

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі медикаментів, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі



Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): *Спортивний інвентар для фітнесу в асортименті, код ДК 021:2015: 37440000-4 Інвентар для фітнесу/*



Ціль закупівлі: для облаштування спортзалу університету ЦППП «Академія поліції».




Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія: *Львівський державний університет внутрішніх справ, 08571995, вул. Городоцька, 26, м. Львів, 79007.*

Процедура закупівлі: відкриті торги з особливостями.

Технічні, якісні, кількісні та інші вимоги щодо закупівлі

| № | Найменування товару | Технічні характеристики | Кількість, шт. |
|----|---|---|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Тренажер для кінезітерапії з регульованим блоком МТБ-2  | Тренажер призначений для виконання вправ кінезітерапії та силових вправ із використанням блочно-тросової системи. Конструкція оснащена регульованим блоком для зміни напрямку навантаження. Технічні характеристики: Габаритні розміри — Довжина від 3650 до 3700 мм. Ширина від 940 до 945 мм. Висота від 2205 до 2208 мм Профіль рами — 60 × 60 мм Довжина балки — від 2950 мм до 3000 мм Вага вантажного стека — 105 кг Крок навантаження — 5 кг Направляючі — Ø 22 мм, нержавіюча сталь Трос — професійний, Ø 6 мм Вага тренажера від 340 кг до 345 кг Гарантійний термін не менше 24 місяці | 1 |
| 2. | Лавка регульована  | Стационарна тренувальна лавка призначена для виконання силових і функціональних вправ у тренажерних залах та для індивідуального використання. Конструкція передбачає наявність транспортувальних коліс на задній опорі та ручки на передній опорі для переміщення виробу в межах приміщення. Регулювання кута нахилу спинки та сидіння забезпечує можливість зміни положення користувача під час виконання вправ. Технічні характеристики: Габаритні розміри — Довжина від 1300 мм до 1351 мм. Ширина від 560 мм до 566 мм Висота від 430 мм до 439 мм Максимальне навантаження — до 300 кг Оббивка — поліуретанова шкіра (PU) | 1 |

| | | | |
|----|---|--|---|
| | | <p>Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування</p> <p>Колір — за погодженням із замовником</p> <p>Вага тренажера від 34 кг до 36 кг</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | |
| 3. | <p>Жим ногами під кутом - Гак машина, комбінований</p>  | <p>Комбінований тренажер призначений для виконання силових вправ на м'язи нижньої частини тіла та спини. Конструкція забезпечує можливість використання у режимах жиму ногами під кутом та вправ типу гак-машини. Ручки оснащені нековзким покриттям для стабільного хвату. Сидіння та опорні елементи мають м'яке покриття для забезпечення комфорту користувача під час виконання вправ.</p> <p>Призначення: тренування м'язів нижніх кінцівок і тулуба.</p> <p>Технічні характеристики:</p> <p>Максимальне навантаження — до 300 кг</p> <p>Габаритні розміри — Довжина від 2280 мм до 2296 мм Ширина від 1055 мм до 1064 мм.</p> <p>Висота від 1390 мм до 1396 мм</p> <p>Оббивка — поліуретанова шкіра (PU)</p> <p>Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування</p> <p>Колір — за погодженням із замовником</p> <p>Вага тренажера від 205 кг до 210 кг</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 4. | <p>Стійка під гантелі на 9 пар</p>  | <p>Стійка призначена для зберігання гантелей у тренувальних залах та спортивних приміщеннях. Конструкція передбачає три рівні розміщення (нижній, середній, верхній) для впорядкованого та компактного зберігання інвентарю та забезпечення доступу користувачів.</p> <p>Рама виконана з металу. Полиці мають профільовану форму для фіксації гантелей та запобігання їх скочуванню.</p> <p>Технічні характеристики:</p> <p>Місткість — 9 пар гантелей</p> <p>Максимальне навантаження — не менше 600 кг</p> <p>Габаритні розміри — Довжина від 1520 мм до 1540 мм Ширина від 780 мм до 808 мм Висота від 1070 мм до 1083 мм</p> <p>Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування</p> <p>Колір — за погодженням із замовником</p> <p>Вага тренажера від 75 кг до 80 кг</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 5. | <p>Лави для жиму горизонтальна із платформою для помічника</p> | <p>Стационарна тренувальна лави призначена для виконання вправ зі штангою у положенні лежачи. Конструкція включає пряму лаву, стійки для штанги з можливістю встановлення грифу на різних рівнях та платформу для страхуючої особи.</p> | 1 |




