

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
կնքված պայմանագրում կատարված փոփոխությունների մասին

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեն, որը գտնվում է ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ, կառավարական տուն 3 հասցեում ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի /նոր մասնաշենք/ կառուցման աշխատանքների ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված ԲԸԱՇՁԲ-13/11 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2013 թվականի սեպտեմբերի 13-ին կնքված N ԲԸԱՇՁԲ-13/11 պայմանագրում 2018 թվականի նոյեմբերի 22-ին կատարված փոփոխությունների վերաբերյալ համառոտ տեղեկատվությունը և կատարված փոփոխությունը պարունակող՝ երկկողմ հաստատված փաստաթղթի պատճենը:

| | |
|------------------------------|--|
| Փոփոխության առաջացման պատճառ | Ծավալաթերթ-նախահաշվում փոփոխություններ կատարելու անհրաժեշտություն |
| Փոփոխության նկարագրություն | Կատարվել են աշխատանքների ծավալների փոփոխություններ (համադրումներ) |
| Փոփոխության հիմնավորում | Պատասխանատու ստորաբաժանման եզրակացություն, ՀՀ կառավարության 2017 թվականի մայիսի 4-ի N 526-Ն որոշմամբ հաստատված «Գնումների գործընթացի կազմակերպման» կարգի 56-րդ կետի 3-րդ ենթակետ և պայմանագրի 8.4 կետ: |

Պատվիրատու՝ ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N 18

13.09.2013թ. կնքված N ԲԸԱՇՁԲ-13/11 գնման պայմանագրի

ք. Երևան

22.11.2018թ.

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեն (այսուհետ՝ Պատվիրատու)՝ ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մկրտչյանի, որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և «ԲԱՁԱԼՏ-ԷՄ» ՍՊԸ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու)՝ ի դեմս ընկերության տնօրեն Գ. Հովակիմյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, մյուս կողմից՝ երկուսը միասին (այսուհետ՝ Կողմեր) հիմք ընդունելով ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի /նոր մասնաշենք/ կառուցման աշխատանքների իրականացման համար Կողմերի միջև 13.09.2013թ. կնքված N ԲԸԱՇՁԲ-13/11 գնման պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 8.4 կետը, կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

1.1 Կողմերը որոշեցին Պայմանագրի թիվ 1 հավելվածում կատարել փոփոխություններ համաձայն Համաձայնագրի հավելվածի:

2. Այլ պայմաններ

2.1 Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

2.2 Համաձայնագրում Կողմերի համար չնշված՝ Պայմանագրով նախատեսված իրավունքներն ու պարտականությունները մնում են անփոփոխ:

Համաձայնագիրը կազմված է 1 (մեկ) էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր Կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

Համաձայնագրի հավելվածը բաղկացած է 26 (քսանվեց) էջից և համարվում է Համաձայնագրի անբաժանելի մասը:

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011012714
ՀՎՀՀ 02565827

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«ԲԱՁԱԼՏ-ԷՄ» ՍՊԸ
ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, Արցախի 8,
«ԱՐԱՐԱՏԲԱՆԿ» ԲԲԸ
Հ/Հ 1510013520700100
ՀՎՀՀ 09811321

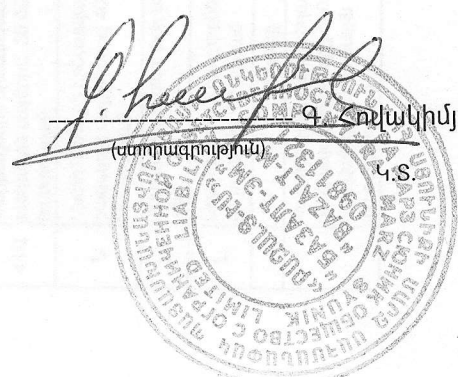
Գլխավոր քարտուղար

Տնօրեն՝



Ա. Մկրտչյան

(ստորագրություն)



Գ. Հովակիմյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Հավելված
13.09.2013թ. կնքված աշխատանքների կատարման
N ԲԸԱԵՁԲ-13/11 գնման պայմանագրի
22, 11.2018թ. կնքված N 18 համաձայնագրի

ՇԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇՎԻ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ

2013 թվականի սեպտեմբերի 13-ին կնքված N ԲԸԱԵՁԲ-13/11 գնման պայմանագրում կատարված փոփոխությունների վերաբերյալ
ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզպարոցի (նոր մասնաշենք) կառուցման աշխատանքների

