

ԾԱԿԱԼՆԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

ՀՀ ք երևան «ՀՀ ոստիկանության կրթահամալիր» ՊՈԱԿ-ի հերթապահ մասի վերակառուցում

N/N	Աշխատանքի անվանումը	Չափման միավորը	միություն
1	2	3	4
	Համաշին. աշխատանքներ		
	1.Հողային աշխատանքներ		
1	Տանիքածածկի գունավոր թիթեղի քանդում	100 մ ²	1,540
2	Մետաղական կոնստրուկցիաների ապամոնտաժում	տն	0,5240
3	Ջերմոմ. շերտի քանդում խարամից	մ ³	12,00
4	Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտի քանդում	100 մ ²	1,168
5	Գոլորշիամեկուսիչ շերտի քանդում	100 մ ²	1,168
6	Գոյ. ունեցող ծածկի սալերի քանդում ե/բետ.	մ ³	4,8
7	Գոյ. ունեցող քարե պատերի քանդում	մ ³	6,4
8	Գոյ. ունեցող միջնորմների քանդում	100 մ ²	0,485
9	Վիտրաժային պատուհանների քանդում	100 մ ²	0,320
10	Գոյ. ունեցող ծածկի սալի քանդում ե/բետ.	մ ³	4,0
11	Դռների քանդում	100 մ ²	0,09
12	Շին.աղբի հավաքում,տեղափոխում և բարձում ինքնաթափին	տն	57,8
13	Տեղափոխում 10 կմ	տն	57,8
	2.Հիմքեր		
1	Բնահողի տոփանում խճով 15-20մմ	100մ ²	0,166
2	Խճի մախաշերտի կառուցում 200մմ	մ ³	1,70
3	Բետոնե մախաշերտ Վ - 7.5 բետոնից 100 մմ	մ ³	1,70
4	Բուտաբետոնե հիմքերի կառուցում Վ-7,5	մ ³	3,40
5	Միաձուլ բետոնե պատերի հիմքերի կառուցում Վ - 12.5 բետոնից	մ ³	4,20
6	Խրամուղու փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ ³	12,4
7	Բնահողի հետլիցք ձեռքով	մ ³	1,4
8	Բնահողի հետլիցք հատակների տակ	մ ³	2,0
9	Խարիսխի տեղադրում A-500C	տն	0,0133
10	Ամրանավորված հորիզոնական հիդրոմեկու սացում ց/շաղախով	մ ²	4,5
11	Ամրան Ա-1-3 մմ	տն	0,002
12	Հիմքերի ուղղահայաց ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով	100մ ²	0,09
13	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0249
14	Ամրան Ա-500 c -16 մմ	տն	0,0217
15	Ավելորդ գրունտի բարձում	1000մ ³	0,0090
16	Տեղափոխում 10 կմ	տն	16,2
	3.Պատերի շարվածք Ա առանցքով		
1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարով	մ ³	9,7
2	Քիվի գծային շարվածք կանոնավոր տուֆից ընդհանուր 45սմ բարձրությամբ/երեք շարք/	մ	12,4
3	Ե/բ միաձուլ գոտու կառուցում Բ - 12,5 բետոնից	մ ³	2,90
4	Ամրան Ա-1	տն	0,0665
5	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,1268
6	Խարիսխի տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0,0107
7	Ե/բ միաձուլ գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ ³	3,40
8	Ամրան Ա-1	տն	0,0974
9	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,129
10	Խարիսխի տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0,0133
11	Միաձուլ ե/բ սյուների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ ³	2,08
12	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0564
13	Ամրան Ա-500 c -12 մմ	տն	0,0362
14	Ամրան Ա-500 c -16 մմ	տն	0,017
15	Միաձուլ ե/բ միջուկների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,45
16	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0139
17	Ամրան Ա-500 c -12 մմ	տն	0,0159
18	Ե/բ միաձուլ բարավորի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,61
19	Ամրան Ա-1	տն	0,0146
20	Ամրան Ա-500c -12 մմ	տն	0,0135
21	Ե/բ միաձուլ երիզվածքի կառուցում Վ-15 բետոնից	մ ³	0,11
22	Ամրան Ա-1	տն	0,0032

23	Միաձույլ ե/բ հիմքի հեծանի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,22
24	Ամրան Ա-1 - 6 մմ	տն	0,0091
25	Թերթավոր պողպատ	տն	0,0084
4,Պատերի շարվածք Բ առանցքով			
1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարով	մ ³	8,3
2	Քիվի գծային շարվածք կանոնավոր տուֆից ընդհանուր 45սմ բարձրությամբ/երեք շարք/	մ	12,4
