



Ծրագրի կոդը TAR-01 անվանումը Արշալույս գյուղի կիսակառույց մանկապարտեզի շենքի շինարարության ավարտ

Հայտատու

**ՇԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ ՕԳՏԱԳՈՐԾՎՈՂ ՆՅՈՒԹԵՐԸ, ԿՈՆՍՏՐՈՒԿՏԻԱՆԵՐԸ, ՊԱՏՐԱՍՏՎԱԾՔՆԵՐԸ ԵՒ ՍԱՐՔԵՐ-ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԸ ՊԵՏՔ Է ԼԻՆԵՆ ՆՈՐ, ՆԱԽԿԻՆՈՒՄ ՉՕԳՏԱԳՈՐԾՎԱԾ ԵՒ ՀԱՄԱՊԱՏԱՍԽԱՆԵՆ ՀՀ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂ ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐԻ ԵՒ ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ ՊԱՅԱՆՋՆԵՐԻՆ**

**Ցանկացած արտադրական եւ ոչ արտադրական ծախսերը, ինչպես նաեւ շահույթը պետք է ներառվել միավոր գներում:**

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
			a	b	c	b+c	a*(b+c)
1	Քանդման աշխատանքներ						
1	բետոնե հիմքերի քանդում	մ3	20.34				
2	միաձույլ ե/բ հեծանի եւ բարավորի քանդում	մ3	2.3				
3	բետոնե ենթաշերտի քանդում 30սմ	մ3	2.32				
4	ե/բ հավաքովի ծածկի պանելների ապամոնտաժում	հատ	4				
5	ջրահեռացման խողովակների ապամոնտաժում վերատեղադրման նպատակով	գմ	14				
6	ցիկլապատ տրամադավոր մետաղաթիթեղից տանիքի ապամոնտաժում վերատեղադրման նպատակով	մ2	54				
7	50սմ հաստ. քարե պատերի քանդում	մ3	27.12				
8	քարե միջնորմների քանդում	մ2	75.84				
9	մետաղական աստիճանավանդակի ապամոնտաժում	տ	0.25				
10	շին. աղբի հավաքում եւ բարձում ձեռքով ինքնաթափ մեքենաների վրա	մ3	76				
11	շին. Աղբի տեղափոխում մինչեւ 5կմ	տ	144				
2	Վերադարձվող շինանյութ (առանց միավոր գների)						
1	մետաղական աստիճանավանդակ	տ	0.25				
2	տուֆ	մ3	42				
3	Հողային աշխատանքներ						
1	լիցքային գրունտի փորում ձեռքով	մ3	86.4				
2	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով	մ3	78				
3	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողլիցքով	մ3	110				
4	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	153				
5	գրունտի ետլիցք ձեռքով	մ3	201				
6	ավելորդ գրունտի բարձում ձեռքով ինքնաթափ մեքենաների վրա	մ3	38				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
7	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչև 5կմ	տ	66.5				
<b>4</b>	<b>Ե/բ կոնստրուկցիաներ, պատեր</b>						
1	խամբարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում հեծանների տակ մակնիշը B10	մ3	77.47				
2	Ե/բ հիմքի հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ՀՀԾ-1/	մ3	7.48				
3	ամրան A-I	տ	0.158				
4	պողպատե ամրան A500C	տ	0.311				
5	Ե/բ հիմքի հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ՀՀԾ-2/	մ3	3.94				
6	ամրան A-I	տ	0.079				
7	պողպատե ամրան A500C	տ	0.16				
8	Ե/բ հիմքի հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ՀՀԾ-3/	մ3	7.95				
9	ամրան A-I	տ	0.139				
10	պողպատե ամրան A500C	տ	0.272				
11	Ե/բ հիմքի հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ՀՀԾ-4/	մ3	11.2				
12	ամրան A-I	տ	0.23				
13	պողպատե ամրան A500C	տ	0.362				
14	խամբարաբետոնե հիմքերի պատրաստում ֆրոնտոնի տակ մակնիշը B12.5(150)	մ3	1.26				
15	ներդիրներ 12x200x200 թերթավոր պողպատից եւ ամրանից	տ	0.063				
16	խամբարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում պատերի տակ մակնիշը B12.5(150)	մ3	36.372				
17	աստիճանների, թեքուղու խամբարաբետոնե պատերի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	31.75				
18	աստիճանների եւ թեքուղու հատակի բետոնե նախաշերտի պատրաստում մակնիշը B 12.5 (150)	մ3	5.64				
19	աստիճանների եւ թեքուղու տակ լիցք քարերով եւ տեղի կավավազային գրունտով /քար 60%/	մ3	25.42				
20	+0.00 նիշում ջրամեկուսիչ շերտ 1:2 հարաբերությամբ ցեմ. Ավազե շաղախով	մ2	25.85				
21	Ե/բ սյուների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /U-1, U-2/	մ3	9.76				
22	ամրան A-I	տ	0.3324				
23	պողպատե ամրան A500C	տ	1.265				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
24	Ե/բ միաձույլ աստիճանների պատրաստում մակնիշը B20(250) /Էվակուացիոն սանդուղք/	մ3	3.8				
25	ամրան A-I	տ	0.176				
26	պողպատե ամրան A500C	տ	0.108				
27	բետոնե հիմքերի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	5.8				
28	պատերի խամբարաբետոնե հիմքերի պատրաստում մակնիշը B12.5(150)	մ3	4.86				
29	Ե/բ հեծանների պատրաստում մակնիշը B15(200) /ՅԾ-1/	մ3	8.4				
30	ամրան A-I	տ	0.085				
31	պողպատե ամրան A500C	տ	0.701				
32	Ե/բ միջուկների պատրաստում մակնիշը B15(200) /Մ-1/	մ3	2.8				
33	ամրան A-I	տ	0.082				
34	պողպատե ամրան A500C	տ	0.222				
35	Ե/բ գոտու պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	1				
36	ամրան A-I	տ	0.011				
37	պողպատե ամրան A500C	տ	0.032				
38	միաձույլ Ե/բ օղու/օղակ/ պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	2.7				
39	ամրան A-I	տ	0.05				
40	պողպատե ամրան A500C	տ	0.112				
41	Ե/բ միաձույլ ծածկի սալի պատրաստում մակնիշը B20(250) /+6.15 նիշի վրա/	մ3	1.4				
42	ամրան A-I	տ	0.035				
43	պողպատե ամրան A500C	տ	0.116				
44	Ե/բ հեծանների պատրաստում մակնիշը B20(250) /ՅԾ-2/	մ3	0.5				
45	ամրան A-I	տ	0.021				
46	պողպատե ամրան A500C	տ	0.045				
47	առանձին ձողեր, պողպատե ամրան A500C	տ	0.042				
48	Ե/բ միաձույլ ծածկի սալի պատրաստում մակնիշը B20(250) /+3.30, 6.60 նիշի վրա, մ/շ 3-4 եւ Ա-Գ/	մ3	7.79				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
49	ամրան A-I	տ	0.032				
50	պողպատե ամրան A500C	տ	0.6341				
51	ե/բ հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ԵՅԾ-1, ԵՅԾ-2/	մ3	12.12				
52	ամրան A-I	տ	0.4868				
53	պողպատե ամրան A500C	տ	1.276				
54	տափօղակ d=24 14x65x65 թերթավոր պողպատից /ԵՅԾ-1/	տ	0.032				
55	տափօղակ d=22 13x60x60 թերթավոր պողպատից /ԵՅԾ-2/	տ	0.026				
56	ե/բ միաձույլ աստիճանների պատրաստում մակնիշը B20(250)	մ3	3.06				
57	ամրան A-I	տ	0.025				
58	պողպատե ամրան A500C	տ	0.154				
59	ե/բ բարավորների պատրաստում մակնիշը B15(200) /Բ11/	մ3	3				
60	ամրան A-I	տ	0.169				
61	պողպատե ամրան A500C	տ	0.176				
62	ե/բ գոտու պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	1.4				
63	ամրան A-I	տ	0.014				
64	պողպատե ամրան A500C	տ	0.057				
65	ե/բ միաձույլ ծածկի սալի պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /+3.30 սիշի վրա, մ/շ 4-6 եւ Գ-Դ/	մ3	9.8				
66	պողպատե ամրան A500C	տ	0.786				
67	ե/բ հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ԵՅԾ-3, ԵՅԾ-4/	մ3	9.76				
68	ամրան A-I	տ	0.3843				
69	պողպատե ամրան A500C	տ	0.7457				
70	տափօղակ d=20 12x52x52 թերթավոր պողպատից	տ	0.024				
71	ե/բ միաձույլ ծածկի սալի պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /+3.30 սիշի վրա, մ/շ 4-6 եւ Դ-2/	մ3	21.42				
72	պողպատե ամրան A500C	տ	1.658				
