

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Աշոտ Ղարաբյոզյան ՍՊԸ-ն ՊՊԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/3 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
8	կիսաճտքավոր կոշիկներ	կիսաճտքավոր կոշիկներ	կիսաճտքավոր կոշիկներ	Աշոտ Ղարաբյոզյան ՍՊԸ	Բաղկացած է կոշկերեսի քթամասից, կրկամասից՝ ամբողջական բարձրությամբ հետնամասի գոտիով, ճտքերից, լեզվակից, փափուկ եզրակից, հիմնական ներդիրից, մաշվածադիմացկուն ներբանից (տակացուհից) հանովի-դնովի ներդիրներից, ԳՈՍՏ 19137-89-ով նախատեսված ճտքավոր կոշիկներին համարժեք: Զթամասը մշակված է ամբողջական առաջամասով, ճտքով և կրկնամասում՝ ամբողջական բարձրությամբ հետնամասի գոտիով: Լեզվակը ամրացված է

առաջնամասին և ճտքերին: Բոլոր դետալները իրար միացվում են սոսնձով և կարվում են սինթետիկ թելերով, որի կարը թույլ չի տա ջրի և խոնավության ներթափանցումը

ճտքավոր կոշիկի ներսամասի դետալներ: Ճտքավոր կոշիկի երեսացուն կլիսի խոշոր եղջրավոր անասունի բնական սև կաշվից՝ ստացված քրոմային դաբաղման եղանակով, սև գույնի, բարձր որակի, բնական մակերեսով (կաշվի մշակումը հարթ, առանց վնասվածքների), մեխանիկական վնասվածքներից դիմակայուն և մշակված անջրանցիկ (հիդրոֆոբիկ) ծածկույթով: Կաշվի անջրաթափանցելիության աստիճանը դինամիկ վիճակում կապահովի 3-5 ժամ: Կոշկերեսի քթամասի, հետնամասի և ճտքերի հաստությունը կլիսի 2.2-2.5 մմ, լեզվակը՝ 1.3-1.5 մմ, ներբանին ամրացվող հիմնական ներդիրի պադոշը 2.0-2.6 մմ և հանովի ներդիրի պադոշը առնվազն 2.0-2.5 մմ հաստության, քթամասն ու կրնկամասը՝ կոշտ, կրնկամասի բարձրությունը՝ համաձայն ԳՈՍՏ

19137-89 1.3.3 կետի, շեղումները՝ համաձայն նշված ԳՈՍՏ-ի 1.3.5 կետի պահանջների: Քթամասը և կրունկամասը ներսից մշակվում է թերմոպլաստիկ նյութով, ընդ որում քթամասը 2.0-2.4 մմ, իսկ կրնկաման՝ 2.3-2.6 մմ հաստությամբ (թույլատրելի է երկշերտով՝ առանց հաշվի առնելով սուսինձի հաստությունը): Մշակված նյութերը կլինեն այնպիսի ամրության, որ շահագործման ողջ ընթացքում թույլ չտան կոշիկի քթամասի և կրնկամասի դեֆորմացում: Ներբանին ամրացվող հիմնական ներդիրը բաղկացած է իրար սոսնձված, 2.0-2.6 մմ հաստության բնական հումքից՝ պադոչից (խոշոր եղջրավոր անասունի վզակաշի կամ մեջքակաշի (վարտոկ, չեպրակ) ԳՈՍՏ-29227) և կոշիկի համար նախատեսված 2.0-2.4 մմ հաստության սովորաբար թից (ԳՈՍՏ-9542), որոնց միջև դրվում է, 08.-1.2 սմ լայնության, 0.7-1.0 մմ հաստության և կոշիկի չափսերին համապատասխան երկարության մետաղական սուպինատոր: Քթամասը ներսի հատվածից