3	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում Բ - 12,5 բետոնից	մ ³	2,90
4	Ամրան Ա-1	տն	0,0665
5	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,1268
6	Խարիսխի տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0,0107
7	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ ³	2,22
8	Ամրան Ա-1	տն	0,0687
9	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,0942
10	Խարիսխի տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0,0133
11	Միաձույլ ե/բ սյունների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ ³	1,65
12	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0447
13	Ամրան Ա-500 c -12 մմ	տն	0,0362
14	Միաձույլ ե/բ միջուկների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,45
15	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0139
16	Ամրան Ա-500 c -12 մմ	տն	0,0159
17	Ե/բ միաձույլ բարավորի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,61
18	Ամրան Ա-1	տն	0,0146
19	Ամրան Ա-500c -12 մմ	տն	0,0135
20	Ե/բ միաձույլ երիզվածքի կառուցում Վ-15 բետոնից	մ ³	0,11
21	Ամրան Ա-1	տն	0,0032
22	Միաձույլ ե/բ հիմքի հեծանի կառուցում Բ-15 բետոնի	մ ³	0,22
23	Ամրան Ա-1 - 6 մմ	տն	0,0091
24	Թերթավոր պողպատ /տափօղակ/	տն	0,0084
5,Պատերի շարվածք 1 առանցքով			
1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարով	մ ³	10,7
2	Խարիսխի տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0,0096
3	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ ³	2,70
4	Ամրան Ա-1	տն	0,0742
5	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,1026
6	Միաձույլ ե/բ միջուկների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,38
7	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0206
8	Ամրան Ա-500 c -12 մմ	տն	0,0170
9	Միաձույլ ե/բ հիմքի հեծանի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,24
10	Ամրան Ա-1 - 6 մմ	տն	0,0099
11	Թերթավոր պողպատ /տափօղակ/	տն	0,0087
6,Պատերի շարվածք 2 առանցքով			
1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարով	մ ³	6,5
2	Խարիսխի տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0,0032
3	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ ³	0,86
4	Ամրան Ա-1	տն	0,0283
5	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,0502
6	Միաձույլ ե/բ միջուկների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,24
7	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0098
8	Ամրան Ա-500 c -12 մմ	տն	0,0105
9	Ե/բ միաձույլ բարավորի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,24
10	Ամրան Ա-1	տն	0,0113
11	Ամրան Ա-500c -12 մմ	տն	0,0085
12	Ե/բ միաձույլ երիզվածքի կառուցում Վ-15 բետոնից	մ ³	0,19
13	Ամրան Ա-1	տն	0,0052
14	Թերթավոր պողպատ /տափօղակ/	տն	0,0062
15	Միաձույլ ե/բ կառուցում Բ-15 բետոնի	մ ³	0,19
16	Ամրան Ա-1 - 6 մմ	տն	0,0076
7,Պատերի շարվածք 3 առանցքով			
1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարով	մ ³	4,7
2	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ ³	1,03
3	Ամրան Ա-1	տն	0,0326
4	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,0504

5	Միաձույլ ե/բ միջուկների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,24
6	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0980
7	Ամրան Ա-500 c -12 մմ	տն	0,0105
8	Ե/բ միաձույլ բարավորի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,47
9	Ամրան Ա-1	տն	0,0217
10	Ամրան Ա-500c -12 մմ	տն	0,0138
11	Ե/բ միաձույլ երիզվածքի կառուցում Վ-15 բետոնից	մ ³	0,19
12	Ամրան Ա-1	տն	0,0052
13	Թերթավոր պողպատ /տափօղակ/	տն	0,0056