73	ե/բ բարավորների պատրաստում մակնիշը B15(200) /Բ-1, Բ-2, Բ-3, Բ-4, Բ-5, Բ-6/	մ3	2.42				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
74	ամրան A-I	տ	0.14				
75	պողպատե ամրան A500C	տ	0.124				
76	ե/բ գոտու պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	10.2				
77	ամրան A-I	տ	0.114				
78	պողպատե ամրան A500C	տ	0.584				
79	ե/բ կամարների պատրաստում մակնիշը B15(200) /Կ-1/	մ3	0.3				
80	ամրան A-I	տ	0.015				
81	պողպատե ամրան A500C	տ	0.017				
82	ե/բ հիմքերի պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /Յ-1/	մ3	2.28				
83	պողպատե ամրան A500C	տ	0.047				
84	ե/բ սյուների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /Ս-3/	մ3	2.34				
85	ամրան A-I	տ	0.66				
86	պողպատե ամրան A500C	տ	0.13				
87	առանձին ձող, պողպատե ամրան A500C	տ	0.019				
88	ե/բ հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ԵՅԾ-5, ԵՅԾ-6/	մ3	5.6				
89	ամրան A-I	տ	0.231				
90	պողպատե ամրան A500C	տ	0.377				
91	տափօղակ d=20 12x52x52 թերթավոր պողպատից	տ	0.008				
92	ե/բ միաձուլ ծածկի սալի պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /+6.60 նիշի վրա, մ/շ 4-6 եւ Ա-Գ/	մ3	21.42				
93	ամրան A-I	տ	1.658				
94	ե/բ բարավորների պատրաստում մակնիշը B15(200) /Բ-7, Բ-8, Բ-9, Բ-10/	մ3	1.25				
95	ամրան A-I	տ	0.063				
96	պողպատե ամրան A500C	տ	0.054				
97	ե/բ գոտու պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /+6.60 նիշ/	մ3	4.8				
98	ամրան A-I	տ	0.052				
99	պողպատե ամրան A500C	տ	0.296				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
100	Ե/բ միջուկների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /Մ-1, Մ-2, Մ-3, Մ-9/	մ3	6.04				
101	ամրան A-I	տ	0.145				
102	պողպատե ամրան A500C	տ	0.282				
103	Ե/բ շրջանակների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /Ը-1, Ը-2/	մ3	1.06				
104	ամրան A-I	տ	0.07				
105	պողպատե ամրան A500C	տ	0.127				
106	Ե/բ հիմքի հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ՀՀԾ-5/	մ3	5.6				
107	ամրան A-I	տ	0.22				
108	պողպատե ամրան A500C	տ	0.344				
109	Ե/բ հեծանների պատրաստում մակնիշը B22.5(300) /ԸՀԾ-7, ԸՀԾ-8, ԸՀԾ-8a/	մ3	13.74				
110	ամրան A-I	տ	0.579				
111	պողպատե ամրան A500C	տ	1.231				
112	տափօղակ d=22 13x60x60 թերթավոր պողպատից	տ	0.02				
113	անուրներ գոյություն ունեցող սյուների մեջ, պողպատե ամրան A500C	տ	0.011				
5	Ուժեղացման աշխատանքներ						
1	ամրանային ցանց 200x200/6/6 ամրան A-I	տ	0.959				
2	ամրանային կմախք, Bp	տ	0.138				
3	ամրան A-I	տ	0.057				
4	անցքերի շաղափում Ե/բ կառուցվածքներում 20մմ տրամագծով, 10սմ խորությամբ ???	հատ	252				
5	սալերի կարանների լցում ցեմ. ավազե շաղախով Մ150	մ3	2.19				
6	հատակների հարթեցում թեթև բետոնով մակնիշը B15(200)	մ3	23.7				
7	ամրանային ցանց 150x150/6/6 ամրան A-I /Մ1/	տ	0.853				
8	պողպատե ամրան A500C	տ	0.737				
9	պատերի բետոնե շափկի պատրաստում մակնիշը B15(200) /100մմ հաստ/	մ3	28.8				
10	անցքերի շաղափում 14մմ տրամագծով, L=45սմ	հատ	840				
11	ամրանային ցանց 150x150/6/6 ամրան A-I /Մ2/	տ	0.836				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
12	պողպատե ամրան A500C	տ	0.73				
13	պատերի բետոնե շապիկի պատրաստում մակնիշը B15(200) /100մմ հաստ/	մ3	28.25				
14	անցքերի շաղափում 14մմ տրամագծով, L=45սմ	հատ	831				
15	ամրանային ցանց 150x150/6/6 ամրան A-I /Մ3/	տ	0.395				
16	պողպատե ամրան A500C	տ	0.343				
17	պատերի ճնշածեփում /տորկրետում/ 50մմ շերտի հաստությամբ	մ2	133.3				
18	անցքերի շաղափում 14մմ տրամագծով, L=45սմ	հատ	390				
19	ե/բ միջուկների պատրաստում մակնիշը B15(200) /Մ-3, Մ-4, Մ-5, Մ-6/	մ3	8.78				
20	ամրան A-I	տ	0.197				
21	պողպատե ամրան A500C	տ	0.466				
22	առանձին ձողեր, ամրան A-I	տ	0.008				
23	առանձին ձողեր, պողպատե ամրան A500C	տ	0.013				
24	ե/բ միջուկների պատրաստում մակնիշը B20(250) /ԿՍ-1/	մ3	1.2				
25	ամրան A-I	տ	0.052				
26	պողպատե ամրան A500C	տ	0.063				
27	անցքերի լցափակում էպօքսիդե սոսնձով	կգ	17				
28	սյուների ուժեղացման մետաղական անկյունակներ	տ	0.16				
29	սյուների ուժեղացման շերտապողպատ	տ	0.2				
30	սյուների ուժեղացման ռաբիցա ցանց	մ2	21.6				
31	սյուների սվաղում ցեմենտային շաղախով /50մմ/ Մ100	մ2	21.6				
32	հեծանների ուժեղացման մետաղական անկյունակներ	տ	0.69				
33	հեծանների ուժեղացման շերտապողպատ	տ	0.16				
34	հեղյուս M12 L=640մմ /248 հատ/	տ	0.23				
35	անցքերի շաղափում ե/բ կառուցվածքներում 14մմ տրամագծով, 20սմ խորությամբ	հատ	372				
36	հեծանների ուժեղացման ռաբիցա ցանց	մ2	47				
37	հեծանների սվաղում ցեմենտային շաղախով /50մմ/ Մ100	մ2	47				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
6	Պատեր						
1	պատերի կառուցում տուֆից կանոնավոր ձևի քարերից	մ3	122.04				
2	միջնորմների կառուցում ամերիկյան բլոկերից 20x40x9սմ չափերի	մ2	329.6				
3	պատերի կառուցում ամերիկյան բլոկերից 20x40x20սմ չափերի	մ3	22.7				
4	պատերի շարվածքի ամրանավորում ԵՑ-1 ցանցով, ամրան A-I	տ	0.215				
5	փրփրապլաստի տեղադրում միջնորմների ամրացման կարաններում պատերի եւ ծածկի հետ 20մմ հաստ.	մ2	24.6				
6	պողպատե տաշտածեւ պրոֆիլ	տ	0.333				
7	Տանիք						
1	տանիքի ջերմամեկուսացում խարամով h=15սմ	մ3	89				
2	տանիքի սոսնձվող գոլորշամեկուսացում տուից բիտումային մածիկով 1 շերտ	մ2	593.62				
3	փայտյա կառուցվածքների տեղադրում /բացի կավարամածից/	մ3	15.39				
4	տանիքի պատրաստում ցինկապատ տրամատավոր մետաղաթիթեղից d=0.50մմ H ոչ պակաս քան 25մմ /ներառյալ կավարամածը/	մ2	262.73				
5	տանիքի պատրաստում ներկված տրամատավոր ցինկապատ մետաղաթիթեղից d= 0.5մմ, H ոչ պակաս քան 25մմ /ներառյալ կավարամածը/	մ2	298.3				
6	տանիքի ծածկույթի վերականգնում օգտագործելով ապամոնտաժված տրամատավոր ցինկապատ մետաղաթիթեղը	մ2	54				
7	ապամոնտաժված ջրահեռացման խողովակների տեղադրում ցինկապատ թիթեղից	զմ	14				
8	փայտյա կառուցվածքների հրապաշտպանում	մ2	542.9				
9	ձեղնահարկի սպիտակ մետաղապլաստիկ լուսամուտային բլոկի /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում /ներառյալ ապակեպատումը ապակեփաթեթով 4+4մմ, սարքերը/	մ2	2.3				
10	մետաղական շերտափեղկով լուսամուտների տեղադրում	մ2	3.24				
11	ձեղնահարկի լուսամուտների երեսապատում ներկված ցինկապատ թիթեղով 0.5մմ հաստությամբ	մ2	20				
12	ձեղնահարկի մետաղական լուսամուտների յուղաներկում ներառյալ շերտափեղկերը 2 շերտ	մ2	6.5				
13	մետաղական լուսամուտների լուսամուտների բռնակ-փակիչների տեղադրում	հատ	4				
14	ջրահեռացման խողովակների տեղադրում ցինկապատ թիթեղից	զմ	45				
15	ջրահեռացման խողովակների տեղադրում ներկված ցինկապատ թիթեղից	զմ	23.5				
16	ծունկ ներկված ցինկապատ թիթեղից	հատ	11				
17	պիպի ներկված ցինկապատ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ	մ2	10.5				