| Դ/Ի | Աշխատանքների անվանումը | Չափսան ցուցանիշը | Քանակ | Միավորի արժեքը | Մեծությամբ | Փոփոխություն | | | | Պայմանագրի փոփոխություն | |
|-----|---|------------------|-------|----------------|------------|--------------|----------|-----------|----------|-------------------------|----------|
| | | | | | | Պակասեցում | Մեծացում | Միավորում | Սակայան | Պակաս | Մեծացում |
| | | | | | | Միավորում | Սակայան | Պակաս | Մեծացում | Պակաս | Մեծացում |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6=5x4 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | Համաշինարարական աշխատանքներ մասնաշենք | | | | | | | | | | |
| | 2-Հիմք և որմնակառուց | | | | | | | | | | |
| 30 | Փայտյա կափարիչի տեղադրում 0,8x0,8 չափի | մ ² | 0.920 | 5,200 | 4,784 | - | - | - | - | 0.92 | 4,784 |
| 31 | Կափարիչի բռնակ | հատ | 1.00 | 2,500 | 2,500 | - | - | - | - | 1.00 | 2,500 |
| 32 | Կափարիչի յուղաներկում 2 անգամ | մ ² | 1.50 | 2,500 | 3,750 | - | - | - | - | 1.50 | 3,750 |
| 33 | Փայտյա չորտու | մ ³ | 0.019 | 125,000 | 2,375 | - | - | - | - | 0.02 | 2,375 |
| | Դրսի աստիճաններ և հարթակ | | | | | | | | | | |
| 41Ա | Հարթակների երեսապատում բազալտե սալերով, 30 մմ հաստությամբ | մ ² | | 12,500 | - | - | - | 30.00 | 375,000 | 30.00 | 375,000 |
| Ե | Աստիճանների երեսապատում բազալտե սալիկներով 40 մմ հաստությամբ | մ ² | | 12,500 | - | - | - | 13.00 | 162,500 | 13.00 | 162,500 |
| Ե | Մետաղական բազալտե տեղադրում 13Մ | տ | | 420,000 | - | - | - | 0.06 | 25,200 | 0.06 | 25,200 |
| Ե | Աստիճանների բազալտե յուղաներկում 2 անգամ | մ ² | | 2,500 | - | - | - | 2.20 | 5,500 | 2.20 | 5,500 |
| | Տարբեր | | | | | | | | | | |
| Ե | Կախովի ջրատարի տեղադրում ցրկապատ թիթեղից δ=0,5մմ ներկված գործարանային արտադրությամբ | գծմ | | 2,470 | - | - | - | 25.10 | 61,997 | 25.10 | 61,997 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|----------------|--------|---|---------|--|-------|--|--|--|--|-------|---------|-------|---------|
| 110Ա | Զրոյի խորրվակների տեղադրում ցիկլապատ թիթեղից $\delta=0.5$ մմ ներկված գործարանային արտադրության | զմ | | - | | | | | | | | 16.00 | 40,000 | 16.00 | 40,000 |
| | Ծածկ | | | - | | | | | | | | - | - | | - |
| 80 | Օրպախության բրկների կառուցում B12.5 դասի բետոնով | մ ³ | 3.00 | | 150,000 | | | | | | | | | 3.00 | 150,000 |
| 81 | Անրան A I դասի | տ | 0.04 | | 16,000 | | | | | | | | | 0.04 | 16,000 |
| 82 | Անրան A III դասի | տ | 0.184 | | 64,400 | | | | | | | | | 0.18 | 64,400 |
| Լ | Առաստաղի շերտամեկուսիչ 2երտ պեթիտի ասբեղով 10 սմ հաստությամբ | մ2 | | | | | | | | | | 6.00 | 51,936 | 6.00 | 51,936 |
| Ա | Դասըզգայների շրջանակների երկայնքով կարանների երեսապատում գիպակարտոնով | մ2 | | | | | | | | | | 17.00 | 127,500 | 17.00 | 127,500 |
| Ա | Գիպակարտոնի պրոֆիլ Ս | զմ | | | | | | | | | | 17.00 | 20,400 | 17.00 | 20,400 |
| Ա | Գիպակարտոնի պրոֆիլ Լ | զմ | | | | | | | | | | 49.56 | 59,468 | 49.56 | 59,468 |
| 107Ա | Թիթեղյա ծածկի պատրաստում ցիկլապատ ներկված մետաղակոմբինորով $\delta=0.5$ մմ կավարանածի հետ միասին | մ2 | | | | | | | | | | 6.00 | 33,000 | 6.00 | 33,000 |
| 109Ա | Ֆլիպապատ ներկված հարթ թիթեղ $\delta=0.55$ մմ, տեղադրումով (օդոսակիների երեսապատման համար) | մ2 | | | | | | | | | | 24.8 | 111,601 | 24.80 | 111,601 |
| | Հովաթ (2 հատ) | | | | | | | | | | | - | - | | - |
| 121 | Մուտքի հովաթի միաձույլ երբեռուն հեծանների, սալի և պատի կառուցում B15 դասի բետոնով | մ ³ | 0.6700 | | 33,500 | | 0.67 | | | | | | | | |
| 122 | Անրան AI դասի | կգ | 5.00 | | 2,000 | | 5.00 | | | | | | | | |
| 123 | Անրան AIII դասի | կգ | 72.00 | | 27,360 | | 72.00 | | | | | | | | |
| 124 | Փայտյա կոնստրուկցիաների կառուցում II տեսակի, փշատերև, սրղզված փայտանյութով | մ ³ | 0.056 | | 6,720 | | 0.056 | | | | | | | | |
| 125 | Դվարի ծածկում ներկված հարթ ցիկլապատ թիթեղով 0.55մմ հաստության | մ ² | 5.0 | | 32,500 | | 5.0 | | | | | | | | |
| 126 | Փայտյա կոնստրուկցիաների հրապաշտպանություն | մ ³ | 0.056 | | 67 | | 0.056 | | | | | | | | |
| 127 | Մետաղական տարրերի տեղադրում | տ | 0.028 | | 11,760 | | 0.03 | | | | | | | | |
| | Ներքին աստիճաններ | | | | | | | | | | | | | | |
| 141 | Լաթապատված փայտե բռնածովի տեղադրում | մ | 31.80 | | 79,500 | | | | | | | | | 31.80 | 79,500 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------|--------|---------|-----------|--------|-----------|-------|--------|-----------|