8.Պատերի շարվածք 3` առանցքով			
1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարով	մ ³	6,4
2	Քիվի գծային շարվածք կանոնավոր տուֆից ընդհանուր 45սմ բարձրությամբ/երեք շարք/	մ	9,6
3	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում Բ - 12,5 բետոնից	մ ³	2,34
4	Ամրան Ա-1	տն	0,0532
5	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,1023
6	Խարիսխի տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0,0091
7	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ ³	2,38
8	Ամրան Ա-1	տն	0,0658
9	Ամրան A 500C-12մմ	տն	0,0894
10	Միաձույլ ե/բ սյուների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ ³	1,92
11	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0,0259
12	Ամրան Ա-500 c -16 մմ	տն	0,0758
13	Միաձույլ ե/բ հեծանների կառուցում Բ -20 բետոնից	մ ³	1,0
14	Ամրան Ա-1 - 8 մմ	տն	0,0285
15	Ամրան Ա-500 c -16 մմ	տն	0,0616
16	Ե/բ միաձույլ բարավորի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,88
17	Ամրան Ա-1	տն	0,0156
18	Ամրան Ա-500c -12 մմ	տն	0,0152
19	Ե/բ միաձույլ երիզվածքի կառուցում Վ-15 բետոնից	մ ³	0,12
20	Ամրան Ա-1	տն	0,0040
21	Թերթավոր պողպատ /տափօղակ/	տն	0,0074
22	Պատի շարվածքի ամրանավորում	տն	0,2119
23	Խարիսխի տեղադրում անցքերում	տն	0,0471
9.Ծածկ			
1	Ծածկի սալերի մեջ խոռոչների բացում	100մ	0,45
2	Ծածկասալերի բացված անցքերի բետոնացում Բ-15 բետոնից	մ ³	0,7
3	հարթակի ուժեղացում ե/բ հարթակի կառուցում Բ-20. բետոնից	մ ³	3,3
4	Ցանցի արժեք 5մմ Bp 100*100 մմ	մ ²	65,2
5	Շին.աղբի հավաքում,տեղափոխում և բարձում ինքնաթափին	տն	0,60
6	Տեղափոխում 10 կմ	տն	0,60
7	Միաձույլ ե/բ հեծանների կառուցում Բ -15 բետոնից	մ ³	2,9
8	Ամրան Ա - 1 դասի	տն	0,0913
9	Ամրան Ա-3 - 12 մմ	տն	0,2393
10	Հավաքովի ե/բ ծածկի սալերի տեղադրում	հատ	10,0
11	Հավաքովի ե/բ ծածկի անցքավոր սալ	մ ²	63,48
12	Ցանցերի ձգում պատերով /Ա - 1/	տն	0,0356
13	Ցանց 4մմ 100*100 մմ Bp	մ ²	18,0
14	Ցուկլի երեսպատում բազալտե սալերով H=30 սմ -3 սմ հաստությամբ	մ ²	18,0
15	Ե/բ միաձույլ ծածկի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ ³	4,49
16	Ամրան Ա - I - 8 մմ	տն	0,5533
10.Տանիք			
1	Ջերմամեկուսիչ շերտ խարամից 200մմ	մ ³	13,5
2	Ցավազային հարթեցուցիչ շերտի կառուցում 20մմ հաստ.	100 մ ²	0,90
3	Գոլորշամեկուսացում ռուբերոիդով	մ ²	90,0
4	Ծպեղմատքի տեղադրում (մարթակ,կանգն,մաուերլատ,թեքան)	մ ³	2,832
5	Հեղուս	տն	0,0064
6	Ամրան/ ճարմանդ/	տն	0,0071
7	Մետաղակղմինդր ներկված/գործարա նային պայմաններում անփայլ 0,5 մմ /	100 մ ²	1,240
8	Ինքնաշաղաթող հեղուս	հատ	744,0
9	Չորսու /կավարամած 60*50/	մ ³	0,93
10	Պիպի կառուցում ց/թիթեղից ներկված/գործարա նային պայմաններում շականակագույն/ 0,5 մմ /	100մ ²	0,134

11	Փոքր ճակատային հատվածի կառուցում g/թիթեղից ներկված/գործարա նային պայմաններում շակամակագույն/ 0,5 մմ /	100մ ²	0,058
12	Փայտե կարկասի հակահրդեհային լաքապատում	մ ³	5,8
13	Կավարամածի մշակում հակահրդեհային լուծույթով	100 մ ²	2,28
14	Ձեղնալուսամուտի տեղադրում	հատ	2,0
11.Հատակներ			
1	Բնահողի տոփանում խճով 15-20մմ	100մ ²	0,094
2	Պեմզաբետոնե նախաշերտի կառուցում 50մմ	մ ³	1,21
3	բետոնե նախաշերտի կառուցում 100մմ	մ ³	0,75
4	Հատակների կառուցում սալիկներից /Մամլոգրանիտե սալ /400*400սոսիմծ - 4մմ	100 մ ²	0,558
5	Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100 մ ²	1,455
6	խեցեգործական սալիկներից հատակների կառուցում սոսիմծ-4 մմ 330*330	100 մ ²	0,115
7	Լամինատե հատակների կառուցում-8 մմ հաստ /սպունգով և շրիշակներից/լավորակ	մ ²	40,3
8	խեցեգործական սալիկներից շրիշակների կառուցում սոսիմծ-4 մմ	100 մ ²	0,0125