##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
18	պիպ ցինկապատ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ	մ2	15				
19	ծյունապաշտպանիչ ներկված ցինկապատ թիթեղից	զմ	70				
20	ջրորդանի պատրաստում ցինկապատ հարթ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ	մ2	88				
21	ջրորդանի պատրաստում ներկված ցինկապատ հարթ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ	մ2	54				
<b>8</b>	<b>Հատակներ</b>						
1	գրունտի տոփանում խճով	մ2	587.83				
2	բազալտե խճից նախաշերտի պատրաստում h=10սմ	մ3	48.8				
3	ամրանավորված բետոնե նախաշերտի պատրաստում մակնիշը B 7.5 (100), h=10սմ	մ3	58.78				
4	ամրանային մետաղացանց Bp, 150x150մմ	տ	1.176				
5	քուկային ջրամեկուսացում բիտումով 2մմ հաստությամբ 1 շերտ	մ2	577.21				
6	ցեմենտային նախաշերտի փռում 30մմ հաստությամբ	մ2	909.6				
7	վինիլային հատակի պատրաստում, հաստ 2մմ, բարձր մաշկածքակայունության, 32 դասի /ներառյալ շրիշակները/	մ2	615.72				
8	հատակների պատրաստում կերամոգրանիտից, ոչ պակաս 8մմ հաստ.	մ2	112.46				
9	շրիշակների պատրաստում կերամոգրանիտից, ոչ պակաս 8մմ հաստ., h=100մմ	մ2	10.3				
10	խեցեսալե հատակի պատրաստում, ոչ պակաս 6մմ հաստ.	մ2	181.5				
11	խեցեսալե շրիշակների պատրաստում, ոչ պակաս 6մմ հաստ., h=100մմ	մ2	13.1				
12	խարամաբետոնե շերտի պատրաստում մակնիշը B7.5(100) 50մմ	մ3	1.7				
13	քուկային ջրամեկուսացում ռուբերոիդով բիտումային մածիկի վրա 1 շերտ	մ2	51.12				
<b>9</b>	<b>Դռներ և պատուհաններ</b>						
1	ներքին ՄԴՖ ապակեպատ դռների տեղադրում միջնորմներում /ներառյալ երեսակալը, սարքերը, դռան արգելափակիչը/ /Դ-1, Դ-2, Դ-4/	մ2	64.26				
2	ներքին ՄԴՖ խուլ դռների տեղադրում միջնորմներում /ներառյալ երեսակալը, սարքերը, դռան արգելափակիչը/	մ2	16.8				
3	ներքին լամինատե խուլ դռների տեղադրում միջնորմներում /ներառյալ երեսակալը, սարքերը, դռան արգելափակիչը/ /Դ-3/	մ2	10.8				
4	ներքին դռների բռնակներով կողպեքի տեղադրում	կ-տ	57				
5	ալյումինե ջերմային կամրջակով վիտրաժների /46մմ/ տեղադրում ապակեպատված ապակեփաթեթով 4+4մմ, ներառյալ ապակին /Վ-1, Վ-2, Վ-3, Վ-4, Վ-5/ ???	մ2	12.5				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
6	ալյումինե վիտրաժի դռան բլոկի /60մմ/ տեղադրում ջերմային կամրջակով /ներառյալ ապակեպատումը 4+4մմ, սարքերը, կողպեքը/	մ2	5.05				
7	վիտրաժի սպիտակ մետաղապլաստիկ դռան բլոկի /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում /ներառյալ ապակեփաթեթը 4+4մմ, սարքերը, կողպեքը/	մ2	4.95				
8	սպիտակ մետաղապլաստիկ վիտրաժների /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում ապակեպատված ապակեփաթեթով 4+4մմ, ներառյալ ապակին	մ2	3.15				
9	կամարածե սպիտակ մետաղապլաստիկ վիտրաժների /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում ապակեպատված ապակեփաթեթով 4+4մմ, ներառյալ ապակին ???	մ2	11.4				
10	կամարածե սպիտակ մետաղապլաստիկ վիտրաժների /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում ապակեպատված ապակեփաթեթով 4+4մմ, ներառյալ ապակին	մ2	4.8				
11	ալյումինե արտաքին դռան բլոկի /60մմ/ տեղադրում ջերմային կամրջակով /ներառյալ ապակեպատումը 4+4մմ, սարքերը, կողպեքը/ /ԱԴ-1, ԱԴ-2/	մ2	16.9				
12	ալյումինե արտաքին դռան վերնափեղկի /60մմ/ տեղադրում ջերմային կամրջակով /ներառյալ ապակեպատումը 4+4մմ, սարքերը, կողպեքը/ ???	մ2	5.2				
13	դռան արգելափակիչների տեղադրում	հատ	6				
14	սպիտակ մետաղապլաստե բացվող լուսամուտային բլոկի /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում /ներառյալ ապակեպատումը ապակեփաթեթով 4+4մմ, սարքերը/	մ2	43.02				
15	սպիտակ մետաղապլաստե չբացվող լուսամուտային բլոկի /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում /ներառյալ ապակեպատումը ապակեփաթեթով 4+4մմ, սարքերը/	մ2	63.5				
16	պլաստմասե լուսամուտագոգեր տեղադրում b=40սմ	զմ	74.25				
17	շերտավարագույրների տեղադրում	մ2	166				
<b>10 Ներքին հարդարում</b>							
1	պատերի գաջե սվաղում	մ2	1729				
2	հեծանների սվաղում ցեմենտային շաղախով	մ2	45				
3	առաստաղների գաջե սվաղում	մ2	910				
4	դռների եւ լուսամուտների հարթ թեթույունների սվաղում գաջով	մ2	163				
5	պատերի եւ հարթ թեթույունների ներկում լատեքսային ներկով, անփայլ /ներառյալ անկյունակները/	մ2	1890				
6	առաստաղների ներկում լատեքսային ներկով, անփայլ	մ2	910				
7	պատերի սվաղում ցեմենտային շաղախով հախճապի տակ	մ2	237.4				
8	պատերի երեսապատում հախճապով, ոչ պակաս 4մմ հաստ.	մ2	237.4				
9	Արմատորնգ տիպի կախովի առաստաղների պատրաստում /ներառյալ հիմնակմախքը/	մ2	62.9				
10	լամինատե շերտաթերթերի իրականացում 15սմ լայն. իրենց ճիպոտե եզրակալներով	զմ	99.8				
11	աստիճանների երեսապատում չսահող կերամոգրանիտով, ոչ պակաս 8մմ հաստ	մ2	21.6				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
12	աստիճանահարթակների երեսապատում կերամոզրանիտով, ոչ պակաս 8մմ հաստ.	մ2	3.13				
13	շրիշակների պատրաստում կերամոզրանիտից, ոչ պակաս 8մմ հաստ., h=150մմ	մ2	1.3				
14	մանկական սանհանգույցներում լամինատե միջնորմների իրականացում /ներառյալ ամրացման դետալները, ալյումինե խողովակից D=32մմ կանգնակը, սարքերը/	մ2	26.4				
15	աստիճանների ալյումինե ճաղաշարի տեղադրում ալյումինե բազրիքով, ուղղահայաց բաժանումներով H=1200մմ (մետալիկ)	զմ	13.1				
16	աստիճանների պատի հատվածում ալյումինե խողովակներից D=50մմ բռնածողի տեղադրում (մետալիկ)	զմ	3.5				
17	սանդղաբազուկների ետնամասի գաջե սվաղում	մ2	13.4				
18	սանդղաբազուկների ետնամասի ներկում լատեքսային ներկով, անփայլ	մ2	13.4				
<b>11 Արտաքին հարդարում</b>							
1	Էվակուացիոն աստիճանահարթակի երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ	մ2	13.7				
2	աստիճանների երեսապատում 30մմ հաստությամբ բազալտե սալերով	մ2	10.1				
3	աստիճանների կողերի սվաղում ցեմենտային շաղախով	մ2	23.7				
4	աստիճանների ալյումինե ճաղաշարի տեղադրում ալյումինե բազրիքով (մետալիկ) H=900մմ	զմ	26.5				
5	պատերի թասակի երեսապատում սրբատաշ բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ +6.90 նիշ	մ2	4.55				
6	պատերի երեսապատում տուֆե սալերով 30մմ հաստությամբ /ներառյալ լարացանցը/	մ2	67.78				
7	պատերի սվաղում ցեմենտային շաղախով	մ2	297.52				
8	հարթ թեքությունների սվաղում ցեմենտային շաղախով	մ2	28.53				
9	շենքի ճակատային մասի ներկում ջրակայուն ներկով /մակերեսային նախապատրաստումով, նախաներկումով/	մ2	297.52				
10	հարթ թեքությունների ներկում ջրակայուն ներկով /մակերեսային նախապատրաստումով, նախաներկումով/	մ2	28.53				
11	գլխավոր ճակատների ձեւավոր երեսապատում Ալիկաբոնոլով /ներառյալ հիմնակմախքը/	մ2	73.7				
12	հիմնակմախք քառակուսի խողովակներից	տ	0.624				
13	արտաքին պատուհանագոգի երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ, b=300մմ	մ2	11.75				
14	աստիճանների թեքուղու եւ հարթակի երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ	մ2	52.05				
15	աստիճանների երեսապատում 30մմ հաստությամբ բազալտե սալերով	մ2	21.24				



