

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԻ ԹՈՒ ՋԻ ՍՊԸ-Ն ՀՀՏԿԵՆ-Ջ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/35 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
1	Lika	ջրային հոսքերի կարգավորման փականներ	Lika	Lika	Պողպատե փական ձեռքի և Էլեկտրական շարժաբերիչ մեխանիզմով 1. Փականի իրանի , կափարիչի նյութը՝ WCB, 20Ն, 25Ն, 35Ն 2. Իլը (առիւնտել) -պողպատ 20X13 3. Սեպի նյութը՝ 20Ն, կոռոզիակայուն մակահալմամբ 4. Միացումը խողովակին- կցաշուրթային 5. Անվանական տրամագիծը-400մմ 6. Անվանական ճնշումը-25 մթն. 7. Փակման հերմետիկությունը-"A" դասի 8. Ջրի տրման ուղղությունը՝ ցանկացած 9. Օդի ջերմաստիճանը՝ -40°C -ից մինչև +40°C 10. Տեղադրման դիրքը՝

				<p>շարժաբերիչի վերևում: Թույլատրվում է շեղում մինչև 90°՝ ցանկացած ուղղությամբ 11. Շարժաբերիչը-էլ. շարժաբերիչ մեխանիզմով (ռեդուկտոր + էլ. շարժիչ) էլ. Շարժաբերին ներկայացվող պահանջները՝ -լարումը՝ (սնուցման) 3x380վ -փականը՝ «բաց»-«փակ» ցուցիչով -սահմանային դիրքեր՝ (բաց- փակ)-ավտոմատ էլ. անջատիչով -էլ. հոսանքի բացակայության պայմաններում ձեռքի շարժաբերման հնարավորությամբ -միակցումը փականի իրանին՝ կցաշուրթային 12. Փականի հետ պահանջվող նյութեր, ապրանքներ՝ ռետինե միջադիր DN-400, հեղյուս առանց մանեկի M30x120, մանեկ M30, տափողակ M30</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ԲԻ ԹՈՒ ՋԻ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՏԿԵԼ-Ձ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/35 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Lika	ջրային հոսքերի կարգավորման փականներ	Lika	Lika	Պողպատե փական ձեռքի և էլեկտրական շարժաբերիչ մեխանիզմով 1. Փականի իրանի , կափարիչի կառուցվածքը՝ WCB, 20Л, 25Л, 35Л 2. Իլը (шпиндель) -պողպատ 20X13 3. Սեպի կառուցվածքը՝ 20Л, կոռոզիակայուն մակահավմամբ 4. Միացումը խողովակին- կցաշուրթային 5. Անվանական տրամագիծը-400մմ 6. Անվանական ճնշումը-25 մթն. 7. Փակման հերմետիկությունը-''А'' դասի 8. Ջրի տրման ուղղությունը՝ ցանկացած 9. Օդի ջերմաստիճանը՝ -40°С -ից մինչև +40°С 10. Տեղադրման դիրքը՝

				<p>շարժաբերիչի վերևում: Թույլատրվում է շեղում մինչև 90°՝ ցանկացած ուղղությամբ 11. Շարժաբերիչը-էլ. շարժաբերիչ մեխանիզմով (ռեդուկտոր + էլ. շարժիչ) էլ. Շարժաբերին ներկայացվող պահանջները՝ -լարումը՝ (սնուցման) 3x380վ -փականը՝ «բաց»-«փակ» ցուցիչով -սահմանային դիրքեր՝ (բաց- փակ)-ավտոմատ էլ. անջատիչով -էլ. հոսանքի բացակայության պայմաններում ձեռքի շարժաբերման հնարավորությամբ -միակցումը փականի իրանին՝ կցաշուրթային 12. Փականի հետ պահանջվող նյութեր, ապրանքներ՝ ռետինե միջադիր DN-400, հեղյուս առանց մանեկի M30x120, մանեկ M30, տափողակ M30</p>
--	--	--	--	--