлення зі ступенем вологозахисту IP65 (комплектуються тільки енергозберігаючими LED лампами) - 1 шт. Розетки, вимикачі освітлення, вентиляція, автоматичний вимикач Розетка - 2 шт. Вимикач — 2 шт. (1 шт. всередині, 1 шт. ззовні). Вентиляція (витяжка) — 1 шт. Автоматичний вимикач 1 шт. — накладний щиток з 1 автоматичним вимикачем. Електроживлення має бути з заземлюючим контуром. Напруга для освітлення не більше 36 В. Комплектація тренувального комплексу модульного типу Тренувальний комплекс модульного типу 1 к-т Примусова вентиляція (витяжка) 1 шт. Система внутрішнього та зовнішнього освітлення 1 к-т Двері 2 шт. Експлуатаційна документація та паспорт 1 к-т Обґрунтування розміру бюджетного призначення Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до затвердженого кошторису спеціального фонду бюджету (субвенція) на 2023 рік за КПКВК 1006280. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі Очікувана вартість предмета закупівлі визначалася відповідно Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, яка затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України № 275 від 18.02.2020 року. Розрахунок очікуваної вартості здійснювався методом порівняння ринкових цін. Проведено аналіз наданих

цінових пропозицій: - згідно листа від 24.07.2023 №15 ПП “Коростенський завод теплотехнічного обладнання” вартість тренувального комплексу модульного типу складає 510 000,00 грн; - згідно листа від 24.07.2023 №24 ТОВ “Балтійський завод тепла” вартість тренувального комплексу модульного типу складає 500 000,00 грн.; - згідно листа від 27.07.2023 №2707-2023/1 ТОВ “Завод модульних споруд Кривий Ріг” вартість тренувального комплексу модульного типу складає 490 000,00 грн. Відповідно методики очікувана вартість предмета закупівлі визначається як середньоарифметичне значення масиву отриманих даних, а саме: $(510000,00+500000,00+490000,00)/3 = 500\ 000,00$ грн. Очікувана вартість предмета закупівлі складає 500 000,00 грн. з ПДВ.