

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ջեներալ Մորիս-ն ՀՀ ԱՆ ՔԿԾ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/22 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	Մեխանիկական մետաղական հեծանիվ	Մետաղական, մեխանիկական հեծանիվ՝ նախատեսված դրսում ֆիզիկական զարգացման համար, կիրառվում է հեծանվային շարժման նմանակման համար: Մարզասարքի կայուն հիմնամասը՝ կարկասը, պատրաստված է մետաղական պրոֆիլային խողովակից, կարկասի սյուների վրա տեղադրված են մետաղյա խողովակից պատրաստված բռնակը և պլաստիկ նստատեղը: Շարժական ոտնակները պատրաստված են մետաղական պրոֆիլային խողովակից: Խողովակների անցքերը պաշտպանված են խոնավությունից և փոշու ներս ընկնելուց պլաստիկ կափարիչներով, մետաղական տարրերը ներկված են վառ փոշեներկերով, նախապես հակակոռոզիայի մշակմամբ: Չափերը՝ երկարությունը -810 մմ, լայնությունը-450մմ, բարձրությունը-1050մմ: Բոլոր չափերի թույլատրելի շեղումը՝ 10%:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Дженерал Морис в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԲԿԾ-ԲԱՃԱՊՁԲ-24/22 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	наименование производителя	технические характеристики
3	Մեխանիկական մետաղական հեծանիք	Для имитации движения на велосипеде используется металлический механический велосипед, предназначенный для физического развития на открытом воздухе. Устойчивое основание тренажера – рама – изготовлено из металлической профильной трубы, на стойках рамы размещены ручка из металлической трубы и пластиковое сиденье. Подвижные педали изготовлены из металлической профильной трубы. Отверстия для труб защищаются от влаги и пыли пластиковыми крышками, металлические элементы окрашиваются яркими порошковыми красками, предварительно обрабатываясь антикоррозийной обработкой. Габариты: длина – 810 мм, ширина – 450 мм, высота – 1050 мм. Допуск всех размеров составляет 10%.