##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
9	երթեւեկելի մասի ծածկույթի պատրաստում մանրահատիկ ասֆալտաբետոնե խառնուրդից 5սմ հաստությամբ	մ2	613				
10	գրունտի խտացում խճով	մ2	178				
11	ենթաշերտի պատրաստում բետոնից մակնիշը B12.5(150) /h=10սմ/	մ3	17.8				
12	սալվածքի /բրեկչա/ պատրաստում բազալտե սալերի ջարդոնից	մ2	178				
<b>14 Պարիսպ եւ ցանկապատ</b>							
1	III կարգի լիցքային գրունտի մշակում էքսկավատորով կողլիցքով	մ3	15.43				
2	գրունտի ետլիցք ձեռքով տոփանումով	մ3	5.88				
3	30սմ հաստ. Քարե շարվածքով պարսպի քանդում /ներդիրների տեղադրման համար/	մ3	0.4				
4	պարսպի ե/բ հիմքերի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	9.55				
5	ամրան A-I	տ	0.02				
6	պողպատե ամրան A500C	տ	0.13				
7	ե/բ միջուկի պատրաստում մակնիշը B20(250) /0.25x0.25մ կտրվածքով/	մ3	1.38				
8	ամրան A-I	տ	0.033				
9	պողպատե ամրան A500C	տ	0.129				
10	պատերի կառուցում տուֆից կանոնավոր ձեւի քարերից	մ3	5.5				
11	ցանկապատի սվաղում ցեմենտային շաղախով	մ2	48.5				
12	թասակի երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ	մ2	13.9				
13	պարսպի սվաղված մակերեսայինների ներկում ջրակայուն ներկով /մակերեսային նախապատրաստումով, նախաներկումով/	մ2	48.5				
14	պարսպի գետնախարսխի երեսապատում սրբատաշ բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ /ներառյալ մետաղացանցը/	մ2	12.24				
15	ներդիրներ թերթավոր պողպատից 12մմ հաստ.	տ	0.085				
16	պողպատե ամրան A500C	տ	0.048				
17	տուփախողովակներից մետաղական ճաղավանդակի, դարպասի եւ դռնակի կառուցում	տ	0.22				
18	մետաղական ճաղավանդակի, դարպասի եւ դռնակի յուղաներկում 2 անգամ	տ	0.22				
19	ամրան A-I	տ	0.087				
20	ցանկապատի պատրաստում ցանցից 45x45x4մմ անկյունակներով, 50x50 քառակուսի խողովակներից կանգնակների վրա h=1.7մ /ներառյալ հողային աշխատանքները եւ կանգնակների բետոնացումը/ ???	զմ	46.5				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
21	մետաղական ցանկապատի յուղաներկում 2 շերտ	մ2	75.6				
<b>15 Կեղտաջրերի հոր</b>							
1	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողլիցքով	մ3	161				
2	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով	մ3	128				
3	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչև 5կմ	տ	224				
4	V կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողլիցքով	մ3	72				
5	գրունտի վերջնամշակում ձեռքով	մ3	31				
6	գրունտի ետլիցքը բուլդոզերով տոփանումով	մ3	228				
7	տեղի փափուկ գրունտի ետլիցք ձեռքով ծածկի վրա	մ3	36				
8	հատակի տակ բետոնե նախաշերտի պատրաստում մակնիշը B 7.5 (100)	մ3	4.2				
9	հարթեցնող ցեմենտային նախաշերտի պատրաստում 20մմ հաստությամբ	մ2	36.1				
10	հորի միաձույլ ե/բ հատակի պատրաստում մակնիշը B25, W6, F100	մ3	8.4				
11	ամրան A-I	տ	0.019				
12	պողպատե ամրան A500C	տ	1.068				
13	հորի միաձույլ ե/բ պատերի պատրաստում մակնիշը B25, W6, F100	մ3	23				
14	ամրան A-I	տ	0.052				
15	պողպատե ամրան A500C	տ	1.993				
16	ե/բ գոտու պատրաստում մակնիշը B25(350) /Գ-1, Գ-2, ՍՏ-1/	մ3	3.76				
17	ամրան A-I	տ	0.055				
18	պողպատե ամրան A500C	տ	0.224				
19	ե/բ հավաքովի ծածկի պանելների տեղադրում	հատ	4				
20	ե/բ հավաքովի կողավոր ծածկի պանելի /սալի/ արժեքը ամրանով	մ2	40.5				
21	հատակի ներսի կողմից թեքություն տվող հարթեցնող ցեմենտային նախաշերտի պատրաստում 20-55մմ հաստությամբ ???	մ2	35.5				
22	հատակի սոսնձվող ջրամեկուսացում ռուբերոիդից բիտումային մածիկով 1 շերտ	մ2	36.5				
23	պատերի քուկային ջրամեկուսացում բիտումով 2մմ հաստությամբ 1 շերտ	մ2	92.4				
24	ծածկի սոսնձվող ջրամեկուսացում ռուբերոիդից բիտումային մածիկով 2 շերտ	մ2	40				