9	Մամլոգրանիտե շրիշակների կառուցում H=10սմ 4մմ սոսիմծի վրա	100մ ²	0,0685
12.Բացվածքներ			
1	Մետաղապլաստե պատուհանների տեղադրում /բացվող/ (օտար.պրոֆիլ,կաղնեգույն) 60 մմ հաստ,4+4 ապակեփաթեթ	մ ²	4,59
2	Մետաղապլաստե պատուհանների տեղադրում /չբացվող/ (օտար.պրոֆիլ,կաղնեգույն) 60 մմ հաստ,4+4 ապակեփաթեթ	մ ²	7,645
3	Ալյումինե բլոկով ջերմակամուրջով պատուհան ների տեղադրում /չբացվող/ (օտար.պրոֆիլ, կաղնեգույն) 60 մմ հաստ,4+4 ապակեփաթեթ	մ ²	24,780
4	Ալյումինե դռան տեղադրում(օտարերկրյա պրոֆիլ4+4, կաղնեգույն,թերմոկամրջով) 60 մմ հաստ	մ ²	4,32
5	Մետաղապլաստե խուլ դռան տեղադրում 6 սմ (օտար պրոֆիլ, սպիտակ գույն)	մ ²	8,4
6	դռան տեղադրում ՄՂՖ - ից	մ ²	7,83
7	դռան ՄՂՖ - ի պարագա	կ-տ	4,0
8	Մետաղապլաստե պատուհանագոգերի տեղադրում	մ ²	1,44
9	Մետաղապլաստե պատուհանագոգերի տեղադրում /30 սմ լայնութ./ կաղնեգույն	զմ	4,8
10	Արտաքին պատուհանագոգերի երեսպատում բազալտե սալերով 20 մմ հաստ.150մմ լայն	մ ²	4,20
11	Մետաղական դռների ճաղավանդակի յուղաներկում	100 մ ²	0,040
12	Մետաղական դուռ ճաղավանդակի մոնտաժ	տն	0,075
13	Մետաղական դուռ ճաղավանդակ/արժեք/	տն	0,075
13.ՄԴ - 1 - 1 հատ			
1	Մետաղական դռների պատրաստում և մոնտաժում	տն	0,1132
2	Ուղղանկյուն խողովակ 80*40*3	մ	6,26
3	Քառակուսի խողովակ 40*40*2	մ	2,02
4	Ուղղանկյուն խողովակ 10*10*1.25	մ	9,24
5	Տաշտածև հեծան - 8	մ	6,44
6	Թերթավոր պողպատ 1.5 մմ հաստ	մ ²	2,10
7	Ծխնի	հատ	3,0
8	Պողպատաթերթ	տն	0,0006
9	չերտ.պողպ. - 40*4 մմ	մ	2,15
10	Դռների պարագա	կ-տ	1,0
11	Փական կախովի	կ-տ	1,0
12	Մետաղական դռների յուղաներկում	100 մ ²	0,046
14.Հարդարման աշխատանքներ			
1	Առաստաղի երեսասվաղ գաջի շաղախով	100 մ ²	1,428
2	Պատերի սվաղում գաջի շաղախով բարելաված որակի/ց	100 մ ²	2,813
3	Շեփերի սվաղում գաջի շաղախով	100 մ ²	0,311
4	Շեփերի յուղաներկում	100մ ²	1,672
5	Պատերի ներկում լատեքսով բարելաված որակի /բաց դաշտային կանաչ գույն/կիսափայլուն	100 մ ²	2,17
6	Առաստաղների ներկում լատեքսով բարելաված որակի կիսափայլուն	100 մ ²	1,428
7	Պատերի սվաղում g/ավազային շաղախով	100մ ²	1,069
8	Պատերի երեսապատում կերամիկական սալիկներով200*300 սոսիմծի վրա - 4 մմ	100մ ²	0,357
9	Կախովի առաստաղի իրականացում պլասմասե սպիտկույնի ցինկ.մետաղ կարկասի վրա /սանհանգույց./	մ ²	8,4
10	Արտաքին աշխատանքների համար տախտակամածի կառուցում /4մ -ից բարձր/	100 մ ²	0,52
11	Արտաքին պատերի սվաղ g/ա շաղախով	100մ ²	1,424
12	Արտաքին պատերի ներկում ֆասադային ներկով /մածկապատումով-0,5մմ ճակատային,վարդագույն/	100 մ ²	1,424
13	Արտաքին շեփերի սվաղում g/ա շաղախ մինչև 20 սմ լայնությամբ	100մ	0,345
14	Արտաքին շեփերի ներկում ֆասադային ներկով /վարդագույն/	100 մ ²	0,041
15	Պլաստմասե անկյունակների տեղադրում	100գծմ	0,18

16	Ամրանային ցանցերի ձգում պատերով /Ա - 500С/	տն	0,0576
17	Փամպուլտի պահպանման հատվածի երեսապատում մետաղական թերթով	տն	0,0780
18	Թերթավոր պողպատ 1.0 մմ հաստ	մ ²	10,00
19	Մետաղական մակերևութների յուղաներկում	100 մ ²	0,200
15.Միջնորմներ			
1	Միաձույլ բետոնե հիմքեր Բ - 12.5 բետոնից	մ ³	2,20
2	Միջնորմների կառուցում 10 սմ հաստ. պեմզաբլոկից	մ ³	3,32
3	Միջնորմների կառուցում 20 սմ հաստ. պեմզաբլոկից	մ ³	1,46
4	պեմզաբլոկի անցքերի լիցք թեթև բետոն Բ - 7.5	մ ³	3,60
5	Միջնորմների ամրանավորում Ա-1	տն	0,104
6	Ե/բ միաձույլ բարավորի կառուցում Վ-15 բետոնից	մ ³	0,20
7	Ամրան Ա-1	տն	0,0042
8	Ամրան Ա-3 -12 մմ	տն	0,0166
9	Մետաղապլաստե խուլ միջնորմի տեղադրում 4 սմ (օտարերկրյա պրոֆիլ, սպիտակ գույն)	մ ²	9,7
10	Մետաղապլաստե վիտրաժի տեղադրում 6 սմ (օտար պրոֆիլ, կաղնեգույն)	մ ²	12,2