| | | | |
|----|---|--|---|
| |  | <p>Стійки мають три рівні фіксації грифа для налаштування стартового положення. Опорні та контактні елементи оснащені м'яким покриттям для забезпечення комфорту користувача.</p> <p>Технічні характеристики: Максимальне навантаження — до 300 кг Габаритні розміри — Довжина від 1500 мм до 1504 мм Ширина від 1220 мм до 1236 мм Висота від 1189 мм до 1199 мм Оббивка — поліуретанова шкіра (PU) Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування Колір — за погодженням із замовником Вага тренажера від 49 кг до 51 кг Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | |
| 6. | <p>Лава Скотта регульована</p>  | <p>Регульована тренувальна лава призначена для виконання вправ на згинання рук із використанням штанги або гантелей. Конструкція оснащена похилою опорною подушкою для фіксації плечей та забезпечення ізольованої роботи м'язів рук.</p> <p>Передбачено регулювання висоти опорної подушки та сидіння для налаштування положення користувача відповідно до його антропометричних параметрів. Контактні елементи мають м'яке покриття.</p> <p>Технічні характеристики: Максимальне навантаження — до 300 кг Габаритні розміри — Довжина від 981 мм до 986 мм Ширина від 820 мм до 826 мм Висота від 890 мм до 902 мм Оббивка — поліуретанова шкіра (PU) Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування Колір — за погодженням із замовником Вага тренажера від 40 кг до 42 кг Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 7. | <p>Жим під кутом вгору</p>  | <p>Силовий тренажер призначений для виконання вправ на м'язи верхньої частини грудей, плечового поясу та рук. Конструкція передбачає похиле розташування робочого вузла для забезпечення правильного напрямку руху та стабільного положення користувача під час виконання вправ.</p> <p>Тренажер оснащений сидінням з регулюванням висоти та ручками з нековзким покриттям. Навантаження здійснюється шляхом встановлення вагових дисків.</p> <p>Технічні характеристики: Максимальне навантаження — до 300 кг</p> | 1 |





| | | | |
|-----|---|---|---|
| | | <p>Тип навантаження — дисковий</p> <p>Габаритні розміри — Довжина від 1889 мм до 1898 мм Ширина від 1542 мм до 1553 мм</p> <p>Висота від 1356 мм до 1362 мм</p> <p>Оббивка — поліуретанова шкіра (PU)</p> <p>Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування</p> <p>Колір — за погодженням із замовником</p> <p>Вага тренажера від 95 кг до 100 кг</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | |
| 8. | <p>Стійка під грифи вертикальна</p>  | <p>Стійка призначена для зберігання грифів у вертикальному положенні в тренувальних залах та спортивних приміщеннях. Конструкція забезпечує компактне розміщення інвентарю та зручний доступ користувачів.</p> <p>Рама виконана з металу. Конструкція передбачає фіксаційні гнізда для встановлення грифів у вертикальному положенні.</p> <p>Технічні характеристики:</p> <p>Місткість — 5 грифів</p> <p>Максимальне навантаження — не менше 150 кг</p> <p>Габаритні розміри — Довжина від 720 мм до 727 мм Ширина від 625 мм до 628 мм Висота від 360 мм до 368 мм</p> <p>Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування</p> <p>Колір — за погодженням із замовником</p> <p>Вага тренажера від 10 кг до 12 кг</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 10. | <p>Стійка під диски</p>  | <p>Стійка призначена для зберігання вагових дисків у тренувальних залах та спортивних приміщеннях. Конструкція передбачає три опори з кріпленнями для розміщення дисків та додаткове верхнє кріплення для інвентарю.</p> <p>Рама виконана з металу. Конструкція забезпечує рівномірний розподіл навантаження та стійкість під час експлуатації.</p> <p>Технічні характеристики:</p> <p>Максимальне навантаження — не менше 300 кг</p> <p>Габаритні розміри — Довжина від 1050 мм до 1061 мм Ширина від 920 мм до 923 мм Висота від 1162 мм до 1172 мм</p> <p>Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування</p> <p>Колір — за погодженням із замовником</p> <p>Вага тренажера від 27 кг до 30 кг</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 11. | <p>Набір гантелей 8 кг (пара)</p>  | <p>Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ.</p> <p>Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я</p> | 1 |