##	Նկարագրություն	միա վոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
25	ծածկի վրա հարթեցնող ցեմենտային նախաշերտի պատրաստում 30մմ հաստությամբ	մ2	40				
26	օդափոխության պողպատե խողովակ Dy=100մմ	զմ	3				
27	պատյան պողպատե խողովակներից D=219x5մմ	զմ	0.27				
28	պողպատե ամրան A500C	տ	0.95				
29	օդափոխության դեֆլեկտորի մոնտաժում ցինկապատ պողպատից D=100մմ	հատ	2				
30	միաձուլվ ե/բ վզիկ պատեր մտոցի համար մակնիշը B25(350) W6, F100	մ3	0.72				
31	ամրան A-I	տ	0.003				
32	պողպատե ամրան A500C	տ	0.046				
33	միաձուլվ ե/բ վզիկի ծածկի պատրաստում մակնիշը B25(300), W6, F100	մ3	0.13				
34	ամրան A-I	տ	0.001				
35	պողպատե ամրան A500C	տ	0.014				
36	պողպատե անկյունակից, խողովակից եւ թերթից մետաղական մտոցների տեղադրում ռետինե օղակով	տ	0.263				
37	պողպատե ամրան A500C	տ	0.042				
38	կեղտաջրերի կուտակման հորի փորձարկում V=25մ3	մ3	16				
16 Ջեռուցում							
1	պատի երկկոնտուրանի տուրբո ջրատաքացուցիչ կաթսայի տեղադրում N=32 կվտ/ժամ, ներառյալ ծխատարը	կ-տ	3				
2	կ/խույս պոմպերի տեղադրում Q=4.5մ3/ժ, H=6մ	կ-տ	1				
3	ընդարձակման մեմբրանային բաքի տեղադրում V=50լ	հատ	1				
4	բաշխիչ սանրիկ D=80մմ, L=1.2մ	կ-տ	2				
5	ջեռուցման ալյումինե մարտկոցների տեղադրում h=500մմ	սեկցիա	323				
6	ջեռուցման ալյումինե մարտկոցների տեղադրում h=350մմ	սեկցիա	414				
7	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=75x10.3մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	15				
8	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=63x8.6մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	10				
9	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=50x6.9մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	60				
10	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=40x5.5մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	130				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
11	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=32x4.4մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	270				
12	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=25x3.5մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	95				
13	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=20x2.8մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	200				
14	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=75x10.3 մմ խողովակների համար	զմ	15				
15	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=63x8.6մմ խողովակների համար	զմ	10				
16	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=50x6.9մմ խողովակների համար	զմ	60				
17	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=40x5.5մմ խողովակների համար	զմ	130				
18	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=32x4.4մմ խողովակների համար	զմ	270				
19	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=25x3.5մմ խողովակների համար	զմ	95				
20	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=20x2.8մմ խողովակների համար	զմ	110				
21	ջեռուցիչ սարքերի անջատիչ փականներ D=15մմ	հատ	60				
22	ջեռուցիչ սարքերի կարգավորիչ փականներ D=15մմ	հատ	60				
23	օդահեռացման փականների տեղադրում	հատ	60				
24	ավտոմատ օդահեռացման փականների տեղադրում	հատ	2				
25	փականներ D=50մմ	հատ	7				
26	փականներ D=40մմ	հատ	4				
27	փականներ D=32մմ	հատ	12				
28	փականներ D=25մմ	հատ	4				
29	փականներ D=15մմ	հատ	4				
30	հետադարձ փականներ D=50մմ	հատ	1				
31	հետադարձ փականներ D=15մմ	հատ	3				
32	զտիչ D=32մմ	հատ	3				
33	զտիչ D=20մմ	հատ	1				
34	համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	զմ	780				
35	մանոմետրի տեղադրում	կ-տ	1				