16. Աստիճանավանդակ			
1	3 - րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ ³	1,00
2	Բնահողի տոփանում խճով 15-20 մմ	100մ ²	0,0048
3	Միաձույլ բետոնե հիմքեր Վ - 12.5 բետոնից	մ ³	0,200
4	Մետաղական կոնստրուկցիաների տեղադրում /շվեկերից,անկյունակից,ամրաններից, թերթավոր պողպատից/	տն	0,5679
5	Շվեկեր 20	մ	20,50
6	Մետաղական անկյունակ 63*6	մ	0,80
7	Ամրան Ա-3	տն	0,0051
8	Ամրան Ա - 1 դասի	տն	0,00156
9	Թերթավոր պողպատ	տն	0,117
10	Բազալտե աստիճանների տեղադրում 150*300	մ	18,0
11	Սանդղահեծանի սավաղում ց/շաղախով	100մ ²	0,110
12	Ամրանավորում ցանցով / ռաբիցա /	100մ ²	0,110
13	Ե/Բ միաձույլ սալի կառուցում Վ-20 բետոնից	մ ³	0,30
14	Ամրան Ա-3	տն	0,0288
15	Ամրան Ա - 1 դասի	տն	0,034
16	Գոյ. ունեցող քարե պատերի քանդում-4հատ /խոռոչների/	մ ³	0,06
17	խոռոչների բացում	100հտ	0,04
18	Անցքերի լրացում Վ-12,5 բետոնով	մ ³	0,08
19	Միաձույլ բետոնե հիմքեր Վ - 7.5 բետոնից	մ ³	0,800
20	Մետաղական սյուների կառուցում մետաղական խողովակներից /առանց նյութի արժեքի/	տն	0,1783
21	մետաղական խողովակ 108*4	մ	7,6
22	Թերթավոր պողպատ	տն	0,0379
23	Ամրան Ա-3	տն	0,0032
24	Մետաղական անկյունակ 100*100*8	մ	8,80
25	Աստիճանահարթակի երեսպատում սալիկներից /Մամլոգրամիտե սալ /400*400սսսինձ - 4մմ	100 մ ²	0,030
26	Ալյումինե բազրիքների կառուցում 3 ձողով	100մ	0,075
27	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում	100 մ ²	0,016
17.Բացվածքներ Բ-1			
1	Բացվածքների ամրացում անկյունակից Պ-1/անցքերի գայլիկոնունով/	տն	0,0870
2	խարիսխի տեղադրում անցքերում / Ա-2/	տն	0,0022
3	Մետաղական անկյունակ 90*90*7	մ	7,76
4	Մետաղական անկյունակ 50*50*5	մ	0,90
5	Պողպատ շերտավոր 50*4	մ	5,20
6	սավաղում ց/շաղախով	100մ ²	0,029
7	Ամրանավորում ցանցով ռաբիցա 50*50*1,8	100մ ²	0,029
8	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում	100 մ ²	0,023
9	Գոյ. ունեցող քարե պատերի քանդում	մ ³	0,6
10	Շին.աղբի հավաքում,տեղափոխում և բարձում ինքնաթափին	տն	1,08
11	Տեղափոխում 10 կմ	տն	1,08
18.Բացվածքներ Բ-2			
1	Բացվածքների ամրացում անկյունակից Պ-1/անցքերի գայլիկոնունով/	տն	0,1211
2	խարիսխի տեղադրում անցքերում / Ա-2/	տն	0,0032
3	Մետաղական անկյունակ 90*90*7	մ	10,96
4	Մետաղական անկյունակ 50*50*5	մ	0,90

5	Պողպատ շերտավոր 50*4	մ	6,80
6	սավաղում g/շաղախով	100մ ²	0,032
7	Ամրանավորում ցանցով ռաբիցա 50*50*1,8	100մ ²	0,032
8	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներ կում	100 մ ²	0,032
9	Գոյ. ունեցող քարե պատերի քանդում	մ ³	0,9
10	Շին.աղբի հավաքում,տեղափոխում և բարձում ինքնաթափին	տն	1,62
11	Տեղափոխում 10 կմ	տն	1,62
19.Սալվածք			
1	Բնահողի տոփանում խճով 15-20 մմ	100մ ²	0,110
2	Խճի նախաշերտի կառուցում 100մմ	մ ³	1,10
3	Բետոնե սալվածք 70մմ հաստությամբ	մ ³	0,77
4	Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100 մ ²	0,110
5	Խճային հիմքի կառուցում 12 սմ հաստութ.	100մ ²	0,200
6	Բիտումի տարածում 4.12տն/ 1000մ2	տն	0,0824
7	Ծածկի ներքին շերտի իրականացում H=6սմ խոշորահատիկ ա/բետոնե խառնուրդից	100մ ²	0,20
8	Ծածկի վերին շերտի իրականացում H=3սմ «Ա» տիպի ա/բետոնե խառնուրդից	100մ ²	0,20
Ներքին ջրամատակարարում			
1	Պոլիպրոպիլենային խողով..d=20 մմPN10	մ	20,0
2	Պոլիպրոպիլենային խողով..d=25 մմPN10	մ	10,0
3	Պոլիպրոպիլենային խողով..d=20 մմPN16/տաք ջրի համար/	մ	10,0
4	Փականների տեղադրում d=25 մմ	հատ	1,0
5	Փականների տեղադրում d=20 մմ	հատ	1,0
6	Ջրի մաքրման զտիչի տեղադրում d=25 մմ	հատ	1,0
7	Լվացարանի ծորակի տեղադրում d=15մմ	հատ	2,0
8	Ջուգարանային ծորակի տեղադրում d=15մմ	հատ	2,0
9	Խոհանոցակոնքի - խառնիչի տեղադրում	հատ	1,0