| | | | |
|-----|-------------------------------|--|---|
| | | <p>— металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання.</p> <p>Комплектація: постачаються парами.</p> <p>Діапазон ваги однієї гантелі: 8 кг;</p> <p>До набору входить дві гантелі по 8 кг кожна.</p> <p>Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні</p> <p>Матеріал основи — метал</p> <p>Покриття вантажів — гумове</p> <p>Руків'я — хромоване, з насічкою</p> <p>Призначення — інтенсивне використання</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | |
| 12. | Набір гантелей 10 кг (пара) | <p>Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ.</p> <p>Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я — металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання.</p> <p>Комплектація: постачаються парами.</p> <p>Діапазон ваги: 10 кг</p> <p>До набору входить дві гантелі по 10 кг кожна.</p> <p>Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні</p> <p>Матеріал основи — метал</p> <p>Покриття вантажів — гумове</p> <p>Руків'я — хромоване, з насічкою</p> <p>Призначення — інтенсивне використання</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 12. | Набір гантелей 12,5 кг (пара) | <p>Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ.</p> <p>Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я — металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання.</p> <p>Комплектація: постачаються парами.</p> <p>Діапазон ваги: 12,5 кг</p> <p>До набору входить дві гантелі по 12,5 кг кожна.</p> <p>Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні</p> <p>Матеріал основи — метал</p> <p>Покриття вантажів — гумове</p> <p>Руків'я — хромоване, з насічкою</p> <p>Призначення — інтенсивне використання</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 13. | Набір гантелей 15 кг (пара) | <p>Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має</p> | 1 |



| | | | |
|-----|-------------------------------|--|---|
| | | <p>шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ.</p> <p>Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я — металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання.</p> <p>Комплектація: постачаються парами.</p> <p>Діапазон ваги: 15 кг</p> <p>До набору входить дві гантелі по 15 кг кожна.</p> <p>Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні</p> <p>Матеріал основи — метал</p> <p>Покриття вантажів — гумове</p> <p>Руків'я — хромоване, з насічкою</p> <p>Призначення — інтенсивне використання</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | |
| 14. | Набір гантелей 17,5 кг (пара) | <p>Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ.</p> <p>Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я — металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання.</p> <p>Комплектація: постачаються парами.</p> <p>Діапазон ваги: 17,5 кг</p> <p>До набору входить дві гантелі по 17,5 кг кожна.</p> <p>Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні</p> <p>Матеріал основи — метал</p> <p>Покриття вантажів — гумове</p> <p>Руків'я — хромоване, з насічкою</p> <p>Призначення — інтенсивне використання</p> <p>Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 15. | Набір гантелей 20 кг (пара) | <p>Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ.</p> <p>Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я — металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання.</p> <p>Комплектація: постачаються парами.</p> <p>Діапазон ваги: 20 кг</p> <p>До набору входить дві гантелі по 20 кг кожна.</p> <p>Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні</p> <p>Матеріал основи — метал</p> <p>Покриття вантажів — гумове</p> <p>Руків'я — хромоване, з насічкою</p> | 1 |