##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
36	ջերմաչափերի տեղադրում	կ-տ	1				
37	դատարկման փականներ D=25մմ	հատ	2				
38	դատարկման փականներ D=15մմ	հատ	2				
39	կաթսաների կարգաբերում եւ գործարկում, պարամետրների գործիքային ստուգումով	կ-տ	3				
<b>17 Օդափոխություն</b>							
1	կարգավորիչ փական	հատ	1				
2	օդի զտիչ	հատ	1				
3	օդատաքացուցիչ էլեկտրական	հատ	1				
4	կանալային օդամուղ L=1300մ3/ժ, H=150Պա	հատ	1				
5	կենտրոնախույս օդամուղ L=1700մ3/ժ, H=150Պա ԱՅ-1	հատ	1				
6	կանալային օդամուղ L=350մ3/ժ, H=100Պա ԱՅ-2	հատ	1				
7	կենցաղային առանցքային օդամղիչ L=100մ3/ժ	հատ	4				
8	օդատարի անցկացում ցինկապատ պողպատից 0.5մմ /P մինչեւ 1000/	մ2	65				
9	օդատարի անցկացում ցինկապատ պողպատից 0.7մմ /P մինչեւ 1000/	մ2	32				
10	օդատարի անցկացում ցինկապատ պողպատից 0.7մմ /P մինչեւ 1550/	մ2	16				
11	օդատարների ջերմամեկուսացում հանքային բամբակով 50մմ հաստ.	մ3	1				
12	օղնդունիչ ցանց 500x300	հատ	1				
13	ներանցման ցանց, օդի հոսքի կարգավորիչ 1000x200	հատ	2				
14	ներանցման ցանց, օդի հոսքի կարգավորիչ 300x150	հատ	1				
15	ներանցման ցանց, օդի հոսքի կարգավորիչ 150x150	հատ	2				
16	արտաձման ցանց, օդի հոսքի կարգավորիչ փականով 200x150	հատ	3				
17	արտաձման ցանց, օդի հոսքի կարգավորիչ փականով 150x150	հատ	22				
18	արտաձման ցանց, օդի հոսքի կարգավորիչ փականով 300x300	հատ	4				
19	օդի հոսքի կարգավորիչ փականով 300x200	հատ	1				
20	օդի հոսքի կարգավորիչ փականով 150x150	հատ	2				
21	հովանոցների տեղադրում ցինկապատ թիթեղից	հատ	1				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
				a*(b+c)			
22	մետաղակոնստրուկցիա օդատարների ամրացման համար	տ	0.025				
<b>18 Ներքին ջրամատակարարում</b>							
1	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=50x4.6մմ ռետինե ջերմամեկուսիչ պատյանով, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	12				
2	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=40x3.7մմ ռետինե ջերմամեկուսիչ պատյանով, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	18				
3	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=32x3մմ ռետինե ջերմամեկուսիչ պատյանով, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	54				
4	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=25x2.3մմ ռետինե ջերմամեկուսիչ պատյանով, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	22				
5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=20x1.9մմ ռետինե ջերմամեկուսիչ պատյանով, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	123				
6	պոլիպրոպիլենային փականներ D=50մմ	հատ	3				
7	պոլիպրոպիլենային փականներ D=40մմ	հատ	3				
8	պոլիպրոպիլենային փականներ D=32մմ	հատ	2				
9	պոլիպրոպիլենային փականներ D=25մմ	հատ	4				
10	պոլիպրոպիլենային փականներ D=20մմ	հատ	54				
11	հակադարձ փականներ D=32մմ	հատ	2				
12	ճկուն խողովակների տեղադրում D=15մմ	հատ	35				
13	լվացարանների ծորակ-խառնիչների տեղադրում	հատ	20				
14	խոհանոցակոնքի ծորակ-խառնիչների տեղադրում	հատ	5				
15	տակդիրի ցնցուղով ծորակ-խառնիչների տեղադրում	հատ	6				
16	պոմպերի տեղադրում Q=100-250լ/րոպե, H=14-18մ, P=0.75կՎտ	կ-տ	2				
17	համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	զմ	229				
18	պատյան պողպատե խողովակներից D=102x3մմ, L=50սմ	զմ	0.5				
19	պատյանի եւ խողովակի մեջ խճուճի լցում	մ3	0.004				
<b>19 Արեւային տաք ջրամատակարարում</b>							
1	պանելային արեւային մարտկոց 2կՎտ	կ-տ	9				
2	ծավալային ջերմափոխանակիչ 160լ	կ-տ	1				
3	ծավալային ջերմափոխանակիչ 200լ	կ-տ	1				
4	ընդարձակման բաքերի տեղադրում 50լ	հատ	2				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
5	ընդարձակման բաբերի տեղադրում 25լ	հատ	2				
6	ավտոմատ խառնիչ D=25մմ	հատ	2				
7	ապահովիչ փական P=6 բար	հատ	2				
8	ճնշման կարգավորիչ D=25մմ	հատ	2				
9	շրջանառու պոմպերի տեղադրում G=3մ3/ժ, H=4մ, N=68կՎտ	կ-տ	2				
10	շրջանառու պոմպերի տեղադրում G=2մ3/ժ, H=2մ	կ-տ	2				
11	PPR փականներ D=25մմ	հատ	10				
12	PPR փականներ D=20մմ	հատ	2				
13	PPR փականներ D=15մմ	հատ	4				
14	PPR հետադարձ փականներ D=25մմ	հատ	2				
15	PPR հետադարձ փականներ D=20մմ	հատ	2				
16	PPR հետադարձ փականներ D=15մմ	հատ	2				
17	ճկուն խողովակների տեղադրում	հատ	30				
18	անկյունային փականներ D=15մմ	հատ	30				
19	ջերմամանոմետրերի տեղադրում	կ-տ	4				
20	ավտոմատ օդահան կափույրի տեղադրում D=15մմ	հատ	2				
21	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=20x1.9մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	132				
22	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=25x2.3մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	95				
23	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=32x3մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	7				
24	ջերմադիմացկուն խողովակներ D=32x3մմ, ներառյալ ֆիտինգները /Thermoross կամ համարժեք/	զմ	64				
25	անխափան սնուցման սարք UPS 0.8-1 կՎտ	հատ	2				
26	անցքերի բացում միջհարկային ծածկերում L=350մմ	հատ	4				
27	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=20մմ խողովակների մեկուսացման համար	զմ	132				
28	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=25մմ խողովակների մեկուսացման համար	զմ	97				
29	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=32մմ խողովակների մեկուսացման համար	զմ	71				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
30	խողովակների լվացում վարաքազերցումով D=50-65մմ	կմ	0.3				
31	համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	զմ	300				
32	հակասառնեցուցիչ հեղուկ /անտիֆրիզ/	մ3	0.046				
33	պանելային մարտկոցները տանիքին ամրացման մետաղակոնստրուկցիաներ	տ	0.088				
<b>20 Ներքին կոյուղի</b>							
1	ներքին կոյուղու խողովակաշարի պոլիէթիլենային խողովակների տեղադրում D=100մմ, ներառյալ ձեւավորմաները	զմ	87				
2	ներքին կոյուղու խողովակաշարի պոլիէթիլենային խողովակների տեղադրում D=50մմ, ներառյալ ձեւավորմաները	զմ	108				
3	պլաստմասե ստուգիչ (D=100մմ)	հատ	6				
4	պլաստմասե ստուգիչ (D=50մմ)	հատ	4				
5	զուգարանակոնքերի տեղադրում ցածր տեղադրվող խեցե բաքով, ճկուն միացումով /մանկական/	կ-տ	12				
6	զուգարանակոնքերի տեղադրում ցածր տեղադրվող խեցե բաքով, ճկուն միացումով	կ-տ	3				
7	խեցե լվացարանների տեղադրում տումբայով եւ սիֆոնով	կ-տ	20				
8	անկյունային խեցե լվացարանների տեղադրում տումբայով եւ սիֆոնով	կ-տ	1				
9	2 բաժանմունքով պողպատե խոհանոցակոնքերի տեղադրում սիֆոնով եւ լամինատե պահարանով /2 դռնով/	կ-տ	5				
10	տաշտակների /տակդիր/ տեղադրում կոմպոզիտ նյութից /ակրիլային/ ներառյալ սիֆոնը	կ-տ	6				
11	հոսակների տեղադրում D=50մմ	հատ	5				
12	պատյան պողպատե խողովակներից Dy=300մմ, L=0.6մ	զմ	2.4				
13	պատյան պողպատե խողովակներից Dy=250մմ, L=0.6մ	զմ	1.2				
14	համակարգի փորձարկում	զմ	195				
15	պատյանի եւ խողովակի մեջ խծուծի լցում	մ3	0.2				
16	հայելիների տեղադրում /50x50սմ/	հատ	20				
17	սրբիչի կախիչի տեղադրում /մետաղական/	հատ	104				
18	զուգարանի թղթի կախիչի տեղադրում /մետաղական/	հատ	15				
<b>21 Արտաքին ջրամատակարարում</b>							
1	IV կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողիցքով	մ3	20				
2	IV կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	2				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
3	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողմիցով	մ3	24				
4	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	2				
5	խրամուղու հատակի հարթեցում եւ ավազից նախաշերտի պատրաստում խողովակաշարի տակ h=10սմ	մ3	4				
6	գրունտի ետլիցք ձեռքով տոփանումով	մ3	12				
7	գրունտի ետլիցքը բուլդոզերով տոփանումով	մ3	29				
8	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչեւ 5կմ	տ	17				
9	խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից D=108x4մմ	զմ	1.5				
10	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=25x2.3մմ, ներառյալ ֆիտինգները	զմ	48				
11	հրշեջ հիդրանտների տեղադրում	հատ	1				
12	հրշեջ հիդրանտների թուջե տակդիրի տեղադրում D=125մմ, L=750մմ	հատ	1				
13	թուջե կցաշուրթավոր սողնակների տեղադրում D=100մմ	հատ	1				
14	պողպատե կցաշուրթեր ռետինե ներդիրներով D=100մմ	հատ	2				
15	պոլիպրոպիլենե փոխանցիչ D=100x50մմ	հատ	1				
16	պոլիպրոպիլենե փոխանցիչ D=50x40մմ	հատ	1				
17	պոլիպրոպիլենե փոխանցիչ D=40x25մմ	հատ	2				
18	փականներ D=25մմ	հատ	1				
19	միաձույլ ե/բ դիտահորի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	0.67				
20	ե/բ հավաքովի ծածկի սալերի տեղադրում դիտահորի վրա (ներառյալ սալի արժեքը ամրանով)	մ3	0.35				
21	թուջե մտոց	հատ	1				
22	ամրան A-I	տ	0.088				
23	հորի արտաքին պատերի քսուկային ջրամեկուսացում բիտումով 2մմ հաստությամբ 1 շերտ	մ2	16				
24	համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	զմ	48				
25	խողովակների լվացում վարաքազերցումով D=50-65մմ	կմ	0.048				
26	պողպատե խողովակների միացում գոյություն ունեցող ջրագծին D=100մմ	տեղ	1				
27	փական D=25մմ	հատ	1				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
28	գնդային փական D=10մմ	հատ	1				
29	ֆիլտր D=25մմ	հատ	1				
30	ջրաչափերի տեղադրում D=25մմ	հատ	1				
31	խողովակաշարի անցկացում պողպատե ջրագազատար խողովակներից D=25մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	1				
32	պոլիէթիլենային միջադիր D=25մմ	հատ	1				
33	պողպատե կարճախողովակ D=25մմ	հատ	3				
34	ճկուն կցորդիչ D=25մմ	հատ	2				
35	պոլիպրոպիլենային խողովակների ջերմամեկուսացում	զմ	3				
<b>22 Արտաքին կոյուղի</b>							
1	IV կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողիցքով	մ3	38				
2	IV կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	3				
3	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողիցքով	մ3	47				
4	գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	5				
5	ավազից նախաշերտի պատրաստում խողովակաշարի տակ h=10սմ	մ3	7				
6	ավազից նախաշերտի պատրաստում խողովակաշարի վրա	մ3	26				
7	գրունտի ետլիցքը բուլդոզերով տոփանումով	մ3	55				
8	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչեւ 5կմ	տ	35				
9	կոյուղու խողովակաշարի պոլիէթիլենային խողովակների տեղադրում D=160x4.9մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	85				
10	միաձուլվ է/բ դիտահորի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	1.96				
11	է/բ հավաքովի ծածկի սալերի տեղադրում դիտահորի վրա (ներառյալ սալի արժեքը ամրանով)	մ3	1.4				
12	թուջե մտոց	հատ	4				
13	ամրան A-I	տ	0.285				
14	դիտահորի բետոնե առվակի պատրաստում մակնիշը B20(250)	մ3	0.8				
15	հորի արտաքին պատերի քսուկային ջրամեկուսացում բիտումով շմմ հաստությամբ 1 շերտ	մ2	6				
16	դիտահորի մտոցի շուրջ բետոնացում մակնիշը B15(200)	մ3	0.4				
17	համակարգի փորձարկում	զմ	85				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
23	Ներքին էլեկտրամոնտաժային աշխատանքներ						
1	մուտքային արկղ ՅՅ1-2Y3 200Ա /կամ համարժեք/	հատ	2				
2	փոխակերպիչ 200Ա SIRCOVER /կամ համարժեք/	հատ	1				
3	պահարան դռնակով վահանի կոմպլեկտավորման համար /750x450x128/IP40 (ԳԲԿ) /Legrand XL125 կամ համարժեք/	կ-տ	1				
4	պահարան դռնակով վահանի կոմպլեկտավորման համար /ՈւՎ1, ՈւՎ2/ 18 տեղի /300x450x128/IP40 /Legrand XL125կամ համարժեք/	կ-տ	2				
5	պահարան դռնակով վահանի կոմպլեկտավորման համար /L1, L2 ՕՎ/ 24 տեղի /318x380x109/IP40 /NedBox կամ համարժեք/	կ-տ	3				
6	պահարան դռնակով վահանի կոմպլեկտավորման համար /L3, Վ1/ 12 տեղի /317x240x97/IP40 /NedBox կամ համարժեք/	կ-տ	2				
7	դեկավարման արկղ ՅՅ111-3574 /կամ համարժեք/	հատ	1				
8	մագնիսական գործարկիչ ՊՄԼ122 տեղադրում /կամ համարժեք/	հատ	3				
9	արկղ իջեցնող տրանսֆորմատորով 25/36	կ-տ	1				
10	արկղ իջեցնող տրանսֆորմատորով 25/12	կ-տ	1				
11	անկախ խզիչ	կ-տ	1				
12	եռաֆազ ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 63Ա	հատ	2				
13	եռաֆազ ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 50Ա	հատ	3				
14	եռաֆազ ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 40Ա	հատ	6				
15	եռաֆազ ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 32Ա	հատ	1				
16	եռաֆազ ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 16Ա	հատ	3				
17	եռաֆազ ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 25Ա	հատ	3				
18	ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 6Ա	հատ	1				
19	ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 10Ա	հատ	9				
20	ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 16Ա	հատ	6				
21	ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 25Ա	հատ	18				
22	ավտոմատ անջատիչների տեղադրում 32Ա	հատ	15				
23	անջատիչ-բաժանիչ եռաֆազ 63Ա	հատ	2				
24	անջատիչ-բաժանիչ եռաֆազ 40Ա	հատ	4				
25	անջատիչ-բաժանիչ եռաֆազ 32Ա	հատ	1				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
26	դիֆերենցիալ հոսանքի անջատման սարքի տեղադրում 25Ա 30մԱ	հատ	1				
27	պաշտպանիչ անջատման սարքի տեղադրում Ուժ 20 30մԱ	հատ	2				
28	փնջային եռաբեւեռ անջատիչների տեղադրում 16Ա	հատ	1				
29	լրացուցիչ կոնտակտ 16Ա	հատ	2				
30	դեկավարման կոճակ	հատ	2				
31	առաստաղի լուսատուների տեղադրում լյումենիսցենտ լամպերով 4x18Վտ	կ-տ	105				
32	լուսատուների տեղադրում լյումենիսցենտ լամպերով 2x36Վտ պաշտպանված	կ-տ	11				
33	լուսատուների տեղադրում կախովի առաստաղներում Էկոնոմ. Լամպերով 1x25Վտ	կ-տ	38				
34	պատի լուսատուների տեղադրում Էկոնոմ. Լամպերով 1x25Վտ	կ-տ	11				
35	Էվակուացիոն լուսատուների տեղադրում լյումենիսցենտ լամպերով 1x18Վտ	կ-տ	15				
36	պատի լուսատուների տեղադրում շիկացման լամպերով 2x40Վտ	կ-տ	6				
37	վարդակների տեղադրում հողանցումով	հատ	23				
38	վարդակների տեղադրում երկու տեղով հողանցումով	հատ	14				
39	մեկստեղնավոր անջատիչների տեղադրում	հատ	60				
40	երկստեղնավոր անջատիչների տեղադրում	հատ	6				
41	բաշխիչ էլեկտրատուփերի տեղադրում	հատ	30				
42	էլեկտրամոնտաժային տուփերի տեղադրում	հատ	105				
43	ՊՎ-3 1x1.5 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	զմ	420				
44	ՊՎ-3 1x2.5 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	զմ	4500				
45	ՊՎ-3 1x4 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	զմ	450				
46	ՊՎ-3 1x16 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	զմ	10				
47	ՎՎԳ-0.66 3x2.5 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	15				
48	ՎՎԳ-0.66 3x4 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	30				
49	ՎՎԳ-0.66 4x2.5 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	3				
50	ՎՎԳ-0.66 5x2.5 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	20				



