

ՔԱՆԴԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԾԱՎԱԼՆԵՐԸ

N/N	ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՉԱՓՍ. ՄԻԱՎՈՐ	ՔԱՆԱԿ
1.	Ասբոշիֆերից ծածկույթի քանդում, ջրատարների հոտ միասին	մ ²	1492
2.	Փայտե կավարամածի քանդում և տախտակամածի քանդում	մ ³	6.20
3.	Թեք մոնտաժված ե/բ սալերի մեջ անցքերի բացում	հատ	5.0
4.	Շինարարական աղբի հավաքում և եղափոխում 7 կմ	տն	22.0

ՏԱՆԻՔԻ ԾԱԾԿՈՒՅԹԻ ԻՐԱՎԱՆԱՑՄԱՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐԸ

N/N	ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՉԱՓՍ. ՄԻԱՎՈՐ	ՔԱՆԱԿ
1.	Պրոֆիլավոր թիթեղ, ցինկապատ՝ КП-35 - 0.55	մ ²	1358
2.	Ձեղնահարկի պատուհանների թիթեղապատում ցինկապատ թիթեղով՝ 0.55 մմ	մ ²	45.0
3.	Ցինկապատ գոգնոց՝ 0.55 մմ, օդափոխության բլոկների շուրջը և պատերի ու պատուհանների հպման տեղում	մ ²	126
4.	Օդափոխության բլոկների ծածկոց (զոնտ)՝ 0.55 մմ ցինկապատ թիթեղից	մ ²	43.2
5.	Գազաթի ցինկապատ թիթեղ՝ b=330 մմ, 0.55 մմ	մ ²	31.5
6.	Ջրատարների կառուցում 0.55 մմ ցինկապատ թիթեղից	զմ	190
7.	Ջրատար ձազարների կառուցում 0.55 մմ ցինկապատ թիթեղից	հատ	12.0
8.	Ջրատար խողովակների կառուցում 0.55 մմ ցինկապատ թիթեղից՝ L=14,8 մ, Ф150	կոմպլեկտ	12.0
9.	Կողային մասի արցունքաթափի՝ 0.55 մմ ցինկապատ թիթեղից	մ ²	31.0
10.	Չյուն պահող հարմարանք	զմ	95.0
11.	Քիվապատի գլխադիր թիթեղ	մ ²	40.3
12.	Ճաղավանդակի ապամոնտաժում և մոնտաժում	զմ	190
13.	Ճաղավանդակի ներկում (K=0,5)	մ ²	114

ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԱՅԻՆ ԳԾԱԳՐԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ

N/N	ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՉԱՓՍ. ՄԻԱՎՈՐ	ՔԱՆԱԿ
1.	Փայտե չորսու 100x50 մմ, L=6.8 մ, 156 հատ	մ ³	5.40
2.	Փայտե չորսու 100x50 մմ, L=6.2 մ, 156 հատ	մ ³	4.90
3.	Կանգնակ 100x50 մմ, L= 0.5 մ, 78 հատ	մ ³	0.20
4.	Որմնափայտ 100x50 մմ, L=94.5 զմ	մ ³	0.95
5.	Ձեղնահարկի պատուհանի կառուցում	հատ	6.0
6.	Ձեղնահարկի պատուհանի շերտափեղկ՝ 1 մ ²	հատ	6.0
7.	Տախտակամածի կառուցում՝ 900 մմ, 50 մմ հաստությամբ	մ ³	7.70
8.	Գազաթի տախտակ՝ 200 մմ, 50 մմ հաստ., 190 զմ	մ ³	2.0
9.	Կավարամածի կառուցում՝ 50x50 մմ	մ ³	6.42
10.	Փայտամածի հրապաշտպանություն	մ ³	11.45
11.	Կավարամածի և տախտակամածի հրապաշտպանություն	մ ²	1492
12.	Պեմզաբլոկի շարում՝ 200 մմ հաստ.	մ ³	1.50
13.	Անցքերի շաղափում՝ Ф14 մմ, 300 մմ խորությամբ	հատ	8.0
14.	Անցքերի ցեմենտացում	հատ	8.0
15.	Ф12 AIII ամրանի տեղադրում՝ ք. 600 մմ	կգ	3.50
16.	Ф6 AI ցանցի տեղադրում շարվածքում	կգ	3.0
17.	Շարվածքի սվաղում Ф2 մմ ցանցի վրա և ներկում ճակ. ներկով	մ ²	1.50
18.	Ավտոաշտարակի օգտագործում	Աշխ. օր	7.0
19.	Օդափոխության բլոկների բարձրացում B15 դասի բետոնով	մ ³	3.60
20.	Օդատար ցինկապատ թիթեղից՝ Ф150 մմ	մ ²	40.1
21.	Օդափոխության բլոկների սվաղում Ф2 մմ ցանցի վրա և ներկում ճակատային ներկով	մ ²	155

Նախ՝ գլ. ճարտ.	Վ. Հովսեփյան			ԵՐԵՎԱՆԻ ՔԱՂԱՔԻ ԱՐԱՔԿԻՐ ՎԱՐՋԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆԻ ԿՈՄԻՏԱՍ 41 ԲԱԶՄԱԲՆԱԿԱՐԱՆ ՇԵՆՔԻ ՏԱՆԻՔԻ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՂՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
Ճարտարագ.	Ս. Զուբով				ԱՆ	11	11
				Քանդման և վերանորոգման աշխատանքների ծավալները	«ՍՈՒՖԵՏ» ՍՊԸ		