

Ծրագրի կոդը TGQ-09 անվանումը Վարդաձորի մանկապարտեզի կառուցում

Հայտատու

ՀԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ ՕԳՏԱԳՈՐԾՎՈՂ ԼՅՈՒԹԵՐԸ, ԿՈՆՍՏՐՈՒԿՏԻԱՆԵՐԸ, ՊԱՏՐԱՍՏՎԱԾՔՆԵՐԸ ԵՒ ՍԱՐՔԵՐ-ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԸ ՊԵՏՔ Է ԼԻՆԵՆ ՆՈՐ, ՆԱԽԿԻՆՈՒՄ ՉՕԳՏԱԳՈՐԾՎԱԾ ԵՒ ՀԱՄԱՊԱՏԱՍԽԱՆԵՆ ՀՅ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂ ՀԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐԻ ԵՒ ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ ՊԱՅԱՆՁՆԵՐԻՆ

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

##	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
			a	b	c	b+c	a*(b+c)
1	Քանդման աշխատանքներ						
1	ջրամբարների բետոնե պատերի քանդում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով	մ3	146.9				
2	քարե կիսաքանդ կառույցի քանդում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով	մ3	62.1				
3	շին. աղբի տեղափոխում մինչև 2կմ	տ	418				
4	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով	մ3	268				
5	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողիցքով	մ3	319				
6	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	52.5				
7	քանդված գրունտի տեղափոխում բուլդոզերով	մ3	76.2				
8	քանդված գրունտի ետլիցք բուլդոզերով,	մ3	200				
9	գրունտի ետլիցք ձեռքով	մ3	52.5				
10	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչև 2կմ	տ	482				
2	Ե/բ կոնստրուկցիաներ						
1	խամբարաբետոնե ժապավենային նախապատրաստական շերտի պատրաստում մակնիշը B7.5(100)	մ3	134				
2	ենթաշերտի պատրաստում բետոնից մակնիշը B7.5(100)	մ3	5				
3	որմնախարսխի բետոն մակնիշը B15(200)	մ3	36.5				
4	պողպատե ամրան A500C	տ	0.675				
5	ամրան A-I	տ	0.055				
6	ուղղաձիգ կողային քունկային բիտումային ջրամեկուսացում 2 շերտ	մ2	118				
7	պատերի հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազային շաղախով 30մմ	մ2	36.5				
8	Ե/բ հիմնային հեծանների պատրաստում մակնիշը B20(250)	մ3	64				
9	ամրան A-I	տ	2.21				
10	պողպատե ամրան A500C	տ	5.32				
11	Ե/բ միաձույլ սյուների պատրաստում մակնիշը B25(350) /շրջանակ/	մ3	31.2				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
12	ամրան A-I	տ	1.082				
13	պողպատե ամրան A500C	տ	7.53				
14	Ե/բ միաձույլ պարզունակների պատրաստում մակնիշը B20(250)	մ3	80.9				
15	ամրան A-I	տ	3.861				
16	պողպատե ամրան A500C	տ	8.95				
17	ներդիր դետալների տեղադրում	տ	0.449				
18	Ե/բ միաձույլ հեծանների պատրաստում մակնիշը B20(250)	մ3	1				
19	ամրան A-I	տ	0.044				
20	պողպատե ամրան A500C	տ	0.174				
21	Ե/բ միաձույլ ծածկերի պատրաստում մակնիշը B20(250)	մ3	118				
22	ամրան A-I	տ	0.247				
23	պողպատե ամրան A500C	տ	10.843				
24	Ե/բ պատերի պատրաստում մակնիշը B20(250)	մ3	18				
25	ամրան A-I	տ	0.066				
26	պողպատե ամրան A500C	տ	1.373				
27	Ե/բ միաձույլ կանգնակների պատրաստում մակնիշը B15(200) /Ե/բ պարապետ/	մ3	2.7				
28	ամրան A-I	տ	0.047				
29	պողպատե ամրան A500C	տ	0.168				
30	Ե/բ պարապետի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	9.5				
31	ամրան A-I	տ	0.025				
32	պողպատե ամրան A500C	տ	0.569				
33	մետաղական ցանց, ամրան A-I	տ	0.597				
34	առանձին ամրանաձողեր պողպատե ամրան A500C	տ	0.084				
35	Ե/բ բարավորների պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	12.32				
36	ամրան A-I	տ	0.175				
37	պողպատե ամրան A500C	տ	0.414				
38	Ե/բ միաձույլ աստիճանների պատրաստում մակնիշը B20(250)	մ3	4.55				
39	բետոնե հիմքերի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	1				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
40	ամրան A-I	տ	0.094				
41	պողպատե ամրան A500C	տ	0.443				
42	մետաղական մտոցների տեղադրում	տ	0.065				
43	մետաղական մտոցների յուղաներկում	տ	0.065				
44	մետաղական աստիճանների տեղադրում	տ	0.029				
45	մետաղական աստիճանների յուղաներկում	տ	0.029				
46	մետաղական արտաքին աստիճանների տեղադրում	տ	3.053				
47	մետաղական արտաքին աստիճանների յուղաներկում 2 անգամ	տ	3.053				
48	բետոնե հիմքերի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	4.5				
49	խամբարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում մակնիշը B12.5(150) /միջնորմների տակ/	մ3	18				
50	միջնորմների անցքերի լցում մանրահատիկ բետոնով մակնիշը B12.5(150)	մ3	12.3				
51	ամրան A-I	տ	0.021				
52	պողպատե ամրան A500C	տ	0.576				
53	ներդիր դետալների տեղադրում	տ	0.449				
54	պատերի ամրանավորում, մետաղական ցանց ամրան A-I	տ	0.535				