##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
51	ՎՎԳ-0.66 5x4 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	3				
52	ՎՎԳ-0.66 5x6 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	90				
53	ՎՎԳ-0.66 5x10 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	10				
54	ՎՎԳ-0.66 5x16 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	50				
55	ՎՎՎԳ-0.66 4x1 մմ2 հատվածքով պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում	զմ	25				
56	շերտապողպատ 40x4մմ	տ	0.008				
57	վինիլալաստե խողովակների տեղադրում D=25մմ	զմ	12				
58	վինիլալաստե խողովակների տեղադրում D=40մմ	զմ	100				
59	վինիլալաստե ճկախողովակների տեղադրում D=25մմ	զմ	6				
60	պլաստմասե տուփախողովակների /սակառ/ տեղադրում 100x50մմ	զմ	10				
61	հողանցման շերտապողպատ 40x4մմ	տ	0.013				
62	հողանցման անկյունակ 50x50x5մմ, L=2.5մ-3հատ	տ	0.028				
<b>24 Գազամատակարարման ներքին ցանց</b>							
1	խողովակաշարի անցկացում պողպատե ջրագազատար խողովակներից D=20x2.5մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	3				
2	խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից D=57x3.5մմ	զմ	2.5				
3	խողովակների յուղաներկում 2 շերտ	մ2	0.74				
4	գազի խցանային փականներ D=20մմ	հատ	3				
5	ժալյուզային ցանցերի տեղադրում PP500x150	հատ	1				
6	ներքին գազախողովակների պնեմատիկ փորձարկում	զմ	5.5				
7	ներքին գազախողովակների արտափչում օդով	զմ	5.5				
8	պատյան պողպատե խողովակներից D=57մմ L=0.5մ	հատ	1				
9	անցքերի բացում քարե պատերում խողովակների անցկացման համար մինչեւ 50սմ խորությամբ	հատ	1				
10	գազի ազդանշանային դետեկտորի տեղադրում	հատ	1				
11	գազի վթարային անջատիչ կափույրի D=32մմ տեղադրում	հատ	1				
<b>25 Գազամատակարարման արտաքին ցանց</b>							
1	III կարգի գրունտում փոսերի քանդում ձեռքով հենարանների համար	մ3	3				

