

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՔԱՐՀԱՏ ՄԵՐԵՆԱՓԲԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/183 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>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 թուղթ ձուլվածքից (С4-12 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 բառնվազն 3 մմ: Մշակված մակերեսները ծածկված են մզեցված և անգույն լաքով: 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 մատակարարի կողմից: Երաշխիք 3 տարի:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՔԱՐՀԱՏ ՄերկուսՓԲԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԶ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/183 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Размеры: 1900x730x840мм Комплектация: Опорные ножки – 3 шт; стяжки – 4 шт; брус обрешетки –23 шт; закладной элемент – 6 шт. Материалы: дерево, металл, порошковая краска, лак. Внешний вид качели должен соответствовать рисунку. Каркас скамьи состоит из трех опорных фигурных ножек с изгибом, выполненных из листового металла толщиной 5 мм, соединенных между собой четырьмя стяжками, выполненными из металлического профиля сечением 20x40x2 мм. Фигурные опорные ножки изогнутая из чугуна (марка СЧ-12), усилены дополнительными опорами, выполненными так же из металлического профиля сечением 20x40x2 мм. Обрешетка скамьи выполнена из деревянного /бук/ бруса сечением 35x50 мм и влажностью 12%. Весь брус отшлифован, кромки скруглены. Обработанные поверхности покрыты тонированным и бесцветным лаком. Закладные элементы выполнены из металлической круглой трубы диаметром 26,8 мм и имеют общую длину 300 мм. К верхнему торцу закладной приварена металлическая пластина сечением 5x50x130 мм с двумя отверстиями диаметром 11 мм под крепеж, а к нижнему торцу – пластина 5x50x100 мм, под бетонирование. Все элементы, выполненные из металла, должны быть покрашены порошковой полиэфирной краской RAL 7012 (серый) или эквивалент. Весь резьбовой крепеж оцинкован. Монтаж: монтаж производится болтами DIN 603 M6x50, болтами DIN 912 M10x25 с бетонированием закладных элементов. Установка производится со стороны поставщика. Устанавливается по средством бетонирования. Гарантия 3 года.</p>