55	ե/բ բարավորների պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	2.12				
56	ամրան A-I	տ	0.063				
57	պողպատե ամրան A500C	տ	0.018				
58	փրփրապլաստով 20մմ հաստ., L=100մմ	մ2	16				
59	փրփրապլաստով 20մմ հաստ., L=200մմ	մ2	70				
60	խարսխային ամրան, պողպատե ամրան A500C սալիկների ամրացման համար	տ	0.155				
61	ամրան Bp	տ	0.628				
62	արեւային ջրատաքացուցիչների մետաղական հենարանի պատրաստում	տ	0.968				
63	արեւային ջրատաքացուցիչների մետաղական հենարանի յուղաներկում	տ	0.968				
3	Պատեր, միջնորմներ						
1	պատերի կառուցում տուֆից կանոնավոր ձեւի քարերից b=400մմ	մ3	210				
2	պատերի կառուցում պեմազաբլոկներով 20x40x20սմ չափերի b=400մմ	մ3	5.2				
3	միջնորմների կառուցում բլոկերից 100մմ հաստ.	մ2	30				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
4	միջնորմների կառուցում պեմազաբլոկերից 200մմ հաստ	մ3	88.8				
4	Տանիք						
1	փայտյա կառուցվածքների տեղադրում /բացի կավարամածից/	մ3	13.15				
2	քիվալահանի տախտակամածի պատրաստում, /50մմ հաստ/	մ2	70.3				
3	հոսանցի տախտակամածի պատրաստում, /50մմ հաստ/	մ2	69.6				
4	քիվի տախտակամածի պատրաստում, /30մմ հաստ/	մ2	14.8				
5	տանիքի պատրաստում ներկված մետաղակոմիտից /ներառյալ կավարամածը/	մ2	570				
6	բետոնե թմբիկների պատրաստում բետոնից մակնիշը B15(200)	մ3	0.42				
7	ծեղնահարկի լուսամուտների պատրաստում ներառյալ շերտափեղկերը	հատ	2				
8	լուսամուտների բռնակ-փակիչների տեղադրում	հատ	2				
9	լուսամուտների յուղաներկում	մ2	3.6				
10	կաթալափ ներկված ցինկապատ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ	մ2	48.5				
11	քիվի երեսապատում ներկված ցինկապատ թիթեղով 0.7մմ հաստությամբ	մ2	30.2				
12	մանր ծածկույթներ ներկված ցինկապատ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ	մ2	20				
13	տանիքի գազաթի իրականացում ներկված ցինկապատ թիթեղով 0.5մմ հաստությամբ, L=608մմ	մ2	56				
14	գոգնոց գունավոր ներկված ցինկապատ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ	մ2	41.5				
15	հոսանց գունավոր ներկված ցինկապատ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ	մ2	38.6				
16	մանր ծածկույթներ ներկված ցինկապատ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ/ տանիքի լուսամուտների համար/	մ2	11.4				
17	ջրորդանի պատրաստում ներկված ցինկապատ կիսակլոր խողովակներից, ներառյալ կախիչները և ցանցը /համաձայն նախագծի/	գմ	57.4				
18	ջրահեռացման խողովակների տեղադրում ներկված ցինկապատ թիթեղից D=100մմ	գմ	36.3				
19	գունավոր ձևարգելների տեղադրում, 0.5մմ հաստությամբ	գմ	60				
20	տանիքի ցանկապատում մետաղական ճաղաշարով /ըստ նախագծի/	գմ	60				
21	տանիքի մետաղական ճաղաշարի երկշերտ յուղաներկում	մ2	42				
22	փայտյա կառուցվածքների հրապաշտպանում	մ2	620				
23	տանիքի սոսնձվող գլորշամեկուսիչ շերտ ռուբերոիդից բիտումային մածիկով 1 շերտ	մ2	406.3				
24	տանիքի ջերմամեկուսացում խարամով	մ3	131				
5	Դռներ և պատուհաններ						

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
1	կաղնեգույն ալյումինե արտաքին դռան բլոկի /60մմ/ տեղադրում ջերմային կամրջակով /ներառյալ ապակեպատումը 4+4մմ, սարքերը, կողպեքը/	մ2	20				
2	կաղնեգույն ալյումինե կամարաձեւ վիտրաժների բլոկի /60մմ/ տեղադրում ջերմային կամրջակով /ներառյալ գունավոր ապակեպատումը 4+4մմ/	մ2	2.8				
3	կաղնեգույն ալյումինե ներքին դռան բլոկի /46մմ/ տեղադրում ապակեփաթեթով 4+4մմ ներառյալ սարքերը, կողպեքը	մ2	3.4				
4	կաղնեգույն ալյումինե վիտրաժների /46մմ/ տեղադրում ապակեպատված ապակեփաթեթով 4+4մմ, ներառյալ ապակին	մ2	12.6				
5	կաղնեգույն ալյումինե արտաքին խուլ դռան բլոկի /60մմ/ տեղադրում ջերմային կամրջակով /4+4մմ, ներառյալ սարքերը, կողպեքը/	մ2	2.4				
6	ներքին ՄՂՖ ապակեպատ դռների տեղադրում միջնորմներում /ներառյալ ապակեպատումը, երեսակալը, սարքերը, դռան արգելափակիչը, առանց շեմի/	մ2	26.5				
7	ներքին ՄՂՖ խուլ դռների տեղադրում միջնորմներում /ներառյալ երեսակալը, սարքերը, դռան արգելափակիչը, առանց շեմի/	մ2	23.1				
8	ներքին ՄՂՖ խուլ դռների տեղադրում միջնորմներում /ներառյալ երեսակալը, սարքերը, դռան արգելափակիչը, առանց շեմի/	մ2	1.89				
9	լամինատե լուսամուտագոգերի տեղադրում b=400մմ իրենց եզրակալներով	գմ	0.9				
10	ներքին դռների բռնակներով կողպեքի տեղադրում	կ-տ	26				
11	դռան արգելափակիչների տեղադրում	հատ	11				
12	կաղնեգույն մետաղապլաստե բացվող լուսամուտային բլոկի /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում /ներառյալ ապակեպատումը ապակեփաթեթով 4+4մմ, սարքերը/	մ2	69.4				
13	կաղնեգույն մետաղապլաստե չբացվող լուսամուտային բլոկի /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում /ներառյալ ապակեպատումը ապակեփաթեթով 4+4մմ, սարքերը/	մ2	17				