10	Ցնցուղի խառնիչի տեղադրում d=15մմ	հատ	1,0
11	Էլջրատաքացուցիչի տեղադրում/80լ/	հատ	1,0
12	կցամաս պտուտակով 25/1`	հատ	1,0
13	կցամաս պտուտակով 20 / 1/2	հատ	10,0
14	անցում 25/20	հատ	2,0
15	Եռաբաշխիչ 25*25*25 /պոլիպ/	հատ	2,0
16	Եռաբաշխիչ 20*20*20 /պոլիպ/	հատ	3,0
17	Եռաբաշխիչ 25*20*25	հատ	2,0
18	Արտուղղում d=20մմ /պոլիպ/	հատ	16,0
19	Արտուղղում d=25մմ	հատ	1,0
20	Արտուղղում d=20մմ ամրակով	հատ	8,0
21	Անցքերի բացում պատերում	100հտ	0,05
22	Անցքերի բացում (միջհարկային ծածկ)	100հտ	0,02
23	Պողպատե պաշտպանիչ պատյան d =50մմ	մ	2,0
24	Չժանգոտվող ճկախողովակ d=15մմ	հատ	10,0
25	խողովակների յուղաներկում /2 անգամ/ /պաշտպանիչ պատյան/	100 մ ²	0,012
26	Պլաստմասե շրջակապ 20 / 16մմ	հատ	80,0
27	Կոյուղու և ջրագծի կանգնակի երեսապատում ջրադիմացկուն գիպսակ,մետ. կարկասի կառուցումով	100 մ ²	0,03
28	Ստուգիչի դիմաց պլաստմասե պատուհան բացվովի	կ-տ	1,0
29	Խրամուղու փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ ³	1,5
30	Նախապատ. շերտ ավազից	մ ³	0,1
31	Խողավակի վրայի շերտ ավազից	մ ³	0,3
32	Բնահողի հետլիցք ձեռքով	մ ³	1,1
33	Ավելորդ գրունտի բարձում	1000մ ³	0,0004
34	Տեղափոխում 10 կմ	տն	0,65
ՋԴՅ			
1	Բետոնե հատակի և պատերի կառուցում Վ-15 բետոնից	մ ³	0,750
2	Մետաղական ցանցի տեղադրում	տն	0,0050
3	Մետաղական ցանց Bp d=4 մմ 15*15 սմ/արժեք/	մ ²	4,70
4	Մետաղական կափարիչի տեղադրում	տն	0,0383
5	Մետաղական անկյունակ 50*5	մ	2,6
6	Ծխնի	զույգ	2,0
7	Ամրան Ա-3	տն	0,0014
8	շերտ.պողպ. - 50*4 մմ	մ	0,05
9	Թերթավոր պողպատ 4 մմ հաստ	մ ²	0,903
10	Պողպատե խողովակն d =40մմ	մ	0,6

11	Կախովի փական	հատ	1,0
12	Սողմակ-փականի տեղադրում d=25 մմ	հատ	1
13	Մետաղ / պոլիէթիլեն անցում	հատ	1,0
14	Մետաղական էլեմենտների յուղաներկում /2 շերտ/	100մ ²	0,021
Կոյուղագծի ներքին տեղամաս			
1	Պոլիվինիլքլորիդե խող.տեղադրում d=110մմ	մ	13,0
2	Պոլիվինիլքլորիդե խող.տեղադրում d=50մմ	մ	9,0
3	Խողովակների կառուցում ցինկապատ թիթեղից d=150մմ 0.7 մմ հաստ.	մ ²	1,7
4	Ձոնտի կառուցում ցինկապատ թիթեղից	մ ²	0,15
5	Լվացարանի տեղադրում ոտնակով	կ-տ	2,0
6	Ասիական թասի տեղադրում բաքիկով	կ-տ	2,0
7	Ալյումինե հոսակի տեղադրում d=50մմ	հատ	1,0
8	Խոհանոցականքի տեղադրում -1 տեղ	կ-տ	1,0
9	Պոլիվ ստուգիչ,մաքրիչ d=50մմ/արժեք/	հատ	2,0
10	Պոլիվ ստուգիչ,մաքրիչ d=100մմ	հատ	2,0
11	Եռաբաշխիչ 110*110*110	հատ	5,0
12	Եռաբաշխիչ 110*50*110	հատ	3,0
13	Եռաբաշխիչ 50*50*50	հատ	2,0
14	Արտուղղում 90 ° d=110մմ	հատ	4,0
15	Պոլիվ անցում 110/50 մմ/արժեք/	հատ	3,0
16	Ճկախողովակ սիֆոնով d=50 մմ	հատ	3,0
17	Ռետիմե միջադիր	հատ	2,0
18	Անցքերի բացում պատերում	100հտ	0,04
19	Անցքերի բացում (միջհարկային ծածկ)	100հտ	0,01
20	Պլաստմասե շրջակապ	հատ	20,0
Ջեռուցման ներքին տեղամաս			
Ջերմամատակարարում			
1	Պողպատե խողովակի տեղադրում d=32*3.0մմ	մ	100,0
2	Խողովակների հակակոռոզիոն ներկում ջերմադիմացկուն ներկով	100 մ ²	0,101
4	Խողովակների մեկուսացում հանքաքամքակե ներքնակով -50մմ պատված ֆոլգայով	մ ³	1,30
6	Հանքաքամքակ ֆոլգայով/արժեք/	մ ²	41,50
7	փականի տեղադր. d=32մմ	կ-տ	4,0
8	Դատարկման ծորակ d=20մմ	հատ	2,0
9	օդահեռացման ծորակ d =20 մմ	կոմպլ	2,0
10	կցամաս պտուտակով 32 / 1 1/4`	հատ	2,0
Ներքին տեղամաս			
1	Պոլիպրոպիլենային խողով. d=20 մմPN16	մ	68,0
2	Պոլիպրոպիլենային խողով. d=25 մմPN16	մ	124,0
3	Պոլիպրոպիլենային խողով. d=32 մմPN16	մ	2,0
4	Ալյումինե մարտկոցների տեղադրում	էկմ	27,16
5	H=500 մմ - 147 կկալ/ժամ	սեկց.	97,0
6	Մետաղական ռեզիստորների տեղադրում 32*3 մմ /կախիչներով/	մ	12,5
7	Ջեռուցման մարտկոցների և խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0,023