| 142 | Ատրիանների բազրիքների յուղամեկուս 2 անգամ | մ ² | 51.00 | 2,500 | 127,500 | - | - | - | 51.00 | 127,500 |
| 143 | Գլխավոր մուտքի և մերսի առիճանների և հարթակների երեսաստուն մարմարե սալիկներով 30մմ հաստությամբ | մ ² | 62.00 | 45,000 | 2,790,000 | - | - | - | 62.00 | 2,790,000 |
| 144 | Շրիշակների տեղադրում 10սմ բարձրության մարմարե սալիկներով | մ ² | 6.70 | 45,000 | 301,500 | - | - | - | 6.70 | 301,500 |
| 145 | Տանիքի ատրիանները երեսաստուն արհեստական պրեսգրամիտե սալիկներով | մ ² | 22.00 | 9,800 | 215,600 | - | - | - | 22.00 | 215,600 |
| 146 | Շրիշակների տեղադրում արհեստական պրեսգրամիտե սալիկներով | մ ² | 2.40 | 9,800 | 23,520 | - | - | - | 2.40 | 23,520 |
| | Դռներ/սանիտացիոն/ | | | | - | - | - | - | - | - |
| Ն | Ինքնակաշուն թաղանթ դռների համար | մ ² | | 4,917 | - | - | 27,044 | 5.50 | 5.50 | 27,044 |
| Ն | Մետաղապատե դռների | մ ² | | 30,000 | - | - | 1,090,500 | 36.35 | 36.35 | 1,090,500 |
| Ն | Մետաղապատե սիջեսպատերի տեղադրում սպիտակումով | մ ² | | 27,000 | - | - | 1,249,290 | 46.27 | 46.27 | 1,249,290 |
| | Պատուհաններ | | | | - | - | - | - | - | - |
| Ն | Պատուհանագրգռի տեղադրում մինչև 35 սմ լայնության | զմ | | 3,932 | - | - | 373,540 | 95.00 | 95.00 | 373,540 |
| | Հատակներ | | | | - | - | - | - | - | - |
| 166 | Մանրատախտակ հասակի պատրաստում (համար) բիտումի մածիկի վրա | մ ² | 12.99 | 5,500 | 71,445 | 12.99 | 71,445 | - | - | - |
| 167 | Շրիշակների արժեքը 7 սմ հաստության | մ | 55.45 | 1,500 | 83,181 | 55.45 | 83,181 | - | - | - |
| 172 | Հատակների կառուցում բարձրորակ խեցեասլերով | մ ² | 198.26 | 7,500 | 1,486,943 | - | - | - | 198.26 | 1,486,943 |
| 173 | Հատակների պատրաստում ակոսավոր խեցեասլերով | մ ² | 9.50 | 7,500 | 71,250 | - | - | - | 9.50 | 71,250 |
| 175 | Տախագրամի պատրաստում h=60մմ հաստության չորսուներով | 100մ ² | 7.46 | 650,000 | 4,849,000 | 7.46 | 4,849,000 | - | - | - |
| 176 | Հատակների կառուցում փայտյա չորսուներից 70x60մմ չափերի, 7մ բարձրությամբ շրիշակներով | մ ² | 746.0 | 6,500 | 4,849,000 | 746.00 | 4,849,000 | - | - | - |
| 177 | Հատակների մետաղական օդափոխության ճաղաշարերի տեղադրում | հատ | 12.00 | 10,000 | 120,000 | 12.00 | 120,000 | - | - | - |
| 178 | Փայտյա հատակների բարձրորակ յուղամեկուս 2 անգամ | մ ² | 746.0 | 2,000 | 1,492,000 | 746.00 | 1,492,000 | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------------------|--------|--------|-----------|--------|--|--|-----------|---------|-----------|--------|-----------|
| 5-122 | Լամբնատն հատակների իրականացում (շոշափակ, սպունգով) 7մ | մ ² | | 5,480 | - | | | | | 195.14 | 1,069,367 | 195.14 | 1,069,367 |
| 161Ա | Բետոնե խախաչերտի կառուցում B12,5 դասի բետոնից | մ ³ | | 40,000 | - | | | | | 12.10 | 484,000 | 12.10 | 484,000 |
| 165Ա | Ց/ավազե հարթեցում 2երտ ճ=20սմ հատությամբ | մ ² | | 1,500 | - | | | | | 121.00 | 181,500 | 121.00 | 181,500 |
| 170Ա | Արհեստական գրանիտից հատակների պատրաստում տուննի վրա | մ ² | | 9,800 | - | | | | | 118.00 | 1,156,400 | 118.00 | 1,156,400 |
| 171Ա | Արհեստական գրանիտից շոշափակների պատրաստում | մ ² | | 9,800 | - | | | | | 24.20 | 237,160 | 24.20 | 237,160 |
| Ն | Հետերոգեն ՊՎԲ 4.5 սմ հաստությամբ լավորակ վրելիային հատակ, պաշտպանիչ շերտը հողոցն 1 մմ, ինքնահարթեցվող շերտ 2 սմ, տախն ներառյալ տեղափոխումը և տեղադրումը (մարդագարպոցների համար) | մ ² | | 11,700 | - | | | | | 663.00 | 7,757,100 | 663.00 | 7,757,100 |
| Ն | Արհեստական գրանիտի անկյունային հատման տեղերում անկյունային շերտածող 1սմ հաստությամբ | զծմ | | 500 | - | | | | | 318.00 | 159,000 | 318.00 | 159,000 |
| | Ներքին հարդարման աշխատանքներ | | | | | | | | | | | | |
| 185 | Պատերի և առաստաղների բարձրորակ ներկում լատեքսային ներկով ճեմամածնիկ վրա | 100մ ² | 46.08 | 2,200 | 101,376 | - | | | | | | 46.08 | 101,376 |
| 186 Ա | Կախովի առաստաղ պլաստիկ /առուևայ լողակազանի վերևը / | մ ² | 77.4 | 3,200 | 247,680 | | | | | 27.00 | 86,400 | 104.40 | 334,080 |
| 187 Ա | Կախովի առաստաղի պրոֆիլ | զմ | 137.8 | 1,200 | 165,360 | | | | | 48.00 | 57,600 | 185.80 | 222,960 |
| 188 | Առաստաղների երեսապատում գիպակարտումով | մ ² | 195.61 | 7,500 | 1,467,060 | 172.60 | | | 1,294,500 | | | 23.01 | 172,560 |
| 189 | Գիպակարտումի պրոֆիլ Ս | զմ | 254.0 | 1,200 | 304,800 | | | | | | | 254.00 | 304,800 |
| 190 | Գիպակարտումի պրոֆիլ Լ | զմ | 288.0 | 1,200 | 345,600 | | | | | | | 288.00 | 345,600 |