| | | | |
|-----|----------------------------------|---|---|
| | | Призначення — інтенсивне використання Гарантійний термін не менше 24 місяці | |
| 16. | Набір гантелей 22,5 кг (пара) | Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ. Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я — металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання. Комплектація: постачаються парами. Діапазон ваги: 22,5 кг До набору входить дві гантелі по 22,5 кг кожна. Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні Матеріал основи — метал Покриття вантажів — гумове Руків'я — хромоване, з насічкою Призначення — інтенсивне використання Гарантійний термін не менше 24 місяці | 1 |
| 17. | Набір гантелей 25 кг (пара) | Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ. Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я — металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання. Комплектація: постачаються парами. Діапазон ваги: 25 кг До набору входить дві гантелі по 25 кг кожна. Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні Матеріал основи — метал Покриття вантажів — гумове Руків'я — хромоване, з насічкою Призначення — інтенсивне використання Гарантійний термін не менше 24 місяці | 1 |
| 18. | Набір гантелей 27,5 кг (пара) | Гантелі призначені для виконання силових і функціональних вправ у спортивних та тренувальних приміщеннях. Конструкція має шестигранну форму вантажів, що запобігає перекочуванню та дозволяє використовувати гантелі як опору під час вправ. Гантелі виконані з металу з гумовим покриттям для захисту підлоги та зменшення шуму. Руків'я — металеве, хромоване, з насічкою для надійного хвату. Вироби розраховані на інтенсивне використання. Комплектація: постачаються парами. Діапазон ваги: 27,5 кг | 1 |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| | | <p>До набору входить дві гантелі по 27,5 кг кожна. Тип — гантелі фіксованої ваги, шестигранні Матеріал основи — метал Покриття вантажів — гумове Руків'я — хромоване, з насічкою Призначення — інтенсивне використання Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | |
| 19. | <p>Гриф олімпійський 20 кг, хром</p>  | <p>Професійний гриф високої якості для тренажерних залів і фітнес-центрів. Виготовлений зі сталевого сплаву з хромованим покриттям, відзначається зносостійкістю та довговічністю. Підходить для виконання базових і силових вправ на всі групи м'язів. Використовується для важкої атлетики, кросфіту, пауерліфтингу та бодібілдингу, у тому числі для змагального застосування. Максимальне навантаження — не менше 340 кг. Технічні характеристики: Конструкція — цілісна Тип — гриф штанги Тип грифа — прямий Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 20. | <p>Гриф олімпійський 15 кг, хром</p>  | <p>Професійний гриф високої якості для тренажерних залів і фітнес-центрів. Виготовлений зі сталевого сплаву з хромованим покриттям, відзначається зносостійкістю та довговічністю. Менший діаметр робить його зручним для користування. Підходить для важкої атлетики, кросфіту, пауерліфтингу та бодібілдингу, у тому числі для змагань. Максимальне навантаження — не менше 340 кг. Технічні характеристики: Конструкція — цілісна Тип — гриф штанги Тип грифа — прямий Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 21. | <p>Гриф W-подібний</p>  | <p>Гриф професійного рівня з W-подібною формою, призначений для виконання вправ на трицепс та інші групи м'язів рук. Ергономічний вигин грифа знижує навантаження на зап'ястя, мінімізуючи ризик травм та забезпечуючи комфортний хват під час виконання вправ. Підходить для тренувань у спортивних залах і фітнес-центрах. Технічні характеристики: Конструкція — цілісна Тип — гриф штанги Тип грифа — W-подібний Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |
| 22. | <p>Диск для штанги олімпійський обгумований чорний, 2,5 кг</p> | <p>Професійний диск призначений для використання у тренажерних залах і фітнес-центрах. Виготовлений із металу з гумовим покриттям, що захищає підлогу, гриф та інші диски від пошкоджень. Малий диск дозволяє точно калібрувати вагу штанги та підбирати потрібне навантаження під час тренування.</p> | 6 |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| |  | Технічні характеристики: Вага — 2,5 кг Конструкція — цілісна Покриття — гума Тип — млинці Гарантійний термін не менше 24 місяці | |
| 23. | Диск для штанги олімпійський обгумований чорний, 5 кг  | Професійний диск призначений для використання у тренажерних залах і фітнес-центрах. Виготовлений із металу з гумовим покриттям, що захищає підлогу, гриф та інші диски від пошкоджень. Малий диск дозволяє точно калібрувати вагу штанги та підбирати потрібне навантаження під час тренування. Технічні характеристики: Вага — 5 кг Конструкція — цілісна Покриття — гума Тип — млинці Гарантійний термін не менше 24 місяці | 6 |
| 24. | Диск для штанги олімпійський обгумований чорний, 10 кг  | Професійний диск призначений для використання у тренажерних залах і фітнес-центрах. Виготовлений із металу з гумовим покриттям, що захищає підлогу, гриф та інші диски від пошкоджень. Малий диск дозволяє точно калібрувати вагу штанги та підбирати потрібне навантаження під час тренування. Технічні характеристики: Вага — 10 кг Конструкція — цілісна Покриття — гума Тип — млинці Гарантійний термін не менше 24 місяці | 8 |
| 25. | Диск для штанги олімпійський обгумований чорний, 15 кг  | Професійний диск призначений для використання у тренажерних залах і фітнес-центрах. Виготовлений із металу з гумовим покриттям, що захищає підлогу, гриф та інші диски від пошкоджень. Малий диск дозволяє точно калібрувати вагу штанги та підбирати потрібне навантаження під час тренування. Технічні характеристики: Вага — 15 кг Конструкція — цілісна Покриття — гума Тип — млинці Гарантійний термін не менше 24 місяці | 6 |
| 26. | Диск для штанги олімпійський обгумований чорний, 20 кг | Професійний диск призначений для використання у тренажерних залах і фітнес-центрах. Виготовлений із металу з гумовим покриттям, що захищає підлогу, гриф та інші диски від пошкоджень. Малий диск дозволяє точно калібрувати вагу штанги та підбирати потрібне навантаження під час тренування. Технічні характеристики: Вага — 20 кг | 6 |

