

ՋԵՌՈՒՅՈՒՄ

Համաձայն տրված նախագծման առաջադրանքի՝ պահանջվում է դպրոցի գոյություն ունեցող և գործող ջեռուցման ներքին ցանցի թուջե մարտկոցները փոխարինել նոր ալյումինե համա բժեք ջերմատվություն ունեցող մարտկոցներով: Փոխարինման պատճառը այն է, որ թուջե մա րտկոցների շահագործման ընթացքում, պարբերաբար, նկատվում է խցանման պրոցեսներ, որը դժվարացնում է ամբողջ համակարգի շահագործումը: Սույն նախագծով նախատեսվում է 1 թուջե ջեռուցման սեկցիայի փոխարեն/ 0.33 էկմ ~ 122.76 կկալ ~ 142.74 վատ / տեղադրել 1.1 հատ 500 մմ h ունեցող ալյումինե ջեռուցման մարտկոց / 1 սեկց. ~ 130.9 վատ / հզորությամբ: Ընդհանուր առմամբ առաջին հարկում անհրաժեշտ է ա պամոնտաժել 160 թուջե սեկցիա և փոխարենը տեղադրել 176 ալյումինե սեկցիաներ : Առկա պողպատե Փ20 մմ առբերիչների վրա նախատեսվում է մոնտաժել Փ20 անցում պողպատից պոլիպրոպիլեն և միացումը իրականացնել մարտկոցին տեղադրելով պոլիպրոպիլենի Փ20 փա կան մետաղե միջադիրով:

ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

Հ/Հ	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ԶԱՓ. ՄԻԱՎ.	ՔԱՆԱԿԸ.
1.	Ալյումինե ջեռուցման սեկցիաների տեղադրում ` 500 մմ` /1 սեկց.-130.9 վատ./	սեկց./վատ	176/23038
2.	Պոլիպրոպիլենային տաք ջրի խողովակիկ` Փ25	զմ	20.6
3.	Պոլիպրոպիլենային տաք ջրի խողովակիկ` Փ20	զմ	44.6
4.	Պողպատե սզոն.` Փ20	հատ	38
5.	Պողպատե սզոն.` Փ25	հատ	4
6.	Շտուցեր` ներքին պարուրակով.` M 20x1"	հատ	38
7.	Պոլիպրոպ. եռաբաշխիկ` 32x25x32	հատ	2
8.	Պոլիպրոպ. անկյուն` 90 աստ. Փ25	հատ	4
9.	Պոլիպրոպ. անկյուն` 90 աստ. Փ20	հատ	38
10.	Օդահան ծորան` Փ15 /Մանսկի/	հատ	19
	Պոլիպրոպիլենային փական մետաղե միջադիրով` կարգավորիչ Փ25	հատ	19
	Պոլիպրոպիլենային փական մետաղե միջադիրով` Փ32	հատ	19
	Մարտկոցի հավաքածու`/պրոպկա, նիպել, կաղիչ/	հատ	19
	Մարտկոցների տակ գաջի սվաղի իրականացում	մ ²	21.0
	Համակարգի փորձարկում	զմ	90
	Պողպատե խողովակների հակակոռոզիոն ներկում	մ ²	6.7
	Թուջե մարտկոցների ապամոնտաժում մարտկ.	մարտկ.	17
	Փ20 մմ պողպատե խողովակի կտրում	տեղ.	34

Չափ.մ.	Մաս. թ.	թերթեր	փաստ.	ստոր.	ամսաթ.	ՀՀ ՆՈՐ ՆՈՐՔ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆԻ ԱՐՎԵՍՏԻ ԴՊՐՈՑԻ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՈՒՄ` պայմանագիր` ԵՔ-ՊԸԱՇՁԲ-14/60-1		
Տնօրեն		Ա. Լեվոնյան			ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ` ԵՐԵՎԱՆԻ ՔԱՂԱՔԱՊԵՏԱՐԱՆ	էտապ	թերթ	թերթեր
Նախագծեց		Ս. Միրզոյան				ԱՆ	10	27
Ն.Գ.Ճ.		Ս. Միրզոյան			ՋԵՌՈՒՅՈՒՄ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՄԱՍՆԱԳԻՐ	«ՀԱՄԱՇԻՆՆԱԽԱԳԻԾ» ՍՊԸ		