| Ա | Պատերի երեսապատում գիպակարտումով | մ ² | | 7,500 | | | | | | 120.100 | 900,750 | 120.10 | 900,750 |
| 191 | Պատերի երեսապատում բարձրորակ հախճասալով, նախապես հարթեցված ցեմենտավազային բարձրորակ սկալի վրա | մ ² | 34.27 | 8,500 | 291,316 | | | | | | | 34.27 | 291,316 |
| | Արտաքին հարդարում | | | | | | | | | | | | |
| 200 | Պյուբլներ | հատ | 22.0 | 20 | 440 | | | | | | | 22.00 | 440 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|---------|---------|---------|------|--------|--------|---------|--------|---------|
| Ա | Գլխավորի տեղադրում պատերի վրա բազայուն սալիկներով | | | | 12,500 | - | - | 2.60 | 32,500 | 2.60 | 32,500 |
| Թեքահարթակ | | | | | | | | | | | |
| Ա | Թեքահարթակի պատերի երեսապատում բազայուն սալիկներով 3սմ հաստությամբ | մ ² | 12,500 | - | 12,500 | - | - | 5.00 | 62,500 | 5.00 | 62,500 |
| Ա | Թեքահարթակի հատակի երեսապատում բազայուն սալիկներով 3սմ հաստությամբ | մ ² | 12,500 | - | 12,500 | - | - | 9.00 | 112,500 | 9.00 | 112,500 |
| | Ստուն | | | - | | - | - | - | | - | - |
| 204 | Պատերի ջերմամեկուսացում նորափրփերով հանքաքանակով 3սմ հաստությամբ | մ ³ | 30,000 | 24,900 | 30,000 | - | - | 0.83 | - | 0.83 | 24,900 |
| 205 | Առաստաղների ջերմամեկուսացում նորափրփերով հանքաքանակով 3սմ հաստությամբ | մ ³ | 30,000 | 6,000 | 30,000 | - | - | 0.20 | - | 0.20 | 6,000 |
| 206 | Փայտե հիմնակալից պատրաստում չորտուներով լորճու փայտից, ոչ ավել 8% խոնավությամբ | մ ³ | 120,000 | 75,360 | 120,000 | - | - | 0.628 | - | 0.63 | 75,360 |
| 207 | Սառնայի առաստաղի և պատերի երեսապատում փայտե տախտակներով լորճու փայտից, ոչ ավել 8% խոնավությամբ | մ ² | 7,200 | 245,520 | 7,200 | - | - | 34.10 | - | 34.10 | 245,520 |
| 208 | Մետաղական տարրերի տեղադրում | տ | 420,000 | 2,100 | 420,000 | - | - | 0.005 | - | 0.005 | 2,100 |
| 209 | Նաստարանների տախտակում լորճու փայտով, ոչ ավել 8% խոնավությամբ | մ ² | 7,200 | 43,920 | 7,200 | - | - | 6.10 | - | 6.10 | 43,920 |
| 210 | Փայտանյութի ճշակում համաձայնեիչ և հավաքողիչային նյութերով | մ ³ | 18,200 | 24,206 | 18,200 | - | - | 1.33 | - | 1.33 | 24,206 |
| 211 | Սառնայի փայտե մեկուսացված դռան տեղադրում | մ ² | 52,000 | 87,360 | 52,000 | 1.68 | 87,360 | 1.68 | - | - | - |
| Ա | Սառնայի ապակե մեկուսացված դռան տեղադրում | մ ² | 52,000 | - | 52,000 | - | - | 1.60 | 83,200 | 1.60 | 83,200 |
| 212 | Նրբատախտակ 5սմ | մ ² | 3,500 | 12,250 | 3,500 | - | - | 3.50 | - | 3.50 | 12,250 |
| 213 | Երկրակ մետաղապատ պատուհանի տեղադրում, բացվող | մ ² | 35,000 | 12,600 | 35,000 | - | - | 0.36 | - | 0.36 | 12,600 |
| 214 | Դռան բարձրորակ փականի արժեքը | լրակ | 12,000 | 12,000 | 12,000 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | 12,000 |
| 215 | Դյուբել | հատ | 20 | 2,200 | 20 | - | - | 110.00 | - | 110.00 | 2,200 |
| 216 | Պտուտակ | կգ | 500 | 500 | 500 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | 500 |
| 217 | Սարանաբեռոն շերտի իրակմացում 80սմ հաստությամբ | մ ³ | 40,000 | 19,600 | 40,000 | - | - | 0.49 | - | 0.49 | 19,600 |
| 218 | Զրամեկուսիչ շերտի պատրաստում թխումի մածուկից 2 շերտ | մ ² | 2,200 | 13,420 | 2,200 | - | - | 6.10 | - | 6.10 | 13,420 |
| 219 | Մախապատրաստված շերտի իրակմացում 20սմ հաստությամբ | մ ² | 2,500 | 15,250 | 2,500 | - | - | 6.10 | - | 6.10 | 15,250 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|--------|---------|-----------|--------|-------|--------|---------|--------|-----------|
| 220 | խցեցալե հատակների կառուցում ցեմենտակալային հարթեցմով շերտի վրա | մ ² | 6.10 | 7,500 | 45,750 | - | - | - | - | 6.10 | 45,750 |
| 221 | Հատակի վայտե ձաղաշարի պատրաստում և տեղադրում | մ ² | 5.13 | 2,000 | 10,260 | - | - | - | - | 5.13 | 10,260 |
| 222 | Էլեկտրաջեռուցիչ 12.0 կՎտ | հատ | 1.0 | 15,000 | 15,000 | - | - | - | - | 1.00 | 15,000 |
| | Լողվազան և թողարկ հոր | | | | - | | | | | - | - |
| 224 | Հատակի ցրամեկուսացում 2 շերտ խրզամով | մ ² | 6.50 | 2,500 | 16,250 | - | - | - | - | 6.50 | 16,250 |
| 225 | Բեռոնե շերտի ամրամակիրում AI դասի ամրանով | տ | 0.060 | 400,000 | 24,000 | - | - | - | - | 0.06 | 24,000 |
| 226 | Ցեմենտակալային հարթեցմով շերտի պատրաստում 30մմ հաստության | մ ² | 6.50 | 2,000 | 13,000 | - | - | - | - | 6.50 | 13,000 |
| 227 | Երբետոնե շերտի պատրաստում B20, W4 դասի բետոնով 200մմ հաստության | մ ³ | 3.62 | 40,000 | 144,800 | - | - | - | - | 3.62 | 144,800 |
| 228 | Ամրան AI դասի | տ | 0.158 | 400,000 | 63,200 | - | - | - | - | 0.158 | 63,200 |
