

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/6 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
25	Ավտոմատ ջրի թորման սարք	Ավտոմատ ջրի թորման սարք	Ավտոմատ ջրի թորման սարք	Ավտոմատ ջրի թորման սարք	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Արտադրողականությունը առնվազն` 4 լ/ժ և ունենա ներկառուցված պահեստային բաք առնվազն 8լ ծավալով:</li> <li>• Սարքի` ջրի ու գոլորշու հետ հաղորդակցվող բոլոր հատվածները և ջեռուցման տարրերը պետք է պատրաստված լինեն 304 L տիպի չժանգոտվող պողպատից •</li> <li>Էներգախնայողություն` շնորհիվ սառեցման համար օգտագործվող արդեն տաքացած ջրի թորման •</li> <li>Սարքը վերևում պետք է ունենա ածխաթթու գազի հեռացման գազանցք • Պահեստային բաքի և</li> </ul>

գուրոշիչի համար հեշտ խնամք՝  
կափարիչները բարձրացնելու  
միջոցով • Սառեցնող համակարգը  
պետք է տեղադրված լինի  
պահեստային բաքի վերին  
հատվածում • Սարքը ավտոմատ  
պետք է միանա  
ջրամատակարարումը բացելիս և  
անջատվի, երբ պահեստային բաքը  
լցված է՝ ջրի ավելորդ վատնումից  
խուսափելու համար • Երբ  
պահեստային բաքը սկսում է  
դատարկվել, սարքը պետք է  
ավտոմատ միանա • Գլխավոր  
անջատիչն ու կարգավորիչ լամպը  
պետք է լինեն առջևի մասում, •  
Թորիչի արտաքին հատվածը պետք  
է պատրաստված լինի փոշեներկված  
պողպատից: • Թորման խցիկում ջրի  
պակասելու կամ ավելցուկի դեպքում  
սարքի անջատման ավտոմատ  
համակարգ: Ցուցանիշները  
նորմային վերադառնալու դեպքում  
սարքը կրկին ավտոմատ անցնում է  
աշխատանքային ռեժիմի • Ջրի  
վերցման համար հարմար և  
փականով ծորակի առկայություն •  
Սարքը պետք է ներառի տեղադրման  
համար անհրաժեշտ բոլոր

				<p>բաղադրամասերը Բնութագրիչներ`</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• թորման արտադրողականություն - առնվազն 4լ/ժ,</li><li>• հզորությունը - առնվազն 3 կՎ/ժ,</li><li>• սառեցվող ջրի սպառումը - առավելագույնը 45 լ/ժ,</li><li>• լարումը` 220-240Վ 50-60 Հց</li></ul> <p>հաճախականության, Երաշխիքային ժամկետ` առնվազն 1 տարի:</p> <p>Պահանջվող վայր մատակարարումը, տեղադրումը և մոնտաժումը մատակարարի կողմից: Թույլատրվում է չափերի և քաշի շեղում +- 3 %:</p>
--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
25	Ավտոմատ ջրի թորման սարք	Ավտոմատ ջրի թորման սարք	Ավտոմատ ջրի թորման սարք	Ավտոմատ ջրի թորման սարք	<ul style="list-style-type: none"><li>• Արտադրողականությունը առնվազն՝ 4 լ/ժ և ունենա ներկառուցված պահեստային բաք առնվազն 8լ ծավալով:</li><li>• Սարքի՝ ջրի ու գոլորշու հետ հաղորդակցվող բոլոր հատվածները և ջեռուցման տարրերը պետք է պատրաստված լինեն 304 L տիպի չժանգոտվող պողպատից •</li><li>• Էներգախնայողություն՝ շնորհիվ սառեցման համար օգտագործվող արդեն տաքացած ջրի թորման •</li><li>• Սարքը վերևում պետք է ունենա ածխաթթու գազի հեռացման գազանցք • Պահեստային բաքի և</li></ul>

գոլորշիչի համար հեշտ խնամք՝  
կափարիչները բարձրացնելու  
միջոցով • Սառեցնող համակարգը  
պետք է տեղադրված լինի  
պահեստային բաքի վերին  
հատվածում • Սարքը ավտոմատ  
պետք է միանա  
ջրամատակարարումը բացելիս և  
անջատվի, երբ պահեստային բաքը  
լցված է՝ ջրի ավելորդ վատնումից  
խուսափելու համար • Երբ  
պահեստային բաքը սկսում է  
դատարկվել, սարքը պետք է  
ավտոմատ միանա • Գլխավոր  
անջատիչն ու կարգավորիչ լամպը  
պետք է լինեն առջևի մասում, •  
Թորիչի արտաքին հատվածը պետք  
է պատրաստված լինի փոշեներկված  
պողպատից: • Թորման խցիկում ջրի  
պակասելու կամ ավելցուկի դեպքում  
սարքի անջատման ավտոմատ  
համակարգ: Ցուցանիշները  
նորմային վերադառնալու դեպքում  
սարքը կրկին ավտոմատ անցնում է  
աշխատանքային ռեժիմի • Ջրի  
վերցման համար հարմար և  
փականով ծորակի առկայություն •  
Սարքը պետք է ներառի տեղադրման  
համար անհրաժեշտ բոլոր

				<p>բաղադրամասերը Բնութագրիչներ`</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• թորման արտադրողականություն - առնվազն 4լ/ժ,</li><li>• հզորությունը - առնվազն 3 կՎ/ժ,</li><li>• սառեցվող ջրի սպառումը - առավելագույնը 45 ր/ժ,</li><li>• լարումը` 220-240Վ 50-60 Հց</li></ul> <p>հաճախականության, Երաշխիքային ժամկետ` առնվազն 1 տարի:</p> <p>Պահանջվող վայր մատակարարումը, տեղադրումը և մոնտաժումը մատակարարի կողմից: Թույլատրվում է չափերի և քաշի շեղում +- 3 %:</p>
--	--	--	--	--