

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Նոլինա» ՍՊԸ-ն ՀՀԳՄՎՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/111 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				տեխնիկական բնութագիրը
	ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	
1	-	-	-	-	<p>Էլ. Շչակ Ս 40 E միաֆազ սնուցմամբ, տեղադրումով 1. Ձայնային ճնշման մակարդակը շչակի առանցքից մեկ մետր հեռավորության վրա, ԴԲ՝ ոչ պակաս 120 2. Ձայնային տատանումների հաճախականությունը Հերց 400-500 3. Սնուցող ցանցի նվազագույն հաճախականությունը, Հերց 50 4. Սնուցող ցանցի լարումը, Վ 220+/-10% 5. Աշխատանքային անիվի պտտման նվազագույն հաճախականությունը, պտ/րոպ 3000 6. Շարժիչի հզորությունը Կվտ, ոչ պակաս 2,2 . 7. Ծավալային</p>

չափսեր, մմ., ոչ ավել՝ Բարձրություն 515, Տրամագիծ 656 8. Քաշ, կգ., ոչ ավել 52 9 Տեղադրման պահանջներ՝

1. Տեղադրում 1) Տանիքներում տեղադրվում է ամենաբարձր կետում. 2) Մոտակա պատից ոչ պակաս քան 5-մ հեռավորության վրա. 3) Մալուխներն անցկացվում և միացվում են էլեկտրական վահանակին, ազդարարման համար տեղադրվում է ավտոմատ անջատիչ: 2. Տեղադրման համար անհրաժեշտ պարագաներ (անհրաժեշտ պարագաները իր մեջ ներառում են՝ մալուխներ՝ 3x2.5 մմ2 հաղորդալար միաֆազ հոսանքի համար, ավտոմատ անջատիչ (рубильник), ամրացման համար անհրաժեշտ պարագաներ՝ պտուտակ, հեղույս (болт), տափողակ (шайба), մալուխների համար նախատեսված ամրակներ, անհրաժեշտության դեպքում կոնստրուկցիաների՝ ոտնակի կամ այլ հարմարանքի պատրաստում): 3. Էլեկտրաշչակի անձնագրի տրամադրում: Մատակարարը պետք է նույն քանակությամբ՝ 21 հատ, տրամադրի էլ.շչակի տեղադրման

					հարթակներ, որի գումարը ներառված է սույն չափաբաժնի համար նախատեսված գումարի մեջ:
--	--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Երվիտ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԳՄՎՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/111 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	-	-	-	-	Էլ. Շչակ U 40 E միաֆազ սնուցմամբ, տեղադրումով 1. Ձայնային ճնշման մակարդակը շչակի առանցքից մեկ մետր հեռավորության վրա, ԴԲ՝ ոչ պակաս 120 2. Ձայնային տատանումների հաճախականությունը Հերց 400-500 3. Սնուցող ցանցի նվազագույն հաճախականությունը, Հերց 50 4. Սնուցող ցանցի լարումը, Վ 220+/-10% 5. Աշխատանքային անիվի պտտման նվազագույն հաճախականությունը, պտ/րոպ 3000 6. Շարժիչի հզորությունը Կվտ, ոչ պակաս 2,2 . 7. Ծավալային

չափսեր, մմ., ոչ ավել՝ Բարձրություն 515, Տրամագիծ 656 8. Քաշ, կգ., ոչ ավել 52 9 Տեղադրման պահանջներ՝

1. Տեղադրում 1) Տանիքներում տեղադրվում է ամենաբարձր կետում. 2) Մոտակա պատից ոչ պակաս քան 5-մ հեռավորության վրա. 3) Մալուխներն անցկացվում և միացվում են էլեկտրական վահանակին, ազդարարման համար տեղադրվում է ավտոմատ անջատիչ: 2. Տեղադրման համար անհրաժեշտ պարագաներ (անհրաժեշտ պարագաները իր մեջ ներառում են՝ մալուխներ՝ 3x2.5 մմ2 հաղորդալար միաֆազ հոսանքի համար, ավտոմատ անջատիչ (рубильник), ամրացման համար անհրաժեշտ պարագաներ՝ պտուտակ, հեղույս (болт), տափողակ (шайба), մալուխների համար նախատեսված ամրակներ, անհրաժեշտության դեպքում կոնստրուկցիաների՝ ոտնակի կամ այլ հարմարանքի պատրաստում): 3. Էլեկտրաշչակի անձնագրի տրամադրում: Մատակարարը պետք է նույն քանակությամբ՝ 21 հատ, տրամադրի Էլ.շչակի տեղադրման

					հարթակներ, որի գումարը ներառված է սույն չափաբաժնի համար նախատեսված գումարի մեջ:
--	--	--	--	--	--