| 231 | Պատերի ցրամեկուսացում 2 շերտ խրզամով | մ ² | 24.80 | 2,500 | 62,000 | - | - | - | - | 24.80 | 62,000 |
| 233 | Պատերի երեսապատում բարձրորակ սիմենտամով, մակապեմ համաձայն | մ ² | 16.50 | 7,500 | 123,750 | - | - | - | - | 16.50 | 123,750 |
| 234 | Մետաղական աստիճանների տեղադրում | տ | 0.036 | 420,000 | 15,120 | 15,120 | 0.036 | - | - | - | - |
| 235 | Մետաղական աստիճանների յուղաներկում 2 անգամ | մ ² | 1.10 | 2,000 | 2,200 | 2,200 | 1.10 | - | - | - | - |
| Ն | Մետաղական ջհանգտով աստիճանի տեղադրում 5 աստիճան | հատ | | 183,600 | - | - | - | 1.00 | 183,600 | 1.00 | 183,600 |
| II. Ջեռուցում (I մասնաշենք) | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ալյումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում 0.14 կՎտ H=0.6մ, ΔT=50 | էքմ | 192.6 | 1,500 | 288,900 | - | - | - | - | 192.60 | 288,900 |
| 2 | Ալյումինե մարտկոցների արժեքը | մեկ | 642.00 | 3,100 | 1,990,200 | - | - | - | - | 642.00 | 1,990,200 |
| 13 | Թերմոստատիկ փական Փ15մմ | հատ | 54.00 | 2,800 | 151,200 | - | - | - | - | 54.00 | 151,200 |
| 14 | Կարգավորիչ փական Փ20 | հատ | 54.00 | 3,800 | 205,200 | - | - | - | - | 54.00 | 205,200 |
| 16 | Օդի հեռացման փական Փ15 | հատ | 46.00 | 1,500 | 69,000 | - | - | - | - | 46.00 | 69,000 |
| 20 | Համակարգի փորձարկում | մ | 720.0 | 800 | 576,000 | - | - | - | - | 720.00 | 576,000 |
| Ն | Ջեռուցման մարտկոցների կախիչների տեղադրում | հատ | | 136 | - | - | - | 160.00 | 21,760 | 160.00 | 21,760 |
| IV. Ներսնային համակարգ Ն-1, Ն-2 (I մասնաշենք) | | | | | | | | | | | |
| 17 | Օդափոխության ձաղաշար ITA70-40 | հատ | 2.0 | 2,500 | 5,000 | - | - | - | - | 2.00 | 5,000 |
| 18 | Օդափոխության ձաղաշար 400x700 | հատ | 2.0 | 2,800 | 5,600 | - | - | - | - | 2.00 | 5,600 |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|-------|--------|--------|---------|---|-------|--------|--------|---------|
| 19 | Օրպիտոստիան ճաղաշար 200x100 | հատ | 12.0 | 2,600 | 31,200 | - | - | - | 12.00 | 31,200 |
| 20 | Օրպիտոստիան ճաղաշար 300x150 | հատ | 24.0 | 2,400 | 57,600 | - | - | - | 24.00 | 57,600 |
| VII. Արտածման համակարգ Ա-5 (I մասնաշենք) | | | | | | | | | | |
| 4 | Օրպիտոստիան արտածման ճաղաշար 300x100 | հատ | 2.0 | 5,000 | 10,000 | - | - | - | 2.00 | 10,000 |
| XI. Ներքին սառը ջրամատակարարում | | | | | | | | | | |
| 13Ա | Լվացարան խառնարան | հատ | 9.00 | 7,500 | 67,500 | - | 2.00 | 15,000 | 11.00 | 82,500 |
| 14 | Դչ ստացիոնար տեղակայված ցնցուղ խառնարանով | հատ | 20.00 | 9,800 | 196,000 | - | - | - | 20.00 | 196,000 |
| 15 | Ճկուն խողովակ զուգարանակունքի վրացման տակառիկի համար d=15, l=0.5մ | հատ | 9.00 | 1,500 | 13,500 | - | - | - | 9.00 | 13,500 |
| 16 | Մետաղապատե պահարան 814x814x192 | կրմյվ | 11.00 | 3,500 | 38,500 | - | - | - | 11.00 | 38,500 |
| 17Ա | Ռետինե ձվափող d=50 L=15մ | մ | 165.00 | 1,500 | 247,500 | - | 55.00 | 82,500 | 220.00 | 330,000 |
| 18 | Հրդեհային ծորակ | հատ | 11.00 | 15,000 | 165,000 | - | - | - | 11.00 | 165,000 |
| Ն | Ծայրակավ | հատ | | 5,166 | - | - | 11.00 | 56,826 | 11.00 | 56,826 |
| 10Ա | Փշո փական | հատ | | 2,000 | - | - | 22.00 | 44,000 | 22.00 | 44,000 |
| XII. Ներքին տաք ջրամատակարարում | | | | | | | | | | |
| 9Ա | Փական փշո | հատ | | 2,000 | - | - | 9.00 | 18,000 | 9.00 | 18,000 |
| XIII. Ներքին կրթողի | | | | | | | | | | |
| 5Ա | Ուղղանկյուն խեցե վացարանի տեղադրում շշանա սիֆոնով | լրակ | 9.00 | 18,000 | 162,000 | - | 2.00 | 36,000 | 11.00 | 198,000 |
| 6Ա | Շրջանակով խայլիների տեղադրում (0.7մ ²) | հատ | 9.00 | 7,500 | 67,500 | - | 2.00 | 15,000 | 11.00 | 82,500 |
| 7 | Զուգարանակունք բեք թողարկով ցածր տեղակայքով վրացման տակառիկով | կրմյվ | 9.00 | 21,000 | 189,000 | - | - | - | 9.00 | 189,000 |
| 8 | Պոլիէթիլենային ձևավոր մասեր | հատ | 110.00 | 500 | 55,000 | - | - | - | 110.00 | 55,000 |
| 9Ա | Արծնապատ հոսակի տեղադրում d=50մմ | հատ | 17.00 | 1,500 | 25,500 | - | 3.00 | 4,500 | 20.00 | 30,000 |
| 10 | Արծնապատ հոսակի տեղադրում d=100մմ | հատ | 1.00 | 2,000 | 2,000 | - | - | - | 1.00 | 2,000 |
| 11 | Պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակի Փ108x4 տեղադրում ուժեղ հավակառուցիչով մեկուսացումով | մ | 20.00 | 7,700 | 154,000 | - | - | - | 20.00 | 154,000 |
| 12 | Փական d=100մմ | հատ | 1.00 | 7,500 | 7,500 | - | - | - | 1.00 | 7,500 |
| 13 | Պողպատե կցաշուրթ d=100մմ | հատ | 2.00 | 2,000 | 4,000 | - | - | - | 2.00 | 4,000 |