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
2	ավելորդ գրունտի բարձում ձեռքով ինքնաթափ մեքենաների վրա	մ3	3				
3	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչև 3կմ	տ	5.25				
4	խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից D=57x2.5մմ	զմ	1				
5	խողովակաշարի անցկացում պողպատե ջրագազատար խողովակներից D=32մմ, ներառյալ ձեռավոր մասերը	զմ	79				
6	գազի խցանային փականներ D=32մմ	հատ	1				
7	խողովակների ներկում հակակոռոզիոն ներկով	մ2	15				
8	պահարանային գազակարգավորման կետի տեղադրում գազահաշվարման հանգուցով GSA-10	կ-տ	1				
9	գազախողովակների միացում գործող ցանցին D=50մմ	տեղ	1				
10	սողնակների տեղադրում D=50մմ	հատ	1				
11	հենարաններ պողպատե խողովակներից D=57x3.5մմ, L=3մ - 13հատ	զմ	39				
12	կիսախողովակների տեղադրում հենարանների վրա	տ	0.009				
13	ռետինե տակդիրներ	մ2	1.3				
14	խամբարաբետոնե հիմքերի պատրաստում հենարանների համար մակնիշը B12.5(150)	մ3	3				
15	արտաքին գազախողովակների պնեմատիկ փորձարկում	զմ	80				
16	արտաքին գազախողովակների արտափչում օդով	զմ	80				
17	պողպատե ձեռավոր մասերի տեղադրում	տ	0.005				
<b>26 Հակահրդեհային ազդանշանում</b>							
1	կառավարման վահան Paradox ST-7000 /կամ համարժեք/	հատ	1				
2	ստեղնաշար Paradox 1689 LCD /հեղուկ բյուրեղային դիսփլեյ/ /կամ համարժեք/	հատ	1				
3	անխափան սնուցման աղբյուր մարտկոցով	հատ	1				
4	շչակ TS-441 ներքին օգտագործման համար 110դբ /կամ համարժեք/	հատ	5				
5	ծխային տվիչ NCHM-601PC /կամ համարժեք/	հատ	70				
6	ջերմային տվիչ TS-6512 /կամ համարժեք/	հատ	2				
7	հրդեհի ազդասարք ձեռքի ИПД-513-3 /կամ համարժեք/	հատ	6				
8	շարժական տվիչ TS-6511 10x10	հատ	2				
9	սեղմակաշար Nyibioc /կամ համարժեք/	հատ	2				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	կատարում	
				a	b	c	b+c
10	սեղմակաշար Piexo /կամ համարժեք/	հատ	2				
11	շարժական տվիչ	հատ	3				
12	մալուխ ազդանշանային 6x0.22 /կամ համարժեք/	գմ	450				
13	մալուխ ազդանշանային 12x0.22	գմ	20				
14	վինիլաստե խողովակների տեղադրում D=15մմ	գմ	20				

Ուղիղ արժեք

ԱԱՀ

Ընդամենը շին.արժեք

20%