14	կաղնեգույն մետաղապլաստե չբացվող կամարաձեւ լուսամուտային բլոկի /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում /ներառյալ ապակեպատումը ապակեփաթեթով 4+4մմ, սարքերը/	մ2	7.7				
15	կաղնեգույն պլաստմասե լուսամուտագոգեր տեղադրում b=400մմ	գմ	54.6				
16	գունավոր թաղանթ պատուհանների համար	մ2	9				
17	արտաքին լուսամուտագոգերի իրականացում բազալտե սալերից 40մմ հաստությամբ	մ2	10.3				
18	շերտավարագույրների տեղադրում	մ2	99				
6	Հատակներ						
1	գրունտի խտացում խճով	մ2	315				
2	հատակների ամրանավորված բետոնե ենթաշերտի պատրաստում մակկիշը B15(200), h=100մմ	մ3	31.5				
3	ամրանային մետաղացանց Bp ք. 150x150	տ	0.355				
4	սոսնձվող ջրամեկուսացում ձուբերոիդից 1 շերտ բիտումային մածիկով /ներառյալ պատերի կողքով/	մ2	360				
5	խարամաբետոնե նախաշերտի փռում 60մմ հաստությամբ	մ3	18.9				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
6	հարթեցնող ցեմենտային նախաշերտի պատրաստում 30մմ հաստությամբ	մ2	315				
7	հարթեցնող ցեմենտային նախաշերտի պատրաստում 40մմ հաստությամբ	մ2	325				
8	վինիլային հատակի պատրաստում, հաստ 2մմ, բարձր մաշվածքակայունության, 34 դասի /ներառյալ ինքնահարթեցնող շերտը շրիշակները/	մ2	385.4				
9	լամինատե հատակների պատրաստում ոչ պակաս 10մմ հաստ.,բարձր մաշվածքակայունության, 32 դասի /ներառյալ շրիշակները, սպունգը/	մ2	17.7				
10	չսահող խեցեսալե հատակի պատրաստում, ոչ պակաս 6մմ հաստ.	մ2	75				
11	շրիշակների պատրաստում խեցեսալից, ոչ պակաս 6մմ հաստ., h=100մմ	մ2	2.73				
12	հատակների պատրաստում կերամոգրանիտից, ոչ պակաս 8մմ հաստ.	մ2	149				
13	շրիշակների պատրաստում կերամոգրանիտից, ոչ պակաս 8մմ հաստ., h=100մմ	մ2	11				
14	աստիճանավանդակի հարթակի պատրաստում չսահող կերամոգրանիտից, ոչ պակաս 8մմ հաստ.	մ2	4				
15	աստիճանի մեկ եզրով շրիշակների պատրաստում կերամոգրանիտից, ոչ պակաս 8մմ հաստ., h=160մմ	մ2	2.32				
16	աստիճանների երեսապատում չսահող կերամոգրանիտից, ոչ պակաս 8մմ հաստ. /աստիճանների կերամոգրանիտ/	մ2	8.5				
7 Ներքին հարդարում							
1	պատերի գոլորշամեկուսացում իզոսպան B նյութով	մ2	451				
2	պատերի ջերմամեկուսացում բազալտե թելքավոր սալերով 5սմ հաստ.	մ2	451				
3	պատերի երեսապատում գիպսաստվարաթղթե սալերով 12մմ /ներառյալ հիմնակմախքը/	մ2	451				
4	պատերի գիպսաստվարաթղթե սալերի ներկում լատեքսային ներկով, անփայլ /ներառյալ անկյունակները/	մ2	451				
5	պատուհանների եւ արտաքին դռների հարթ թեքությունների երեսապատում գիպսաստվարաթղթե սալերով 12մմ /ներառյալ հիմնակմախքը/	մ2	114				
6	պատուհանների եւ արտաքին դռների հարթ թեքությունների գիպսաստվարաթղթե սալերի ներկում լատեքսային ներկով, անփայլ /ներառյալ անկյունակները/	մ2	114				
7	պատերի գաջե սվաղում	մ2	1202.6				
8	պատերի ներկում լատեքսային ներկով, անփայլ /ներառյալ անկյունակները/	մ2	1202.6				
9	պատերի սվաղում ցեմենտային շաղախով հախճաասալի տակ	մ2	261.9				
10	պատերի երեսապատում հախճաասալով, ոչ պակաս 4մմ հաստ.	մ2	261.9				
11	առաստաղների երեսապատում ջրակայուն գիպսակարտոնով 12մմ /ներառյալ հիմնակմախքը/	մ2	18.6				
12	առաստաղների գաջե սվաղում	մ2	585.2				
13	Արմատրոնգ տիպի կախովի առաստաղների պատրաստում /ներառյալ հիմնակմախքը/	մ2	60.1				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
14	առաստաղների ներկում լատեքսային ներկով, անփայլ	մ2	603.8				
15	հարթեցնող ցեմենտային նախաշերտի պատրաստում 30մմ հաստությամբ	մ2	21.5				
16	դռների եւ լուսամուտների հարթ թեթւոյնների սվաղում ցեմենտային շաղախով	մ2	16.1				
17	աստիճանների ալյումինե ճաղաշարի տեղադրում ալյումինե բազրիքով, ուղղահայաց բաժանումներով (մետալիկ) /ըստ նախագծի/ h=1.2մ	գմ	14.1				
18	սանհագույցների միջնորմների պատրաստում ջրակայուն լամինացված ԴՄՊ-ից /16մմ/ ներառյալ ալյումինե խողովակներից կարկասը եւ ամրացման դետալները ըստ նախագծի	մ2	33				
19	սանհագույցների ջրակայուն լամինացված ԴՄՊ-ի /16մմ/ դռնակների պատրաստում ներառյալ սարքերը, բռնակները	մ2	9.9				
8	Արտաքին հարդարում						
1	որմնախարսի երեսապատում սրբատաշ բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ /ներառյալ գլխադիրները/	մ2	64.5				
2	շենքի ճակատային մասի պատերի սվաղում լարացանցի վրա ցեմենտային շաղախով /ներառյալ լարացանցը/	մ2	286				
3	շենքի ճակատային մասի ներկում ջրակայուն ներկով /մակերեսային նախապատրաստումով, նախաներկումով/	մ2	272				
4	պատերի երեսապատում տուֆե սալերով 30մմ հաստությամբ	մ2	371				
5	արտաքին առաստաղների ներկում ջրակայուն ներկով /մակերեսային նախապատրաստումով, նախաներկումով/	մ2	15.5				