8	Անցքերի բացում պատերում	100հտ	0,06
9	Անցքերի բացում (միջհարկային ծածկ)	100հտ	0,01
10	Անցքերի բացում միջնորմներում	100հտ	0,04
11	Անկյունակ պոլիպ. d =25մմ	հատ	36,0
12	Անկյունակ պոլիպ. d =20մմ	հատ	44,0
13	Կարգավորող փականի տեղադր. d=20մմ	կ-տ	36,0
14	Եռաբաշխիչ 32/25/32մմ	հատ	2,0
15	Եռաբաշխիչ 32/32/32մմ	հատ	2,0
16	Եռաբաշխիչ 25/20/25մմ	հատ	24,0
17	Եռաբաշխիչ 25/25/25մմ	հատ	8,0
18	Կցամաս 25մմ	հատ	8,0
19	Անցում 32/25	հատ	4,0
20	Անցում 25/20	հատ	14,0
21	Մարտկոցների կախիչ	հատ	70,0
22	Խողովակների խամուտ 32/20	հատ	278,0
23	Մարտկոցների ներդիր	հատ	112,0
24	Դատարկման ծորակ d=20մմ	հատ	2,0
25	օդահեռացման ծորակ d =15 մմ	կոմպլ	15,0
26	Անցում պողպատ պոլիպրոպ 20 մմ	հատ	6,0
27	Խողովակների մեկուսացում հանքաքամքակե ներքնակով պատված ֆոլգայով	մ ³	0,25

28	Հանքաքանքակ ֆոլգայով/արժեք/	մ^2	4,00
29	Բետոնե նախաշերտի քանդում	մ^3	0,20
30	Բետոն անցուղիների համար	մ^3	0,2
Արտածող օդափոխության համակարգ			
1	Օդատարի կառուցում ցինկապատ թիթեղից 0.6 մմ հաստ. 150*150 մմ	մ^2	3,90
2	Օդատարի կառուցում ցինկապատ թիթեղից 0.5 մմ հաստ. 100 մմ	մ^2	8,7
3	Օդատարի կառուցում ցինկապատ թիթեղից 0.5 մմ հաստ. 150 մմ	մ^2	1,2
4	Ձոնտի կառուցում ցինկապատ թիթեղից	մ^2	0,7
5	Ամրացման համար մետաղական շինվածք	տն	0,0920
6	Անցքերի բացում (միջհարկային ծածկ)	100հտ	0,10
7	Անցքերի բացում միջնորմներում	100հտ	0,04
8	Օդափոխիչ N=0.032կվտ220Վ380Վ ³ /ժամ	հատ	5,0
9	Դեկորատիվ ցանցի տեղադրում	հատ	4,0
10	Օդափոխության կանգնակի երեսապատում ջրադիմացկուն գիպսակ,մետ. կարկասի կառուցումով	100 մ^2	0,04
Ներքին էլ. լուսավորություն			
Ներքին լուսավորություն			
1	Լյումենեսցենտային լուսատուի տեղադրում LՊՕ - 2*36 220 Վ 1200մմ	հատ	29,0
2	Վթարային լուսատու 18*1 տեղադրում ելք նշանով , մարտկոցով	հատ	4,0
3	Լուսատուի տեղադրում 20վտ , ցայտանթափանց,էկոնոմ լամպով	հատ	4,0
4	Լուսատուի տեղադրում սանհանգույցի 20վտ /էկոնոմ լամպով/	հատ	4,0
5	էլեկտրական անջատիչ միաստեղ միաբևեռ /ցայտանթափանց/6Ա	հատ	1,0
6	էլեկտրական անջատիչ միաստեղ միաբևեռ	հատ	12,0
7	էլեկտրական անջատիչ երկստեղ միաբևեռ	հատ	5,0
8	Երկբևեռ վարդակ ՍԽ~220Վ,lycm=6Ա երրորդ հողանցմավ կոնտուրով	հատ	21,0
9	Երկբևեռ վարդակ ՍԽ~220Վ,lycm=10Ա երրորդ հողանցմավ կոնտուրով	հատ	2,0
10	Տուփ բաժանարար	100հտ	0,20
11	Տուփ վարդակների և անջատիչների	100հտ	0,41
12	Հաղորդալարի անցկացում ՊՎՔ 2*2.5մմ ²	100 մ	3,60
13	Հաղորդալարի անցկացում ՊՎՔ 1*2.5մմ ²	100 մ	3,60
14	Հաղորդալարի անցկացում ՊՎՔ 2*4մմ ²	100 մ	1,80
15	Հաղորդալարի անցկացում ՊՎՔ 1*4մմ ²	100 մ	1,80
16	Ակոսների փորում 20*40	100մ	0,50
17	Ակոսագծերի գաջի սավաղում	100մ ²	0,02
18	Ճարմանդ ամրակապման	հատ	1 300,0
Լուսավորության խմբային վահանակ			
1	խմբային վահան /պլաստմասե արկղ/ 18 տեղանոց	հտ	2,0
2	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ Ս=380Վ I=32Ա	հատ	1,0
3	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 25 Ա	հատ	4,0
4	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 16 Ա	հատ	2,0
Ուժային սարքավորումներ			
1	Ուժային վահան 50 Ա	հտ	1,0
2	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 25Ա	հտ	2,0
3	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 40Ա	հտ	2,0
Մալուխ			
1	Մալուխի անցկացում 5*6մմ ² ՎՎԳ	100մ	0,35
2	Պոլիէթիլենային էլ գոֆրա խողովակ. d =32մմ	100 մ	0,35
3	Ճարմանդ մալուխների ամրակապման	հատ	80,0
4	Անցքերի բացում (միջհարկային ծածկ)	100հտ	0,01
5	Ակոսների փորում 20*15	100մ	0,19
6	Ակոսագծերի գաջի սավաղում	100մ ²	0,0038
7	Ասֆալտ/բետ.ծածկույթի քանդում	մ^3	0,80