| | | | |
|-----|---|--|---|
| |  | Конструкція — цілісна Покриття — гума Тип — млинці Гарантійний термін не менше 24 місяці | |
| 27. | Диск для штанги олімпійський обгумований чорний, 25 кг  | Професійний диск призначений для використання у тренажерних залах і фітнес-центрах. Виготовлений із металу з гумовим покриттям, що захищає підлогу, гриф та інші диски від пошкоджень. Малий диск дозволяє точно калібрувати вагу штанги та підбирати потрібне навантаження під час тренування. Технічні характеристики: Вага — 25 кг Конструкція — цілісна Покриття — гума Тип — млинці Гарантійний термін не менше 24 місяці | 6 |
| 28. | Замки пружинні (пара)  | Замки призначені для надійної фіксації дисків на штанзі. Конструкція виконана з пружинної сталі, що забезпечує міцність, зносостійкість і довгий термін служби. Ергономічний дизайн дозволяє швидко одягати та знімати замки однією рукою, що забезпечує зручну та безпечну зміну ваги під час тренування. Підходять для професійного використання у тренажерних залах і фітнес-центрах. Гарантійний термін не менше 24 місяці | 3 |
| 29. | Шведська стінка (розбірна) з опорою в підлогу  | Стационарна гімнастична стінка призначена для виконання фізичних вправ у спортивних залах, реабілітаційних приміщеннях та тренувальних просторах. Конструкція кріпиться до стіни має мати 3 точки кріплення на таких відстанях від підлоги 250 мм, 1170 мм., 2250 мм. та розбірну конструкцію та розрахована на інтенсивну експлуатацію. Технічні характеристики: Максимальна вага користувача від 140 кг до 150 кг Габаритні розміри — Довжина від 156 мм до 166 мм Ширина від 710 мм до 721 мм Висота від 2345 мм до 2355 мм Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування Ручки, накладки на сходинки — ПВХ Вага тренажера від 23 кг до 25 кг Гарантійний термін не менше 24 місяці | 6 |
| 30. | Лавка для пресу та жиму лежачи | Лавка для пресу та жиму лежачи навісна призначена для виконання вправ на м'язи преса, грудей та верхньої частини тіла у спортивних залах, реабілітаційних приміщеннях і тренувальних просторах. Конструкція передбачає | 3 |

| | | | |
|-----|--|--|---|
| |  | <p>навісний монтаж та можливість компактного складання для зберігання. Виріб розрахований на регулярну експлуатацію та забезпечує стабільне положення користувача під час виконання вправ.</p> <p>Технічні характеристики: Максимальна вага користувача від 110 кг до 120 кг Габаритні розміри — Довжина від 1260 мм до 1265 мм Ширина від 410 мм до 416 мм Висота від 465 мм до 475 мм Каркас — профіль 40×40×2 мм Оббивка — поліуретанова шкіра (PU) Покриття металевих елементів — порошкове полімерне фарбування Вага тренажера від 11 кг до 12 кг Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | |
| 31. | <p>Тренажер для пресу</p>  | <p>Ергономічні ручки, зручні підлокітники та конструкція, що не потребує регулювань, забезпечують комфортне використання. Неіржавіючі сталеві рейки Вигнута конструкція імітує природне згинання хребта, дозволяючи виконувати плавний підйом преса з ідеальною технікою. Каретка Ab Coaster® Оснащена обертовим м'яким підколінним упором, що дозволяє легко тренувати косі м'язи живота. Дискотримачі дозволяють додавати навантаження, забезпечуючи можливість прогресивного тренування. Транспортувальні ролики Технічні характеристики: Розміри: Довжина від 125 см до 130 см Ширина від 40 см до 45 см Висота від 120 см до 125 см Вага: не менше 35 кг Максимальна вага користувача від 125 кг до 135 кг Діапазон додаткового навантаження: до 9 кг Діаметр дискотримачів: 25 мм Гарантійний термін не менше 24 місяці</p> | 1 |

2. Інші вимоги щодо товару:

2.1. Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України стандартам, вимогам до якості, умовам Договору. Учасник усуває недоліки, допущені при постачанні неякісного Товару за власний рахунок.

2.2. Умовою поставки товару є доставка до закладу Замовника з перевіркою комплектності, цілісності, відсутності пошкоджень, розміщення, монтаж в присутності представників Замовника за рахунок Постачальника.

2.3. Ціна включає в себе всі витрати на транспортування, навантаження, розвантаження, монтаж, страхування та інші витрати, сплату податків і зборів тощо.

2.4. Місце поставки товару: Львівська обл., Яворівський р-н, с. Верещиця, вул. Богуна, 4А.

2.5. Постачання – до 27.04.2026 року.

Обґрунтування розміру бюджетного призначення: з врахуванням кошторисних призначень і потреби на 2026 рік – 564 000,00 грн., КЕКВ 2210, 3110.

Очікувана вартість визначена моніторингом цін, а саме ціновими пропозиціями від: ФОП Лобода К.В., ФОП Захарія А.В., ФОП Кудаков А.О.