6	ճակատների վրա դիզայնեական գունավոր քարիկների տեղադրում	մ2	14				
7	ճակատների բետոնե ելունների բազալտե գլխադիրների տեղադրում 50մմ հաստությամբ	մ2	8				
8	տանիքի ներկված մետաղական հողմացույց /աքլոր/	հատ	1				
9	Հարթակներ և թեքահարթակներ						
1	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով	մ3	16.4				
2	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչեւ 3կմ	տ	29.5				
3	գրունտի խտացում խճով	մ2	54				
4	ենթաշերտի պատրաստում բետոնից մակնիշը B15(200)	մ3	15.2				
5	հարթակների, թեքահարթակի եւ աստիճանների հարթեցնող ցեմենտային նախաշերտի պատրաստում 30մմ հաստությամբ	մ2	53.3				
6	հարթակների, թեքահարթակի, գլխադիրի եւ աստիճանների երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ	մ2	53.3				
7	հարթակների, թեքահարթակի եւ աստիճանների կողային մասերի երեսապատում սրբատաշ բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ	մ2	18.3				
8	հակահրդեհային աստիճանների հարթակների հարթեցնող ցեմենտային նախաշերտի պատրաստում 30մմ հաստությամբ	մ2	5.5				
9	հակահրդեհային աստիճանների հարթակների երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստությամբ	մ2	5.5				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
10	պողպատե խարիսխներ	տ	0.05				
11	եզրագարթի պատրաստում բազալտե 50x100մմ չափերի բետոնե հիմքով	գմ	1.5				
12	փոշեներկված ձեւավոր մետաղական ճաղաշարի տեղադրում h=0.9մ /ըստ նախագծի/	գմ	31.5				
10 Մետաղական ցանկապատ							
1	ցանկապատի պատրաստում ցանցից 40x40x4մմ անկյունակներով /h=1.5մ/, 50x50 քառակուսի խողովակներից կանգնակների վրա /ներառյալ հողային աշխատանքները եւ կանգնակների բետոնացումը/	գմ	125				
2	գոյություն ունեցող հենապատի սվաղում ցեմենտային շաղախով	մ2	80				
3	ցանկապատի մետաղական տարերի երկշերտ յուղաներկում	տ	2.136				
4	մետաղական դարպաս-դռնակի տեղադրում	տ	0.37				
5	մետաղական դարպաս-դռնակի յուղաներկում	տ	0.37				
6	դարպաս-դռնակի բռնակներով կողպեքի տեղադրում	կ-տ	2				
11 Բարեկարգում							
1	տարածքի հարթեցում բուլդոզերով	մ2	1678				
2	ճանապարհի ծածկույթի տաշտակի կառուցում 20սմ հաստ.	մ3	30				
3	ներքնաշերտի պատրաստում ավազակոպճային խառնուրդից, տոփանումով, h=100մմ	մ3	15				
4	բազալտե խճից նախաշերտի պատրաստում h=150մմ, տոփանումով	մ3	22.5				
5	ծածկույթի պատրաստում միջնահատիկ ասֆալտաբետոնե խառնուրդից 5սմ հաստությամբ	մ2	150				
6	եզրագարթի պատրաստում բետոնե քարերից 150x300մմ չափերի բետոնե հիմքով	գմ	46				
7	սալվածքի հողային տաշտակի կառուցում 25սմ հաստ.	մ3	40.5				
8	գրունտի խտացում խճով	մ2	161.8				
9	ենթաշերտի պատրաստում բետոնից մակնիշը B12.5(150) h=100մմ	մ3	16.2				
10	սալվածքի /բրեկչա/ պատրաստում բազալտե սալերի շարդոնից	մ2	161.8				
11	եզրագարթի պատրաստում բազալտե քարերից 150x300մմ չափերի բետոնե հիմքով	գմ	90.5				
12	մայթերի հողային տաշտակի կառուցում 20սմ հաստ.	մ3	12				
13	բազալտե խճից նախաշերտի պատրաստում h=100մմ, տոփանումով	մ3	6				
14	ավազի շերտի պատրաստում h=80մմ	մ3	4.8				
15	տճև տուֆե քարերի շարվածք, ավազով	մ2	60				
16	եզրագարթի պատրաստում բետոնե քարերից 100x200մմ չափերի բետոնե հիմքով	գմ	159				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
17	խաղահրապարակ 20սմ ավազի շերտով	մ3	26				
18	բետոնե հիմքերի պատրաստում մակնիշը B12.5(150) h=10սմ /աղբարկղերի տեղադրման հարթակ/	մ3	1.2				
19	պատերի կառուցում տուֆից կանոնավոր ձեւի քարերից 1 շերտ h=1.5մ	մ3	2.3				
20	պատերի սվաղում լարացանցի վրա ցեմենտային շաղախով /ներառյալ լարացանցը/	մ2	24.5				
12 Ձեռուցում							
1	պատի երկկոնտուրանի տուրբո ջրատաքացուցիչ կաթսայի տեղադրում N=32 կվտ/ժամ, ներառյալ ծխատարը	կ-տ	2				
2	ջեռուցման պանելային մարտկոցների տեղադրում 500x500մմ, 1100Վտ /ներառյալ օդահանը, կախիչները եւ խցանը/	կ-տ	22				
3	ջեռուցման պանելային մարտկոցների տեղադրում 500x600մմ, 1295Վտ /ներառյալ օդահանը, կախիչները եւ խցանը/	կ-տ	13				
4	ջեռուցման պանելային մարտկոցների տեղադրում 500x700մմ, 1510Վտ /ներառյալ օդահանը, կախիչները եւ խցանը/	կ-տ	4				
5	ջեռուցման պանելային մարտկոցների տեղադրում 500x1200մմ, 2590Վտ /ներառյալ օդահանը, կախիչները եւ խցանը/	կ-տ	4				
6	շրջանառու պոմպերի տեղադրում Q=3մ3/ժ, H=6մ, N=0.55կՎտ	կ-տ	1				
7	մետաղական կոլեկտոր D=89x3.5մմ, L=1մ	կ-տ	2				
8	օդահեռացուցիչ D=15մմ	հատ	1				
9	ջերմամանոմետրերի տեղադրում	կ-տ	1				
10	զտիչ D=20մմ	հատ	2				
11	զտիչ D=15մմ	հատ	2				
12	խցափակիչ D=89x3մմ	հատ	4				
13	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=20x2.8մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	72				
