***Образец № 3.1***

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

на обществена поръчкас предмет:

**„**ДОСТАВКА НА СПОРТНА ЕКИПИРОВКА, ФИТНЕС И ТЕРАПЕВТИЧНО ОБОРУДВАНЕ ПО ЧЕТИРИ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ“

Обособена позиция № 1: Доставка на фитнес оборудване по технически спецификации

От участник:

................................................................................................................

................................................................................................................

................................................................................................................

*(посочват се наименованието на участника, ЕИК, представляващо лице и данни за кореспонденция – адрес, телефон, факс, електронна поща; в случай на обединение следва да се посочат наименованието на обединението, представляващият обединението и неговите членове).*

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

1. След запознаване с всички документи и образци от документацията за обществената поръчка, представяме на Вашето внимание предложение за изпълнение на посочената обществена поръчка.
2. В случай че бъдем определени за изпълнител на обществената поръчка, декларираме, че ще изпълним същата в съответствие с всички изисквания, посочени в Техническите спецификации и съобразно всички относими изисквания, произтичащи от действащата нормативна уредба.
3. Предлагаме да доставим оборудването, съобразно съдържанието на Приложение № 1 към настоящото Предложение за изпълнение на поръчката
4. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с нашето предложение.
5. Поемаме ангажимент да изпълним предмета на поръчката в сроковете, определени от Възложителя и съобразно условията на договора.
6. Предлагаме да изпълним доставката в срок от 1 (един) месец.
7. Приемаме поставените от Възложителя изисквания за продължителност гаранционния срок от 24 (двадесет и четири) месеца.

|  |  |
| --- | --- |
| Дата:  |   |
| *(подпис на лицето, представляващо участника)* |
|   |
| *(име и фамилия на лицето, представляващо участника)* |
|  |
| *(качество на лицето, представляващо участника)* |
|  |
| *(наименование на участника)* |

**Приложение № 1 към Предложение за изпълнение на обществена поръчка с предмет „**Доставка на спортна екипировка, фитнес и терапевтично оборудване по четири обособени позиции“, Обособена позиция № 1: Доставка на фитнес оборудване по технически спецификации