մշակվում է բյազ կամ գաբարդին տեսակի կտորով, կամ կաշվե ներդիրով: Կաշվե ներդիրը կլինի 1.1-1.3 մմ հաստությամբ բնական կաշվի հումքից (սպիլոկից) /կաշվի երկրորդական շերտով/, մուգ գույնի՝ համաձայն ԳՈՍՏ-940-ի: Ճտքերի վերնամասը երկկողմանի մշակվում է 1.1-1.3 մմ հաստության և 2.0-3.0 սմ լայնության բնական կաշվից, որի միջուկը մշակվում է 5.0-7.0 մմ հաստության, 60+-0.5 կգ/մ<sup>3</sup> խտությամբ սպունգե (պենոպոլիուրետան) նյութով: Լեզվակը կլինի փակ փականով 1.1-1.3 մմ հաստության կաշվից կամ ընդհանուր լեզվակի կաշվից, բարձրությունը՝ ճտքի վերին եզրից ներքև 6.0 սմ-ից ոչ ավել: Ճիտքը և քթամասը կարված են չորս կարով, որի ամրությունը կլինի առնվազն 200 ն/սմ, իսկ կրնկամասը, ճիտքն ու հետնամասի արտաքին գոտին կարակցված են 2-4 կարով, որի ամրությունը կլինի առնվազն 135 ն/սմ՝ համաձայն ԳՈՍՏ-9290-ի: Կոշիկի ճտքերի բարձրությունը միջին չափսի համար 20-24 սմ է, մնացած չափսերի շեղումը +-3 մմ:

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

ООО АШОТ КАРАГЕЗЯН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ГПД-ЕУՀԱՆՊԲ-2024/3 представляет полное описание предлагаемого им товара.

Բարձրությունը չափվում է ճտքի ներքին մասով, կրկամասում ներբանի և ճտքի միացման եզրից մինչև ճտքի վերին եզրը: Ճտքի քուղերի անցքերը մշակվում են 7-9 զույգ կոճականցքերով (կախված կոշիկի չափսերից) մետաղական՝ պատված պաշտպանիչ ներկով, ընդ որում վերևի հիևց զույգը կապահովի խոնավ և ցածր ջերմաստիճանի ժամանակ կորոզիանց: Քուղերի տեխնիկական հատկանիշները և արագ քուղավորում, յուրաքանչյուրի վերջույթները (նականեչնիկները) թերմոմշակված՝ երկարությունը 1.2-1.6 սմ: Քուղերի երկարությունը առավելագույնը՝ 160 սմ: Ներբանն ամրանում է բարձր ճնշմամբ սոսնձման եղանակով: Ներբանի խզման բեռնվածությունը բարձր ճնշմամբ սոսնձման եղանակով ամրացման դեպքում առավելագույնը՝ 120 Ն/սմ է, կողքերից սեղմամբ ամրանալու դեպքում առավելագույնը՝ 250 Ն՝ ԳՈՍՏ-19137-89 7-րդ աղյուսակի:

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
8	-	-	-	-	<p>Ջերմաստիճանի ժամանակ կորոզիանց: Քուղերի տեխնիկական հատկանիշները և արագ քուղավորում, յուրաքանչյուրի վերջույթները (նականեչնիկները) թերմոմշակված՝ երկարությունը 1.2-1.6 սմ: Քուղերի երկարությունը առավելագույնը՝ 160 սմ: Ներբանն ամրանում է բարձր ճնշմամբ սոսնձման եղանակով: Ներբանի խզման բեռնվածությունը բարձր ճնշմամբ սոսնձման եղանակով ամրացման դեպքում առավելագույնը՝ 120 Ն/սմ է, կողքերից սեղմամբ ամրանալու դեպքում առավելագույնը՝ 250 Ն՝ ԳՈՍՏ-19137-89 7-րդ աղյուսակի:</p>

Ներբանի երկայնական կտրվածքի նվազագույն հաստությունը առնվազն 4 մմ է: Ներբանը գետնին կիպվի հարթ, առանց ճոճվածքի, քթամասի բարձրությունը գետնից՝ ոչ ավել 2.4 սմ, ներբանը՝ մաշվածադիմացկուն ռետինից, որի ջերմա և ցրտադիմացկությունը պետք է ապահովվի -40C - +60C ապահովելով շարային քայլը և կեցվածքը: Տակամասի ստորին հատվածի միջնամասում դաջված կլինի կոշիկի չափսը (թվերով) և նշում մաշվածադիմացկանության վերաբերյալ: Ներբանը կապահովվի չսայթակելու գործոնը և հետքերի զարդանախշերից ապահովի ինքնամաքումը: Բարձր ճնշմամբ սոսնձման եղանակով ամրացման դեպքում կոշիկի ներբանը կլինի՝ քթամասի հաստությունը՝ առնվազն 15 մմ (հետքով), կրնկամասի հաստությունը՝ առնվազն 27 մմ (հետքով), հետքի /սախշի/ խորությունը՝ առնվազն 4 մմ, արտադրվում է միաձույլ, մաշվածադիմացկուն ռետինից՝ համաձայն ԳՈՍՏ -17311-ի: Հանովի-դնովի ներդիրը պատրաստված է