14	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=25x3.5մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	140				
15	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=32x4.4մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	166				
16	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=40x5.5մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	39				
17	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=50x6.9մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	7				
18	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=63x8.6մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	4				
19	արույրե փականներ D=15մմ	հատ	2				
20	արույրե փականներ D=20մմ	հատ	4				
21	արույրե փականներ D=32մմ	հատ	8				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
22	արույրե փականներ D=50մմ	հատ	2				
23	դատարկման փականներ D=15մմ	հատ	2				
24	կարգավորիչ փականներ D=15մմ	հատ	43				
25	հետադարձ գծի փականներ D=15մմ	հատ	43				
26	պարկուճների տեղադրում միջնորմներում D=25մմ, L=200մմ	հատ	14				
27	պարկուճների տեղադրում միջնորմներում D=40մմ, L=100մմ	հատ	4				
28	պարկուճների տեղադրում միջնորմներում D=40մմ, L=200մմ	հատ	22				
29	պարկուճների տեղադրում միջհարկային ծածկերում պողպատե խողովակներից D=57x3մմ, L=350մմ	հատ	2				
30	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=25մմ ներքնաշերտի միջով անցնող խողովակների համար	գմ	20				
31	ջեռուցման խողովակների երեսապատում 10մմ հաստ. ՄՂՖ-ով /ներառյալ հիմնակմախքը/	մ2	49.5				
32	համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	գմ	428				
33	կաթսաների կարգաբերում եւ գործարկում, պարամետրների գործիքային ստուգումով	կ-տ	2				
13 Օդափոխություն							
1	կանալային կենտրոնախույս օդափոխիչ L=365մ3/ժ H=17մմ.ջ.ս., N=33Վտ	հատ	1				
2	կանալային կենտրոնախույս օդափոխիչ L=135մ3/ժ H=17մմ.ջ.ս.Պա, N=36Վտ	հատ	2				
3	առանցքային օդափոխիչ L=175մ3/ժ H=4.5մմ.ջ.ս, N=20Վտ	հատ	3				
4	առանցքային օդափոխիչ L=90մ3/ժ H=3մմ.ջ.ս Պա, N=18Վտ	հատ	2				
5	հովանոցների տեղադրում ցինկապատ թիթեղից 1300x850x500մմ, b=0.9մմ	հատ	1				
6	պողպատնե անկյունակ 20x20մմ /գլխանոցի համար/	տ	0.005				
7	օդատարի անցկացում ցինկապատ պողպատից D=100մմ, հաստ. 0.5մմ /45մ/	մ2	15.3				
8	օդատարի անցկացում ցինկապատ պողպատից D=120մմ, հաստ. 0.5մմ /14մ/	մ2	6				
9	մետաղական շերտափեղկ 150x150մմ	հատ	2				
10	մետաղական ցանցերի տեղադրում D=100մմ	մ2	0.11				
11	մետաղական ցանցերի տեղադրում D=120մմ	մ2	0.1				
12	դեկորատիվ շերտափեղկ 150x150մմ	հատ	20				
13	ամրացման դետալներ գլխանոցի և օդատարների համար	տ	0.015				
14	մետաղակառուցվածքների յուղաներկում	տ	0.015				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
15	կոմունիկացիոն տուփերի պատրաստում ջրակայուն գիպսակարտոնով 12մմ /ներառյալ հիմնականախցը/	մ2	12.5				
14 Սառը ջրամատակարարման ներքին ցանց							
1	պատյան պողպատե խողովակներից Dy=50մմ, L=0.5մ	հատ	1				
2	պատյանի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	0.35				
3	խցափակում պատյանի եւ խողովակի միջեւ առաձգական նյութով	մ3	0.016				
4	կրակմարիչ փրփրային Օկ-9	հատ	4				
5	լվացարանների ծորակ-խառնիչների տեղադրում	հատ	14				
6	խոհանոցակոնքերի ծորակ-խառնիչների տեղադրում	հատ	4				
7	ցնցուղով ծորակ-խառնիչների տեղադրում	հատ	5				
8	ճկուն խողովակների տեղադրում, D=15մմ	հատ	32				
9	պատյան պողպատե խողովակներից D=57x3մմ	գմ	2				
10	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=40x3.7մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	12				
11	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=32x3մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	33				
12	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=25x3.5մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	32				
13	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=20x2.8մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	58				
14	փականներ D=32մմ	հատ	1				
15	փականներ D=25մմ	հատ	2				
16	փականներ D=20մմ	հատ	1				
17	փականներ D=15մմ	հատ	4				
18	անկյունային փականներ D=15մմ	հատ	32				
19	համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	գմ	135				
20	խողովակների լվացում վարաքազերցումով	կմ	0.135				
15 Տաք ջրամատակարարման ցանց							
16	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=32x3մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	5				
17	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=25x3.5մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	38				