8	3 - րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ^3	10,00
9	Բնահողի հետլիցք ձեռքով	մ^3	10,00
10	շերտ.պողպ. - 25*4 մմ	100մ	0,30
11	Հողակցում անկյունակից 50* 50*5	10հտ	0,30
Արտաքին էլետրամատակարարում			
1	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 50Ա	հտ	1,0
2	Մալուխի անցկացում 4*16մմ ² ՎՎԳ	100մ	0,70
3	էպօքսիդային ամրակցում	հատ	2,0
4	Պղնձե ծայրակալ -16 մմ	հատ	8,0
5	Պլաստմասե ճկախողովակ. d =50մմ	100 մ	0,70
6	Ճարմանդ մալուխների ամրակապման	հատ	170,0

	Համակարգչային ցանց		
1	Խտացնող կոմուտացիոն ղեկավարվող սարք 8port,	հատ	1,0
2	Patch Panel 24 port, 5e կատեգորիայի	հատ	1,0
3	Համակարգի ծրագրային ապահովում	լրակազմ	1,0
4	Մոդեմ ,Wi-Fi հնարավորությունով	հատ	1,0
5	Ցանցային վարդակ, 5e կատեգորիայի, RJ 45,	հատ	4,0
6	Patch cord 2մ երկարությամբ, 5e կատեգորիայի	հատ	4,0
7	Համակարգչային կոնեկտոր, RJ45 cat 5e, տեղադրումով	հատ	16,0
8	UTP-5e մալուխ,	մ	50,0
9	Ամրակապման ճարմանդ	հատ	120,0
10	Պոլիէթիլենային խողովակ Φ 15մմ	100մ	0,5
11	Անցքերի շաղափում քարե պատի մեջ մինչև 60սմ	100 հատ	0,02
12	Ակոսների բացում	100մ	0,20
13	Ակոսների գաջի սվաղում	մ ²	0,40
	Հրդեհաահագանգման համակարգերի		
1	Պոլիէթիլենային զսպանակ խողովակ. d =15մմ	100 մ	1,50
2	Հրդեհային ազդանշանային ընդունիչ-հսկիչ սարք 8 , ընդարձակիչով Ծրագրային ապահովմամբ	կոմպ	1,00
3	Մալուխի անցկացում CV 4 Ս	100մ	1,50
4	Ճարմանդ ամրակապման	հատ	370,0
5	ազդարարիչ սարք /շչակ/ լուսաձայնային	հատ	1,0
6	Անընդհատ սնուցման բլոկ12 Վ 30Ա	կոմպ	1,00
7	Ջերմային ավտոմատ ազդասարք	հատ	1,0
8	Ծխային ավտոմատ ազդասարք	հատ	19,0
9	Ձեռքով գործարկման ազդասարք	հատ	4,0
10	Շարժման ինֆակարմիր տվիչ	հատ	1,0
11	Դռների բացման մագնիսակոնտակտային տվիչ	հատ	2,0
12	Լար 3*1,5 պղնձե քիլոերով	100մ	0,03
13	Անցքերի բացում միջնորմներում	100հտ	0,04
14	Անցքերի բացում պատերում	100հտ	0,03
15	Անցքերի բացում (միջհարկային ծածկ)	100հտ	0,01
16	Ակոսների փորում	100մ	1,50
17	Ակոսագծերի գաջի սավաղում	100մ ²	0,03
	Տեսահսկողություն		
1	Տեսագրման սարք 80ՄԲ հիշողությամբ, 4 մուտքով	լրակազմ	1,0
2	տեսախցիկի ազդանշանի և սնուցման մալուխ, CCTV տեսակի, 4x0,75+1	մ	60,0
3	տեսախցիկների հոսանքի մատակարար, 12Վ, 5 Ա	հատ	1,0
4	Մոնիտոր	հատ	2,0
5	Իկ տիրույթի արտաքին տեղադրման տեսախցիկ	հատ	4,0
6	Պոլիէթիլենային գոֆրե խողովակ Φ 20մմ	100մ	0,6
7	Երկաթակապ	հատ	150,0
8	Անցքերի շաղափում քարե պատի մեջ մինչև 60սմ	100 հատ	0,06
9	Ակոսների բացում	100մ	0,30
10	Ակոսների գաջի սվաղում	մ ²	0,60
	Հեռախոսային կապ		
1	Ավտոմատ հեռախոսակայան 6 հատ ներքին համարի համար	լրակազմ	1,0
2	Թվային հեռախոս	հատ	4,0
3	Ցանցային հեռախոսային վարդակ	հատ	4,0
4	սնուցման մալուխ, CCTV տեսակի, 4x0,75+1	մ	50,0
5	Պոլիէթիլենային գոֆրե խողովակ Φ 15մմ	100մ	0,5
6	Կոննեկտոր	հատ	4,0
7	Երկաթակապ	հատ	120,0
8	Անցքերի շաղափում քարե պատի մեջ մինչև 60սմ	100 հատ	0,03
9	Ակոսների բացում	100մ	0,20
10	Ակոսների գաջի սվաղում	մ ²	0,40
	Արտաքին կոյուղի		
1	Խրամուղու փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ ³	2,0
2	Նախապատ. շերտ ավազից	մ ³	0,2
3	Պոլիվինիլքլորիդե խող.տեղադրում d=110մմ	մ	3,0
4	խողավակի վրայի շերտ ավազից	մ ³	0,6
5	Փափուկ բնահողի հետլիցք ձեռքով	մ ³	1,2

6	Ավելորդ զրուցման բարձրում	1000մ ³	0,0008
7	Տեղափոխում 10 կմ	տն	1,3
	Ե/Բ Դիտահոր / 1 հատ /		
1	Խճի նախաշերտի կառուցում 100մմ	մ ³	0,15
2	Հորի հիմքի կառուցում Վ - 7.5 բետոնից	մ ³	0,35
3	Դիտահորի կառուց. հավաք. ե/բ օղակներից	մ ³	0,24
4	Ե/Բ Դիտահոր 1000 մմ	հատ	1
5	Դիտահորի ծածկ. հավաք. ե/բ ծածկի էլեմենտ.	մ ³	0,14
6	Ե/Բ Կափարիչ 1200,մտոցով	հատ	1,0

Կազմեղ՝

Ա.Մակույան