| 14 | Համակարգի փորձարկումը վացում և պիտանում | Մ | 145.00 | 500 | 72,500 | - | - | - | 145.00 | 72,500 |
|----|---|-------|--------|--------|---------|---------|--------|---|--------|--------|
| | XIV. էլեկտրական լուսավորություն (1 մասնաշենք) | | | | | | | | | |
| 1 | Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատով, 12x16Ա միաբևեռ ավտոմատներով LEGRAND նավմիջի | կոմպլ | 1.00 | 25,000 | 25,000 | - | - | - | 1.00 | 25,000 |
| 2 | Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատով, 8x16Ա միաբևեռ ավտոմատներով LEGRAND նավմիջի | կոմպլ | 4.00 | 15,000 | 60,000 | - | - | - | 4.00 | 60,000 |
| 3 | Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատով, 6x16Ա, 2x25Ա միաբևեռ ավտոմատներով LEGRAND նավմիջի | կոմպլ | 1.00 | 10,000 | 10,000 | - | - | - | 1.00 | 10,000 |
| 4 | Լուսատու պատի էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վ-կտ | հատ | 24.00 | 2,500 | 60,000 | 60,000 | 24.00 | - | - | - |
| 5 | Լուսատու առաստաղային կայտուկի էլեկտրաշիկացման լամպով 36Վ, 60Վ-կտ | հատ | 11.00 | 1,500 | 16,500 | 16,500 | 11.00 | - | - | - |
| 6 | Լուսատու արտաքին պատի էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վ-կտ, կպ07-1x100 | հատ | 10.00 | 3,200 | 32,000 | 32,000 | 10.00 | - | - | - |
| 7 | Լուսատու առաստաղային ցայտնաթափանց, էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վ-կտ | հատ | 16.00 | 3,500 | 56,000 | 56,000 | 16.00 | - | - | - |
| 8 | Լուսատու սանհանգուցի ցայտնաթափանց, էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վ-կտ | հատ | 34.00 | 2,000 | 68,000 | 68,000 | 34.00 | - | - | - |
| 9 | Լուսատու պատի, էլեկտրացիոն մարտկոցով «EXIT» նշանով, 220Վ, 1x18-կտ, OLIMPIA 228 E | կոմպլ | 21.00 | 2,600 | 54,600 | 54,600 | 21.00 | - | - | - |
| 10 | Որմնավորառ թեքված, էլեկտրաշիկացման թելիկով լամպով 220Վ, 60Վ-կտ | հատ | 6.00 | 1,500 | 9,000 | - | - | - | 6.00 | 9,000 |
| 11 | Լուսատու առաստաղային լուսնինեացնուսային լամպով 220Վ, 2x40-կտ, ALS. OPL 236 | կոմպլ | 112.00 | 2,200 | 246,400 | 246,400 | 112.00 | - | - | - |
| 12 | Լուսարձակ մարդադալիճի լուսավորման համար մետալախալոթոն լամպով 220Վ, 400Վ-կտ, PICCOZO | կոմպլ | 18.00 | 8,500 | 153,000 | 153,000 | 18.00 | - | - | - |
| 13 | Լուսարձակ մարդադալիճի լուսավորման համար մետալախալոթոն լամպով 220Վ, 250Վ-կտ, PICCOZO | կոմպլ | 28.00 | 4,500 | 126,000 | 126,000 | 28.00 | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|--------|--------|---------|---|---|--------|---------|--------|---------|
| 18 | Արվղ ցածրացմու սրամաֆորմատորով կառուց 220/380-Վ, հզորությունը 250-տն 2-Վ-0,25 | կոմպ | 1.00 | 15,000 | 15,000 | - | - | - | - | 1.00 | 15,000 |
| 18' | Անջատիչ նրոնյալ տարբերակի, միաբևեռ, թաքնված տեղադրման համար, 220-Վ, 6Ա | հատ | 47.00 | 750 | 35,250 | - | - | - | - | 47.00 | 35,250 |
| 19 | Անջատիչ նրոնյալ տարբերակի, երկփուլաված, թաքնված տեղադրման համար, 220-Վ, 6Ա | հատ | 38.00 | 750 | 28,500 | - | - | - | - | 38.00 | 28,500 |
| 20 | Երկբևեռ խողցակային վարդակներ թաքնված տեղադրման համար, 220-Վ, 6Ա | հատ | 81.00 | 600 | 48,600 | - | - | - | - | 81.00 | 48,600 |
| 21 | Երկբևեռ խողցակային վարդակներ թաքնված տեղադրման համար, երրորդ հորանցիչի իսկակով 220-Վ, 10Ա | հատ | 4.00 | 700 | 2,800 | - | - | - | - | 4.00 | 2,800 |
| 23 | Ճյուղավորիչ տուփ | հատ | 320.00 | 500 | 160,000 | - | - | - | - | 320.00 | 160,000 |
| 25 | Տնսի անջատիչների և խողցակային վարդակների համար | հատ | 170.00 | 200 | 34,000 | - | - | - | - | 170.00 | 34,000 |
| Ն | Լուսարձակ լուսատիտրային լամպով 220-Վ, հզորությունը 100-Վտ, 8500 լումեն IP65 | հատ | 4.500 | 4,500 | - | - | - | 28.00 | 126,000 | 28.00 | 126,000 |
| Ն | Լուսարձակ լուսատիտրային լամպով 220-Վ, հզորությունը 150-Վտ, 13500 լումեն IP65 | հատ | 8.500 | 8,500 | - | - | - | 18.00 | 153,000 | 18.00 | 153,000 |
| Ն | Լուսատու առաստաղային լուսատիտրային լամպով 220-Վ հզորություն, 12-Վտ, 900 լումեն, IP65 | հատ | 3.200 | 3,200 | - | - | - | 90.00 | 288,000 | 90.00 | 288,000 |
| Ն | Լուսատու առաստաղային լուսատիտրային լամպով 220-Վ հզորություն, 30-Վտ, 3200 լումեն, IP65 | հատ | 2.200 | 2,200 | - | - | - | 112.00 | 246,400 | 112.00 | 246,400 |
| Ն | Լուսատու պատի-<EXIT>> նշանով 220-Վ հզորություն, 3-Վտ, 40 լումեն, IP20 | հատ | 2.600 | 2,600 | - | - | - | 21.00 | 54,600 | 21.00 | 54,600 |
| XVI. Էլեկտրաուժային սարքավորումներ (1 մասնաշենք) | | | | | | | | | | | |
| 7 | Կառավարման կոմպակներ | հատ | 15.00 | 1,200 | 18,000 | - | - | - | - | 15.00 | 18,000 |
| 8 | Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ, 380Վ, I= 25Ա | հատ | 1.00 | 2,200 | 2,200 | - | - | - | - | 1.00 | 2,200 |
| 9 | Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ, 380Վ, I= 4Ա | հատ | 2.00 | 1,500 | 3,000 | - | - | - | - | 2.00 | 3,000 |
| 10 | Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ, 380Վ, I= 6Ա | հատ | 2.00 | 2,000 | 4,000 | - | - | - | - | 2.00 | 4,000 |
| 11 | Ավտոմատ միաֆազ անջատիչ, 220Վ, I= 4Ա | հատ | 4.00 | 1,200 | 4,800 | - | - | - | - | 4.00 | 4,800 |
| 12 | Ֆազի պաշտպանության ռելե | հատ | 2.00 | 1,500 | 3,000 | - | - | - | - | 2.00 | 3,000 |
| 13 | Էլեկտրական եռաֆազ հաշվիչ 380Վ, 5Ա | հատ | 1.00 | 25,000 | 25,000 | - | - | - | - | 1.00 | 25,000 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------|--------|--------|---------|--|----------|---------|---|--|--|---|----------|---------|
| 14 | Հուսանքի տրամաֆորմատոր | հատ | 3.00 | 12,000 | 36,000 | | | | - | | | - | 3.00 | 36,000 |
| 15 | Մետաղական արկղ չափը՝ 1000x600x300մմ | հատ | 2.00 | 12,000 | 24,000 | | | | - | | | - | 2.00 | 24,000 |
| 16 | Մետաղական արկղ չափը՝ 1000x300x300մմ | հատ | 2.00 | 10,000 | 20,000 | | | | - | | | - | 2.00 | 20,000 |
| 17 | Պլաստման վահանակ 1 ավտոմատի համար | հատ | 2.00 | 3,000 | 6,000 | | | | - | | | - | 2.00 | 6,000 |
| 18 | Հակափորձային ավտոմատիկայի բլոկ | հատ | 1.00 | 2,500 | 2,500 | | | | - | | | - | 1.00 | 2,500 |
| 39 | Շերտավոր պրոպատ 40x4 | 100մ | 0.45 | 22,000 | 9,900 | | | | - | | | - | 0.45 | 9,900 |
| 40 | Շերտավոր պրոպատ 25x4 | 100մ | 0.45 | 22,000 | 9,900 | | | | - | | | - | 0.45 | 9,900 |
| XVII. Հորիզոնական ագրանշանում (1 մասնաշենք) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 20 նուտքանի թվային հասցեավորման հսկիչ պանել, ստեղծաշարով ՀճժԻ-2ԸԾ | հատ | 1.00 | 2,500 | 2,500 | | | | - | | | - | 1.00 | 2,500 |
| 2 | Ավտոմոն սնուցման բլոկ ակու մյատորներով | հատ | 1.00 | 5,000 | 5,000 | | | | - | | | - | 1.00 | 5,000 |
| 3 | Տագնայի ձեռքի կոճակ | հատ | 12.00 | 8,000 | 96,000 | | | | - | | | - | 12.00 | 96,000 |
| 4 | Ծխային տվիչ | հատ | 154.00 | 2,000 | 308,000 | | 7.00 | 14,000 | - | | | - | 161.00 | 322,000 |
| 5 | Լուսանյային տվիչ «EXIT» նշանով | հատ | 7.00 | 2,000 | 14,000 | | | | - | | | - | 7.00 | 14,000 |
| 6 | Հասցեավորման սարք AMP-4 | հատ | 2.00 | 2,500 | 5,000 | | | | - | | | - | 2.00 | 5,000 |
| 7 | Մալուխ 4x0.75 FTP cat4 | մ | 18.00 | 1,500 | 27,000 | | | | - | | | - | 18.00 | 27,000 |
| 8 | Մալուխ CVAU | մ | 1060.0 | 250 | 265,000 | | 420.00 | 105,000 | - | | | - | 1,480.00 | 370,000 |
| 9 | Մալուխ արմե ջիլով, մեկուսացված հատվածքը 3x1մմ ² ԹՀթ | մ | 5.0 | 600 | 3,000 | | | | - | | | - | 5.00 | 3,000 |
| 10 | Մետաղական լար (Տոս) Փ4մմ (1մ-0,1 կգ) | մ | 200.0 | 400 | 80,000 | | | | - | | | - | 200.00 | 80,000 |
| 11 | Երկաթավապ | 100 հատ | 27.00 | 2,000 | 54,000 | | | | - | | | - | 27.00 | 54,000 |
| 12 | Պոլիթիլենային խողովակատուի 20x20 | մ | 23.00 | 200 | 4,600 | | 1,437.00 | 287,400 | - | | | - | 1,460.00 | 292,000 |
| 13 | Թերմոստատիկ փական Փ 15մմ | հատ | 54.00 | 2,800 | 151,200 | | | | - | | | - | 54.00 | 151,200 |
| 14 | Կարգավորիչ փական Փ 20մմ | հատ | 54.00 | 3,800 | 205,200 | | | | - | | | - | 54.00 | 205,200 |
| 20 | Համակարգի կործարկում | մ | 720.00 | 800 | 576,000 | | | | - | | | - | 720.00 | 576,000 |
| Ն | Կրակնարիչ փոշային ԿՓ-5 | հատ | | 15,000 | - | | 11.00 | 165,000 | - | | | - | 11.00 | 165,000 |
| Ն | Կրակնարիչ ածխաթթվային ԱԿ-2 | հատ | | 15,000 | - | | 1.00 | 15,000 | - | | | - | 1.00 | 15,000 |