| **№** | **Артикул** | **Изисквани характеристики от Възложителя** | **Описание и характеристики на предлаганото за доставка оборудване** | **Количество** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Специализиран уред за гръб и корем | 7-степенна регулируема комфортна пейка за оптимални тренировки на коремни мускули при различни ъгли6-степенна регулируема опора за крака с дръжка за издърпване6-степенна регулируема, ергономична оптимална опора за рамото за ефективно трениране на ръцете 6-степенна регулируема подложка за обратно трениране Да служи за тренировки, свързани с: укрепване на гръбните мускули и предотвратяване на болки в гърба, тренировка за здравословно състояние или тренировка "six pack", добре тренирани седалищни и раменни мускули, цялостно ефективно укрепване на коремните мускули. |  | 1 |
|  | Бягаща пътека | Повърхност за бягане 145 x 51 cm. DC-двигател Мощност: не по-малко от 2.5 конски сили; Тичаща повърхност: 145 x 51 cm; Скорост: от 0.8 до 18 км/ч; Наклон: от 0 до 12 %; Възможност за предоставяне на информация за: продължителност, разстояние, скорост, наклон, калории, сърдечен ритъм. LCD дисплей. Програми за упражнения: от 8 до 16. Електронно управление на двигателя (независимо от теглото). Интегриран интерфейс за персонален компютър. |  | 2 |
|  | Кростренажор | Мощност: 25 - 400 W Възможност за предоставяне на информация за: продължителност, разстояние, скорост, волтаж, обороти, калории, сърдечен ритъм, Показване на профила на упражнения чрез LCD, над 6 програми с упражнения.Да позволява: измерване на сърдечния ритъм, сензори за пулса на ръката + лента за гръдния кош, каишка за измерване на телеметрична сърдечна честота, PC интерфейс, управление чрез смартфон (ОС: Android и iOS) |  | 1 |
|  | Ергометър | Спирачна система: електромагнитна индукция на спирачките;Мощност: 25 - 400 W;Обороти - независим контрол на съпротивление;Маса на маховика: 10 kg.Съотношение на предавките: 1:6;Възможност за предоставяне на информация за: продължителност, разстояние, скорост, волтаж, RPM, калории, сърдечен ритъм; показване на вида упражнения чрез LCD дисплей; Общо упражнения: 6 или повече, от които 2 с контролиран сърдечен ритъмДа позволява измерване на сърдечната честота, лента за телеметрично измерване на сърдечната честота |  | 1 |
|  | Комбиниран уред | Комбиниран мултифитнес уред с две места за тренировки.Да включва гладиатор, бутало и степер.Над 45 опции за упражнения на рамо, гърди, гръб, крака, корем и ръце.90 кг срещуположно съпротивление на силата;Стоманена рамка. |  | 1 |
|  | Вибро-масажен уред | Универсален масажьорПрофесионален пояс6 масажни колана |  | 1 |
|  | Степер | 3 степенни регулируеми въжета за различно съпротивлениеВключително 2 дръжки теглене и тегличТренинг компютър с броя за време и стъпки Голяма издръжливост и лесно трениране на торсаМаксимално тегло за трениращия: до 80 кг |  | 1 |
|  | Устойчив еластичен въжен колан | Устойчив еластичен колан за въже.Многофункционално тренировъчно устройство за цялото тяло. С възможност за определяне на нивото на съпротивление, чрез промяна на настройката на еластичната лента през коляно/крак.Възможност за въртене на колана на 360 градуса. |  | 1 |
|  | Гребен тренажор | Лента за гръдния кош за кардио тренировка; Стъпало за краката и тапицирано стъпало.Система за задвижване и съпротивление, индукционна спирачна система.Да позволява тренировка с кабел контрол, балансова маса 4 кг. и повече, в зависимост от скоростта;Интензитет от 25 до 500 W, съотношение: 1:5, тренировка независима от скоростта8 и повече програми за тренировка, 2 от които с пулсов контролРежим за тренировки с целева зона: FAT/FIT/MANUALФункция за броене/ обратно броене, ръчно управлениеТренинг компютър – LCD екран, който показва - часовник, удари, разстояние, консумация на енергия, пулс и напрежение. |  | 1 |
|  | Ръкохватки за лицеви опори | Подсилена конструкция.Гумирани дръжки. |  | 1 |
|  | Шведска стена | Буково дърво.Размери: 85 x 230 h cmБезопасно натоварване: 125 кгДа позволява провеждане на някои гимнастически и рехабилитационни упражнения: мускулно и колянно отпускане, коригиращи различни параморфични упражнения, които да се използват и от деца за упражнения за отпускане на ставите. |  | 2 |
|  | Пилатес обръч | Диаметър 34 см или по-голям |  | 2 |
|  | Фитнес топка | Диаметър 55 см. |  | 3 |
|  | Масажни топки | Диаметър от 7,5 до 9 см.  |  | 1 |
|  | Постелка за йога | Подсилена омекотеност и нехлъзгаща повърхност; Размери: дължина 173 см, ширина 61 см. |  | 10 |
|  | Постелка за гимнастика | Матрак с размер 200 см x 100 см, дебелина 5 см.Да е изработен от екструдирана пяна с висока плътност и еко кожа. Плътност 120 кг/куб. м. |  | 4 |
|  | Комплект фитнес ластици | Захващащи предпазни ластици - 3lbs, 5lbs, 8lbs, 13lbs, и 19lbs;2 покрити дръжки с висока плътност;2 подсилени ленти за глезена; |  | 1 |
|  | Маса за масаж | Възможност за повдигане на трета част.Да бъде оборудван с лицев отвор за отпускане на главата, удобни широки подлакътници.Дървена основа от здраво масивно дърво.Тапицерия – изкуствена кожа. Пълнеж – гъста пяна. Характеристики:Дължина: 186 см Ширина: 70 cм, височина (регулируема): 61.5 - 86 смНатоварване – не по-малко от 250 кг. |  | 1 |
|  | Работно бюро | Дебелина до 25 mm плътност;Лист 18 мм;PVC дебелина на ръба 2 мм;Размери: 138 x 68 x 74см; |  | 1 |
|  | Стол | Стол със стоманени крака с овален профил 15x30 мм с дебелина 1.2 mm, тапицирана седалка и облегалка. Допълнителни подлакътници и масичка. Натоварване до 120 кг. |  | 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| Дата:  |   |
| *(подпис на лицето, представляващо участника)* |
|   |
| *(име и фамилия на лицето, представляващо участника)* |
|  |
| *(качество на лицето, представляващо участника)* |
|  |
| *(наименование на участника)* |