18	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=20x2.8մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	50				
19	ճկուն խողովակների տեղադրում, D=15մմ	հատ	18				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
20	փականներ D=20մմ	հատ	4				
21	փականներ D=15մմ	հատ	1				
22	անկյունային փականներ D=15մմ	հատ	18				
23	ջերմամեկուսացում 25մմ ռետինե խողովակներով	զմ	38				
24	ջերմամեկուսացում 20մմ ռետինե խողովակներով	զմ	50				
25	համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	զմ	93				
16 Արեւային տաք ջրամատակարարում							
1	պանելային արեւային մարտկոց 2կՎտ	կ-տ	7				
2	ծավալային ջերմափոխանակիչ 160լ	կ-տ	2				
3	ընդարձակման բաքերի տեղադրում 50լ	հատ	2				
4	ընդարձակման բաքերի տեղադրում 25լ	հատ	2				
5	ավտոմատ խառնիչ D=25մմ	հատ	2				
6	ապահովիչ փական P=6 բար	հատ	2				
7	ճնշման կարգավորիչ D=25մմ	հատ	2				
8	շրջանառու պոմպերի տեղադրում G=2մ3/ժ, H=2մ	կ-տ	2				
9	շրջանառու պոմպերի տեղադրում G=3մ3/ժ, H=4մ, N=68Վտ	կ-տ	2				
10	PPR փականներ D=25մմ	հատ	12				
11	PPR փականներ D=20մմ	հատ	4				
12	PPR հետադարձ փականներ D=25մմ	հատ	2				
13	PPR հետադարձ փականներ D=20մմ	հատ	2				
14	PPR դատարկման փականներ D=20մմ	հատ	2				
15	ջերմամանոմետրերի տեղադրում	կ-տ	4				
16	ավտոմատ օդահան կափույրի տեղադրում D=15մմ	հատ	2				
17	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից D=32x4.4մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	զմ	4				
18	ջերմադիմացկուն խողովակներ D=32x3մմ, ներառյալ ֆիտինգները /Thermoross կամ համարժեք/	զմ	72				
19	անխափան սնուցման սարք UPS 0.8-1 կՎտ	հատ	2				
20	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=32մմ խողովակների մեկուսացման համար	զմ	4				
21	ռետինե ջերմամեկուսիչ D=32մմ ջերմադիմացկուն խողովակների մեկուսացման համար	զմ	72				

# #	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
22	խողովակների լվացում	կմ	0.076				
23	համակարգի հիդրավիկ փորձարկում	գմ	76				
24	հակասառնեցուցիչ հեղուկ /անտիֆրիզ/	մ3	0.065				
17 Կոյուղու ներքին ցանց							
1	պատյան պողպատե խողովակներից Dy=200մմ L=0.6մ	հատ	4				
2	պողպատե պատյանի յուղաներկում 2 շերտ	մ2	2.4				
3	խցափակում պատյանի եւ խողովակների միջեւ առաձգական նյութով	մ3	0.06				
4	խեցե լվացարանների տեղադրում տումբայով եւ սիֆոնով	կ-տ	2				
5	խեցե լվացարանների տեղադրում տումբայով եւ սիֆոնով /մանկական/	կ-տ	12				
6	զուգարանակոնքերի տեղադրում ցածր տեղադրվող խեցե բաքով, ճկուն միացումով	կ-տ	2				
7	զուգարանակոնքերի տեղադրում ցածր տեղադրվող խեցե բաքով, ճկուն միացումով /մանկական/	կ-տ	12				
8	2 բաժանմունքով պողպատե խոհանոցակոնքերի տեղադրում սիֆոնով եւ լամինատե պահարանով /2 դռնով/	կ-տ	4				
9	տաշտակների տեղադրում կոմպոզիտ նյութից /ակրիլային/ ներառյալ սիֆոնը	կ-տ	5				
10	նիկելապատ հոսակների տեղադրում D=50մմ	հատ	5				
11	ներքին կոյուղու խողովակաշարի պոլիմիսիլբլորիդային խողովակների տեղադրում D=110x1.8մմ ռետինե սեղմիչ օղակներով, ներառյալ ձեւավոր մասերը /պատերի վրա/	գմ	60				
12	ներքին կոյուղու խողովակաշարի պոլիմիսիլբլորիդային խողովակների տեղադրում D=110x1.8մմ ռետինե սեղմիչ օղակներով, ներառյալ ձեւավոր մասերը /հողի մեջ/	գմ	33				
13	ներքին կոյուղու խողովակաշարի պոլիմիսիլբլորիդային խողովակների տեղադրում D=50x1.8մմ ռետինե սեղմիչ օղակներով, ներառյալ ձեւավոր մասերը /պատերի վրա/	գմ	49				
14	ներքին կոյուղու խողովակաշարի պոլիմիսիլբլորիդային խողովակների տեղադրում D=50x1.8մմ ռետինե սեղմիչ օղակներով, ներառյալ ձեւավոր մասերը /հողի մեջ/	գմ	16				
15	պլաստմասե ստուգիչ D=100մմ	հատ	3				
16	համակարգի փորձարկում	գմ	158				
17	զուգարանի թղթի կախիչի տեղադրում /մետաղական/	հատ	14				
18	հայելիների տեղադրում /50x50սմ/	հատ	14				
19	սրբիչի կախիչի տեղադրում /մետաղական/	հատ	77				
18 Ջրամատակարարման արտաքին ցանց							
1	III կարգի գրունտի մշակում Էքսկավատորով կողլիցքով	մ3	8.3				
2	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	3				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
3	խրամուղու հատակի հարթեցում ձեռքով	մ2	11.3				
4	ավազից նախաշերտի պատրաստում	մ3	1.1				
5	ավազից խաշտպանիչ շերտի պատրաստում խողովակաշարի վրա	մ3	2.3				
6	պողպատե խողովակների միացում գոյություն ունեցող ջրագծին Dy=80մմ	տեղ	1				
7	խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից D=89x3մմ փորձարկումով	գմ	4				
8	խողովակաշարի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում Dy=80մմ	գմ	4				
