

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Վ.Գ.» ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/84 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>1 39111320/7 Նստարան մետաղյա հիմքի վրա մեջքով Չափերը: 1900x730x840մմ Կառուցվածքը՝ Հենարանային ոտքեր - 3 հատ; կապակցող մասեր - 4 հատ; փայտածողեր - 23 հատ; ներկառուցված տարր - 6 հատ: Արտաքին տեսքը՝ համաձայն նկարի: Նստարանի շրջանակը բաղկացած է 5 մմ հաստությամբ թիթեղից, պատրաստված երեք հենարանային կոր ոտքերից, որոնք փոխկապակցված են 20x40x2 մմ չափերով մետաղական պրոֆիլից պատրաստված չորս կապերով: Կոր հենարանային ոտքերը թուլեց ձուլվածքից (C4-12 մակնիշի), ամրացված են լրացուցիչ հենարաններով, որոնք նույնպես պատրաստված են մետաղական պրոֆիլից՝ 20x40x2 մմ չափերով: Նստարանի փայտածողերը պատրաստված են հաճարե փայտից՝ 35x50 մմ չափերով և մինչև 12% խոնավությամբ: Փայտածողերը բոլորը մշակված և հարթեցված են, եզրերը կլորացված են, կլորացման շառավիղը առնվազն 3 մմ: Մշակված մակերեսները ծածկված են մզեցված և անգույն լաքով: Փայտածողերի միացումները հեղույսային /բոլո/ ներկառուցված տարրերը պատրաստված են 26,8 մմ տրամագծով մետաղական կլոր խողովակից և ունեն 300 մմ ընդհանուր երկարություն: Վերին ծայրին եռակցվում է 5x50x130 մմ 11 մմ տրամագծով երկու անցք ունեցող մետաղական թիթեղ, իսկ ստորին ծայրին՝ բետոնապատման համար 5x50x100 մմ թիթեղ: Մետաղից պատրաստված բոլոր տարրերը պետք է մշակվեն, յուղազրկվեն և ներկվեն պոլիմերային փոշի ներկով RAL 7012 (մոխրագույն) կամ համարժեքով: Բոլոր ամրակները ցինկապատ են: Տեղադրումը կատարվում է DIN 603 M6x50 և DIN 912 M10x25 ամրակներով՝ ներկառուցված տարրերի բետոնապատմամբ: Տեղադրումը կատարվում է վաճառողի կողմից: Երաշխիքային ժամկետ առնվազն 365 օր:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО «В.Г.» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БР-БЦДЦПДР-26/84 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>1 39111320/7 Скамейка со спинкой на металлическом основании. Размеры: 1900x730x840 мм. Конструкция: Опорные ножки - 3 шт.; соединительные элементы - 4 шт.; деревянные бруски - 23 шт.; встраиваемый элемент - 6 шт. Внешний вид по чертежу. Каркас скамейки состоит из листа толщиной 5 мм, выполненного из трех изогнутых опорных ножек, соединенных четырьмя звеньями из металлического профиля размером 20x40x2 мм.</p> <p>Изогнутые опорные ножки изготовлены из чугуна (марка ЦЧ-12), усиленного дополнительными опорами, которые также выполнены из металлического профиля размером 20x40x2 мм. Деревянные бруски скамейки изготовлены из бука размером 35x50 мм с влажностью до 12%. Все деревянные бруски обработаны и отшлифованы, кромки закруглены, радиус закругления не менее 3 мм. Обработанные поверхности покрыты тонированным бесцветным лаком. Соединения деревянных брусков выполнены болтами. Встраиваемые элементы изготовлены из металлической круглой трубы диаметром 26,8 мм общей длиной 300 мм. К верхнему концу приварена металлическая пластина 5x50x130 мм с двумя отверстиями диаметром 11 мм, а к нижнему — пластина 5x50x100 мм для заливки бетона. Все металлические элементы должны быть обработаны, обезжирены и окрашены полимерной порошковой краской RAL 7012 (серый) или аналогичной. Все крепежные элементы оцинкованы. Монтаж осуществляется с использованием крепежных элементов DIN 603 M6x50 и DIN 912 M10x25, с заливкой встраиваемых элементов бетоном. Монтаж осуществляется продавцом. Гарантийный срок не менее 365 дней.</p>