բնական հումքից՝ լավ հարթեցված պադոչից (խոշոր եղջրավոր անասունի մեջկամասի կամ վզամասի կաշվից, ԳՈՍՏ-29277 և ԳՈՍՏ-1903), կոշիկի չափսին համապատասխան, հաստությունը՝ 2.0-2.5 մմ: Ճտքավոր կոշիկի վերնամասը բարձր ճնշմամբ սոսնձման եղանակով ներբանին ամրացված լինելուց բացի, պետք է կարված լինի միջամասից (ներսից): Լեզվակի արտաքին կամ ներքին երեսին դաջված կլիկի արտադրող կազմակերպության անվանումը, ««Արտադրված է ՀՀ ՊՊԾ կարիքների համար, վաճառքն արգելվում է»» տեքստը և արտադրման տարեթիվը: Ճտքավոր կոշիկի աջ ու ձախ գույգը կլիկի միևնույն չափսերի, լայնության և կառուցվածքի: Շեղումները՝ ըստ ԳՈՍՏ-երում ներկայացված պայմանի: Փաթեթավորումը առնվազն հնգաշերտ ստվարաթղթե արկղերով, որի մեջ պետք է տեղավորված լինի 10 (տաս) գույգ ճտքավոր կոշիկ: Արկղերը կլիկեն տպագրված կամ պիտակավորված, որի վրա նշված կլիկի տեսականու

անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարար և արտադրող կազմակերպության անվանումը, արտադրման ամիսն ու տարեթիվը:

Տպագրված լինելու դեպքում արտադրման ամսաթիվը կարող է լրացվել ձեռքով: Մատակարարը պարտավոր է երաշխավորել մատակարարված ճտքավոր կոշիկների որակը (կրման, շահագործման), ժամկետը՝ 8 (ութ) ամիս շահագործումը: Ժամկետից շուտ շարքից դուրս եկած քանակները մատակարարը պարտավոր է անհատույց կարգով տասնչորս օրացուցային օրվա ընթացքում փոխարինել նորով: Փոխարինման ժամկետը սկսվում է պատվիրատուի կողմից գրավոր տեղեկությունն ուղարկելու օրվանից:

Մատակարարը պարտավոր է շարքից դուրս եկած ճտքավոր կոշիկների և փոխարինման նպատակով համապատասխան նոր խմբաքանակի մատակարարումը նշված գործնա իրականացնել իր ուժերով և միջոցներով, կազմելով համատեղ արձանագրություն փոխարինված խմբաքանակի



				<p>վերաբերյալ: Ծանոթություն. 1. Մատակարար կազմակերպությունը մատակարարումից առաջ պետք է պատասխանատու ստորաբաժանման համաձայնեցմանը ներկայացնի. 1.1 երեք օրինակ նմուշ՝ արտաքին տեսքը համաձայնեցնելու համար: 2. Պատվիրատուի պահանջով չափսերը կարող են փոփոխվել՝ ԳՈՍՏ-19137-89 1.2.3 ԿԵՏԻ համաձայն: 3. Ճտքավոր կոշիկների չափսերը պետք է համապատասխանեն ԳՈՍՏ 19137-89-ի, իսկ տեսքը և կոշիկի կաղապարը ու դրա լայնությունը ԳՈՍՏ 3927-88-ի պահանջներին: 4. Մատակարարվող ապրանքատեսականին պետք է լինի նոր և չօգտագործված 5. Մատակարարվող ապրանքատեսականու չափսերը նախապես պետք է համաձայնացնել պատվիրատու հետ:</p>
--	--	--	--	--