9	ջրմուղի ե/բ կլոր հավաքովի դիտահորերի H=1450մմ, D=1500մմ պատրաստում (ներառյալ ամրանը)	մ3	1.02				
10	ե/բ հավաքովի ծածկի սալերի տեղադրում դիտահորի վրա (ներառյալ սալի արժեքը ամրանով)	մ3	0.53				
11	թուջե մտոց	հատ	1				
12	մետաղակոնստրուկցիաներ հորերի սեյսմակայունության համար	տ	0.035				
13	պողպատե կցաշուրթերի եռակցում D=80մմ	հատ	1				
14	թուջե կցաշուրթավոր սողնակների տեղադրում D=80մմ	հատ	1				
15	հրշեջ հիդրանտների տեղադրում	հատ	1				
16	հրշեջ հիդրանտների թուջե տակդիրի տեղադրում	հատ	1				
17	պողպատե անցումի տեղադրում 100/40մմ 1հատ	տ	0.009				
18	պողպատե կցաշուրթերի եռակցում D=40մմ	հատ	1				
19	պոլիէթիլենե կցաշուրթավոր կարճախողովակների տեղադրում D=40մմ	հատ	1				
20	պողպատե ազատ կցաշուրթերի տեղադրում D=40մմ	հատ	1				
21	խողովակաշարի անցկացում պոլիէթիլենային խողովակներից D=40x2.4մմ PN10, ներառյալ ձեռավոր մասերը	գմ	18.5				
22	ե/բ պատրաստի ջրաչափական հոր 720x720x600(հ), մետաղական կափարիչով ջրաչափական հանգույցի տեղադրման համար	կ-տ	1				
23	փականներ D=32մմ	հատ	1				
24	գտիչ D=32մմ	հատ	1				
25	ջրաչափերի տեղադրում D=32մմ	հատ	1				
26	համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	գմ	22.5				
27	խողովակների լվացում վարաքազերցումով	կմ	0.022				
28	գրունտի ետլիցք ձեռքով	մ3	2				
29	գրունտի ետլիցքը բուլդոզերով	մ3	5.9				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
30	ավելորդ գրունտի բարձում ձեռքով ինքնաթափ մեքենաների վրա	մ3	3.4				
31	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչև 2կմ	տ	6.1				
19 Կոյուղու արտաքին ցանց							
1	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողլիցքով	մ3	20				
2	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով	մ3	15				
3	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	9.4				
4	խրամուղու հատակի հարթեցում ձեռքով	մ2	44.4				
5	ավազից նախաշերտի պատրաստում խողովակաշարի տակ	մ3	4.44				
6	ավազից խաշտպանիչ շերտի պատրաստում խողովակաշարի վրա	մ3	9.8				
7	կոյուղու խողովակաշարի անցկացում պոլիէթիլենային գոֆրոխողովակներից D=150մմ	գմ	14				
8	կոյուղու ե/բ կլոր հավաքովի դիտահորերի պատրաստում (ներառյալ ամրանը) D=1000մմ, ըստ նախագծի	մ3	2.3				
9	ե/բ հավաքովի ծածկի սալերի տեղադրում դիտահորերի վրա (ներառյալ սալի արժեքը ամրանով)	մ3	0.7				
10	մետաղակոնստրուկցիաներ հորերի սեյսմակայունության համար	տ	0.1				
11	դիտահորի բետոնե առվակի պատրաստում մակնիշը B15(200)	մ3	1.2				
12	թուջե մտոց	հատ	3				
13	խողովակաշարի անցկացում պոլիէթիլենային խողովակներից D=110x6.6մմ PN10,ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	36.5				
14	խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից D=108x4մմ փորձարկումով	գմ	13.5				
15	խողովակաշարի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում D=100մմ	գմ	13.5				
16	ե/բ պատրաստի ջրաչափական հոր 720x720x1200(հ), մետաղական կափարիչով մաքրված կոյուղագծի փականների տեղադրման համար	հատ	1				
17	պոլիէթիլենե կցաշուրթավոր կարճախողովակների տեղադրում D=110մմ	հատ	1				
18	պողպատե ազատ կցաշուրթերի տեղադրում D=100մմ	հատ	1				
19	պողպատե ձեւավոր մասերի տեղադրում	տ	0.006				
20	պողպատե կցաշուրթերի եռակցում D=100մմ	հատ	5				
21	թուջե կցաշուրթավոր սողնակների տեղադրում D=100մմ	հատ	2				
22	դրենաժային ե/բ կլոր հավաքովի դիտահորերի պատրաստում (ներառյալ ամրանը) D=1000մմ, h=3000մմ	մ3	2.3				
23	մետաղակոնստրուկցիաներ հորերի սեյսմակայունության համար	տ	0.03				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
24	Ե/բ հավաքովի ծածկի սալերի տեղադրում դիտահորերի վրա (ներարյալ սալի արժեքը ամրանով)	մ3	0.23				
25	բազալտե խճից նախաշերտի պատրաստում	մ3	0.24				
26	անցքերի բացում դիտահորի հատակից 1000մմ բարձրության վրա D=100մմ	հատ	12				
27	կոյուղու D=108x4մմ խողովակների միացում դրենաժային հորին	տեղ	1				
28	կոյուղու D=108x4մմ միացում գոյություն ունեցող մետաղական D=400մմ խողովակին	տեղ	1				
29	համակարգի փորձարկում	գմ	64				
30	գրունտի ետլիցք ձեռքով	մ3	9.4				
31	գրունտի ետլիցքը բուլդոզերով	մ3	20				
32	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչև 2կմ	տ	27				
20 Է. լուսավորություն							
1	լուսավորության ուժային վահան 5հատ եռաֆազ անջատիչով 150Ա	կ-տ	1				
2	լուսավորության վահան 1հատ եռաֆազ անջատիչով 75Ա, 10հատ միաֆազ անջատիչով 16Ա	կ-տ	1				
3	լուսավորության վահան 1հատ եռաֆազ անջատիչով 75Ա, 6հատ միաֆազ անջատիչով 16Ա	կ-տ	1				
4	լուսատուների տեղադրում լյումենիսցենտ լամպերով 2x40Վտ	կ-տ	69				
5	շիկացման լամպով կախովի լուսատուների տեղադրում	կ-տ	31				
