

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

««Պարտեզ» տնկարանային տնտեսություն» ՍՊԸ-ն ԿՈՏ-ՀՈԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/1 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
12	աթոռներ	աթոռներ	աթոռներ	IZO	Աշխատանքային աթոռը պետք է պատրաստված լինի Էկոլոգիապես մաքուր և առողջության համար անվտանգ հումքից, պետք է լինի ողորկ, առանց ծլեպների, Էկոլոգիապես մաքուր և առողջության համար անվտանգ նյութերով, անկյունները պետք է լինեն կլորացված կամ անկյուններին ամրացվեն պոլիմերային կամ ռետինե՝ անվտանգությունն ապահովող հատուկ դետալներ: Պետք է լինեն ամուր՝ պատրաստված մաշակայուն նյութերից, ինչը շահագործման

ընթացքում ի հայտ չգալու պարագայում մատակարարը պարտավորվելու է սեղմ ժամկետներում փոխարինել մատակարարված ապրանքը և/կամ կատարել համապատասխան վերագինում կամ ամրացում: Պետք է ապահովվի էսթետիկությունը, մասնավորապես՝ գունավորումը և/կամ նկարագրողումը պետք է կատարվի որակյալ, հստակ գունավորմամբ, առանց արտադրական խոտանների: Պետք է ապահովվի երգոնոմիկությունը, այսինքն՝ մատակարարվող գույքը պետք է լինի համապատասխան հասակային խմբի չափսային պահանջներով և հարմարավետ՝ շահագործման ժամանակ: Աշխատանքային աթոռի մետաղական կմախքը պետք է պատրաստված լինի մետաղական սնամեջ օվալաձև խողովակներից՝ (30 x 15 x 2.0 մմ), հնարավոր է նաև խողովակը լինի երկու կողմերից հավասրաչափ սեղմված և ունենա կլորացված ուղղանկյան ձև: Աթոռի մետաղական կմախքի զոդման կարանները պետք է լինեն լավ

մշակված, ողորկ և փոշեներկված բարձրակարգ սև գույնի
Էկոլոգիապես մաքուր
Ներկանյութով: Նստելատեղի
բարձրությունը հատակից 450 մմ,
թիկնակի բարձրությունը հատակից
800 մմ: Նստելատեղի չափսերն են՝
420x385 (առնվազն) ;Թիկնակը և
Նստելատեղը պատրաստված լինեն
առնվազն 10 մմ հաստության
Նրբատախտակից, որին դիմացից
ամրացվում է առնվազն 20 մմ
հաստության և 25 կգ/մ³ խտության
սպունգ, իսկ հետևի մասում՝ 10 մմ
հաստության և 25 կգ/մ³ խտության
սպունգ: Թիկնակը և Նստատեղը
պետք է երեսպատված լինեն հաստ,
որակյալ, ամուր, մաշակայուն
կտորով: Նստելատեղը և թիկնակը
առանձին են իրարից: Թիկնակի
վերևի հատվածում և մետաղական
և փայտային մասերը ունեն
կիսաշրջանի, օվալաձև տեսք:
Թիկնակի պաստառապատված
մասի չափերն են 400 մմx 300 մմ:
Ոտքերի եզրերը(ծայրերը) պետք է
խցանված լինեն պոլիմերային սև
գույնի խցաններով, որոնց կողային
պատերի հաստությունը՝ 2 մմ, տակի

մասինը՝ 4-6 մմ: Նմուշները պետք է մինչ մատակարարում համաձայնեցվեն պատվիրատուի հետ և առաջին իսկ պահանջի դեպքում՝ պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության, որակի հավաստագիր (սերտիֆիկատ) կամ համարժեք փաստաթուղթ (օրինակ՝ անկախ փորձագիտական հաստատության կողմից տրված եզրակացություն): Պետք է սահմանվի երաշխիքային սպասարկում՝ առնվազն 1 տարի, արտադրական թերությունների և հնարավոր անհամապատասխանությունների վերականգնման, վերանորոգման և/կամ փոխարինման նպատակով: Ապրանքի վրա պետք է կատարվի մակնշում, որում նշված կլինեն արտադրող երկիրը, արտադրող ընկերությունը, արտադրման համար հիմք հանդիսացող նորմատիվա-իրավական փաստաթուղթը, արտադրման ժամանակ օգտագործված նյութերը և դրանց անվտանգության և էկոլոգիապես մաքուր հումք լինելու մասին

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Сад питомник в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧИС-ՀՈՒՎ-ԷԸՃԱ ԴԲ-2571 նախագայումն առաջարկում է ներկայացնել առաջարկվող ապրանքի կազմակերպչին լիարժեք նկարագրող և/կամ գրքային տեղեկություններ (կամ համարժեք, օրինակ՝ տեխնիկական անձնագրում):

գրառումները և այլն: Մակնշումը պետք է կատարվի հայերեն, թույլատրվում է նաև միջազգային լեզվով (մասնավորապես՝ անգլերեն, ռուսերեն), ընթեռնելի տարբերակով:

Մակնշումը պետք է կատարվի այնպիսի հատվածում, որպեսզի չխաթարի ընդհանուր էսթետիկ տեսքը: Մակնշումը անմիջապես արտադրանքի վրա կատարելու անհնարինության դեպքում թույլատրվում է վերագրվել տեղեկատվությունը ամփոփել ուղեկցական թերթիկում և/կամ գրքային տեղեկություններ (կամ համարժեք, օրինակ՝ տեխնիկական անձնագրում):

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	անհնարինության դեպքում թույլատրվում է վերագրվել տեղեկատվությունը ամփոփել ուղեկցական թերթիկում և/կամ գրքային տեղեկություններ (կամ համարժեք, օրինակ՝ տեխնիկական անձնագրում):
12					