| Հնարարական գանգ | 100 | 0.11 | 10000 | 1,100 | - | 0.11 | 1,100 | - | - | - | - | - |
|---|----------------|--------|-----------|-----------|---|--------|-----------|-------|---|-------|---|---------|
| 1 Հնարարական վարդակի տեղադրում | 100 | 0.11 | 10000 | 1,100 | - | 0.11 | 1,100 | - | - | - | - | - |
| 2 Քաշխիչ տուփի 10 համարի համար | հատ | 1.00 | 25,000 | 25,000 | - | 1.00 | 25,000 | - | - | - | - | - |
| 3 ԱՀԿ TCL-AF848 | լրակ. | 1.00 | 1,100,000 | 1,100,000 | - | 1.00 | 1,100,000 | - | - | - | - | - |
| 4 Մարտի CV4U | 100մ | 2.20 | 40,000 | 88,000 | - | 2.20 | 88,000 | - | - | - | - | - |
| 6 Մարտի CV12U | 100մ | 0.02 | 50,000 | 1,000 | - | 0.02 | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 7 Պոլիէթիլենային խողովակատուփ 30x40 | 100մ | 1.60 | 3,400 | 5,440 | - | 1.60 | 5,440 | - | - | - | - | - |
| 8 Երկաթակալ | 100 հատ | 5.50 | 20,000 | 110,000 | - | 5.50 | 110,000 | - | - | - | - | - |
| XIX. Ընդհանուր շինարարական աշխատանքներ (II մասնաշենք) | | | | | | | | | | | | |
| 2. Հինք և որմնախարիսխ | | | | | | | | | | | | |
| Ա Օվիտորի տեղադրում պատերի վրա բազալտե սալիկներով d=40 սմ | մ ² | | 12,500 | | | | | 10.30 | | 10.30 | | 128,750 |
| Դրսի ստորհանգներ և հարթակ | | | | | | | | | | | | |
| 42 Օվիտորի տեղադրում պատերի վրա բազալտե սալիկներով d=150սմ | մ ² | 9.60 | 16,500 | 158,400 | | 9.60 | 158,400 | | | | | |
| 43 Բազալտե ստորհանգների կառուցում | զմ | 21.00 | 12,500 | 262,500 | | | | | | 21.00 | | 262,500 |
| Ա Դադակների երեսապատում բազալտե սալերով 30սմ | մ ² | | 12,500 | | | | | 10.50 | | 10.50 | | 131,250 |
| Տամիք | | | | | | | | | | | | |
| 103 Տամիքի փայտե կոնստրուկցիաների կառուցում II տեսակի փշատերև տրոգլան փայտամյուղով | մ ³ | 3.75 | 130,000 | 487,500 | | 3.75 | 487,500 | | | | | |
| 109Ա Տամիքի հարթ թիթեղապատում ներկած ցինկապատ թիթեղով 0.55սմ հաստությամբ | մ ² | | 4,500 | | | | | 20.90 | | 20.90 | | 94,050 |
| Հովար (4 հատ) | | | | | | | | | | | | |
| 116 Մուտքի հովարի միաձույլ երեստուն հեծանների, սալի և պատի կառուցում B15 դասի բետոնով | մ ³ | 1.368 | 55,000 | 75,240 | | 1.368 | 75,240 | | | | | |
| 117 Ամրան AI դասի | կգ | 33.08 | 400 | 13,232 | | 33.08 | 13,232 | | | | | |
| 118 Ամրան AIII դասի | կգ | 128.00 | 350 | 44,800 | | 128.00 | 44,800 | | | | | |
| 119 Փայտյա կոնստրուկցիաների կառուցում II տեսակի փշատերև տրոգլան փայտամյուղով | մ ³ | 0.112 | 130,000 | 14,560 | | 0.112 | 14,560 | | | | | |
| 120 Հովարի ծածկում ներկած հարթ ցինկապատ թիթեղով 0.55սմ հաստությամբ | մ ² | 12.0 | 6,500 | 78,000 | | 12.00 | 78,000 | | | | | |
| 121 Փայտյա կոնստրուկցիաների իրապաշտպանություն | մ ³ | 0.112 | 1,500 | 168 | | 0.112 | 168 | | | | | |