6	հոսանքի կարգավորիչ	հատ	2				
7	ՊՎ 1x2.5 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	գմ	800				
8	ՊՎ 1x4 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	գմ	20				
9	ՊՎ 1x6 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	գմ	120				
10	ՊՊՎ 2x2.5 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	գմ	2000				
11	վարդակների տեղադրում հողանցումով	հատ	25				
12	մեկատեղնավոր անջատիչների տեղադրում	հատ	44				
13	բաշխիչ էլեկտրատուների տեղադրում	հատ	50				
14	էլեկտրամոնտաժային տուփերի տեղադրում	հատ	69				
15	հողանցման արտաքին շերտապողպատ 40x4մմ	տ	0.025				
16	հողանցման ներքին շերտապողպատ 40x4մմ	տ	0.063				
17	ուղղահայաց հողանցիչ անկյունակ L40x4, L=2.5մ - 10հատ	տ	0.022				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
18	շերտապողպատ 40x4մմ ճյուղավորումների համար /25x4մմ/	տ	0.009				
19	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	4.2				
20	գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	մ3	4.2				
21 Արտաքին էլ. լուսավորություն							
1	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	40.5				
2	գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	մ3	40.5				
3	բետոնե հիմքերի պատրաստում հենարանների տակ մակնիշը B15(200)	մ3	0.6				
4	հենասյուն պողպատե խողովակներից D=76x3.5մմ, H=2.5մ	հատ	6				
5	հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ	մ2	3				
6	պողպատե խողովակ D=32x2.5մմ, /l=0.5մ - 12 հատ/	գմ	6				
7	պողպատե ամրան A500C	տ	0.01				
8	ABB5 3x2.5 մմ2 հատվածքով ալյումինե մալուխի անցկացում	գմ	172				
9	<Գունդ> տիպի լուսատուների տեղադրում	կ-տ	6				
22 Գազամատակարարման ներքին ցանց							
1	խողովակաշարի անցկացում պողպատե ջրագազատար խողովակներից Dy=32մմ, ներառյալ ձեռավոր մասերը	գմ	1.5				
2	խողովակաշարի անցկացում պողպատե ջրագազատար խողովակներից D=15մմ, ներառյալ ձեռավոր մասերը	գմ	3				
3	մետաղական ճկախողովակ D=15, L=0.6մ	հատ	2				
4	գազի խցանային փականներ D=15մմ	հատ	2				
5	խցափակիչ Dy=32մմ	հատ	1				
6	գազի ազդանշանային դետեկտորի տեղադրում	հատ	1				
7	գազի վթարային անջատիչ կափույրի D=32մմ տեղադրում	հատ	1				
8	պատյան պողպատե խողովակներից D=57x3մմ L=0.4մ	հատ	1				
9	պատյան պողպատե խողովակներից D=108x4մմ L=0.4մ	հատ	2				
10	ներքին գազախողովակների պնեմատիկ փորձարկում	գմ	4.5				
11	ներքին գազախողովակների արտափչում օդով	գմ	4.5				
12	խողովակների յուղաներկում 2 շերտ	մ2	0.5				
23 Գազամատակարարման արտաքին ցանց							
1	փոսերի քանդում ձեռքով հենարանների համար	մ3	1.5				
2	բետոնե հիմքերի պատրաստում հենարանների տակ մակնիշը B15(200)	մ3	0.9				

#	Նկարագրություն	միավոր	քանակ	Միավորի գին (դրամ)			Ամբողջի գին
				նյութեր	կատարում	ընդամենը	
				a	b	c	b+c
3	գազահաշվիչի տեղադրում պահարանով G-10, AG-75-10	կ-տ	1				
4	փականներ D=32մմ	հատ	1				
5	պողպատե թիթեղ 200x400մմ, 2մմ հաստ	տ	0.003				
6	խողովակաշարի անցկացում պողպատե ջրագազատար խողովակներից D=38x2.5մմ, ներառյալ ձեւավոր մասերը	գմ	30				
7	գազախողովակների միացում գործող ցանցին D=100մմ	տեղ	1				
8	հենարաններ ոչ ստանդարտ պողպատե խողովակներից D=57x3մմ	գմ	15				
9	կիսախողովակների տեղադրում հենարանների վրա	տ	0.002				
10	մետաղական կոնստրուկցիա խողովակների ամրացման համար	տ	0.01				
11	ռետինե տակդիրներ	մ2	0.3				
12	արտաքին գազախողովակների պնեմատիկ փորձարկում	գմ	30				
13	արտաքին գազախողովակների արտափչում օդով	գմ	30				
14	խողովակների եւ հենարանների յուղաներկում 2 շերտ	մ2	6.5				
15	գրունտի ետլիցք ձեռքով	մ3	0.6				
16	ավելորդ գրունտի փռում տեղում ձեռքով	մ3	0.9				
24 Հակահրդեհային ազդանշանում							
1	հակահրդեհային ազդանշանների պանել 2 օդակի համար FP-2000 /կամ համարժեք/	հատ	1				
2	հրդեհային տվիչ ծխի DP-2061 /կամ համարժեք/	հատ	28				
3	հրդեհային տվիչ ձեռնավարումով DM-2000 /կամ համարժեք/	հատ	9				
4	հերմետիկ կուտակային մարտկոց 24Վ	հատ	2				
5	ԱՄԲՈՒ 2x0.75 մմ2 հատվածքով պղնձե հաղորդալարի անցկացում	գմ	1600				
6	վինիլապատե խողովակների տեղադրում D=10մմ	գմ	800				
25 Կեղտաջրերի մաքրման կայան							
1	կենցաղային կեղտաջրերի մաքրման TOPAS 30 կայանի /կամ համարժեք/ փոստրակների III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով	մ3	28.4				
2	հիմքի բետոնե նախաշերտի պատրաստում մակնիշը B12.5(150)	մ3	2.4				
3	կենցաղային կեղտաջրերի մաքրման TOPAS 30 կայանի /օրական 4.5մ3 ծավալով/ տեղադրում եւ փորձարկում /կամ համարժեք/	կ-տ	1				
4	ավելորդ գրունտի տեղափոխում մինչեւ 2կմ	տ	51				

Ուղիղ արժեք

ԱԱՀ

Ընդամենը շին.արժեք

20%