| № | Կրիտերիաներ համաձայն տեղերում անկյունային շերտածող ռմ հատուկության՝ նոր | Տիպ | Կառուցման մեթոդ | Տեղ | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | Վերականգնման արժեք | |
|-------|---|-------------------|--------------------|-----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|
| 149 | Փայտե(հատակ) նստարանների կառուցում 40մմ հատուկության տախտակներով (Քրաքմենտ 1 և 2) | մ ² | 166.0 | 1,029,200 | - | 126.00 | 63,000 | - | - | - | 126.00 | 63,000 | - | - | - | 166.00 | 1,029,200 | - | - | - | - | 166.00 | 1,029,200 |
| 150 | Փայտե(հատակ) նստարանների հոկում և լաջապատում 2 անգամ | մ ² | 166.0 | 415,000 | - | 166.00 | 63,000 | - | - | - | 166.00 | 63,000 | - | - | - | 166.00 | 415,000 | - | - | - | - | 166.00 | 415,000 |
| 151 | Տախտակների պատրաստում հ=60մմ հատուկության շրտումներով | 100մ ² | 1.66 | 1,411,000 | - | 1.66 | 63,000 | - | - | - | 1.66 | 63,000 | - | - | - | 1.66 | 1,411,000 | - | - | - | - | 1.66 | 1,411,000 |
| 155 | Խարամաբեռում շերտի պատրաստում 90մմ հատուկությամբ | մ ³ | 3.24 | 81,000 | - | 3.24 | 81,000 | - | - | - | 3.24 | 81,000 | - | - | - | 3.24 | 81,000 | - | - | - | - | 3.24 | 81,000 |
| 156 | Տրամկալիչ շերտի պատրաստում քիտում մատոնով 2 շերտ | մ ² | 36.0 | 79,200 | - | 36.00 | 79,200 | - | - | - | 36.00 | 79,200 | - | - | - | 36.00 | 79,200 | - | - | - | - | 36.00 | 79,200 |
| 157 | Ցանձնավազային հարթեցում d=20մմ շերտի պատրաստում հատակների տակով | 100մ ² | 1.66 | 332,000 | - | 1.66 | 332,000 | - | - | - | 1.66 | 332,000 | - | - | - | 1.66 | 332,000 | - | - | - | - | 1.66 | 332,000 |
| 158 | Տիկունանների աստիճաններով երեսապատել պրեպարմիտե սալեով | մ ² | 12.50 | 127,500 | - | 12.50 | 127,500 | - | - | - | 12.50 | 127,500 | - | - | - | 12.50 | 127,500 | - | - | - | - | 12.50 | 127,500 |
| 159 | Տիկունանների աստիճանների շրիչակներ | մ ² | 1.40 | 14,280 | - | 1.40 | 14,280 | - | - | - | 1.40 | 14,280 | - | - | - | 1.40 | 14,280 | - | - | - | - | 1.40 | 14,280 |
| 160 | Փայտե երեսապատում 3 սմ հատուկությամբ տախտակներով | մ ² | 70.50 | 366,600 | 134,160 | 70.50 | 366,600 | 134,160 | - | - | 70.50 | 366,600 | 134,160 | - | - | 70.50 | 366,600 | 134,160 | - | - | - | 70.50 | 366,600 |
| 161 | Փայտե երեսապատում տախտակների հոկում և լաջապատում 2 անգամ | մ ² | 70.5 | 176,250 | 64,500 | 70.5 | 176,250 | 64,500 | - | - | 70.5 | 176,250 | 64,500 | - | - | 70.5 | 176,250 | 64,500 | - | - | - | 70.5 | 176,250 |
| 162 | Մետաղական բազիթի տեղարդում | տ | 0.387 | 162,540 | - | 0.387 | 162,540 | - | - | - | 0.387 | 162,540 | - | - | - | 0.387 | 162,540 | - | - | - | - | 0.387 | 162,540 |
| 163 | Աստիճանների բազիթների խողաներկում 2 անգամ | մ ² | 9.80 | 24,500 | - | 9.80 | 24,500 | - | - | - | 9.80 | 24,500 | - | - | - | 9.80 | 24,500 | - | - | - | - | 9.80 | 24,500 |
| 180Ա | Տիկունային բեռում պատի սկալ ց/ավազային շաղախով | մ ² | | - | - | 44.80 | 125,440 | - | - | - | 44.80 | 125,440 | - | - | - | 44.80 | 125,440 | - | - | - | - | 44.80 | 125,440 |
| 176Ա | Մետաղական ցանցի տեղարդում պլատի տակ | մ ² | | - | - | 44.80 | 53,760 | - | - | - | 44.80 | 53,760 | - | - | - | 44.80 | 53,760 | - | - | - | - | 44.80 | 53,760 |
| 168Ա | Տիկունային և ճեմարարի հեծանների միջև առաստաղի երեսապատում գիպակարտումով | մ ² | | - | - | 12.00 | 90,000 | - | - | - | 12.00 | 90,000 | - | - | - | 12.00 | 90,000 | - | - | - | - | 12.00 | 90,000 |
| 169Ա | Գիպակարտում պրոֆիլ Ս | գծմ | | - | - | 42.00 | 50,400 | - | - | - | 42.00 | 50,400 | - | - | - | 42.00 | 50,400 | - | - | - | - | 42.00 | 50,400 |
| 170Ա | Գիպակարտում պրոֆիլ և | գծմ | | - | - | 68.00 | 81,600 | - | - | - | 68.00 | 81,600 | - | - | - | 68.00 | 81,600 | - | - | - | - | 68.00 | 81,600 |
| 162 Ա | Մետաղական բազիթի տեղարդում(14,2 ս) | տ | | - | - | 0.07 | 29,400 | - | - | - | 0.07 | 29,400 | - | - | - | 0.07 | 29,400 | - | - | - | - | 0.07 | 29,400 |
| 163Ա | Աստիճանների բազիթների խողաներկում 2 անգամ | մ ² | | - | - | 2.50 | 6,250 | - | - | - | 2.50 | 6,250 | - | - | - | 2.50 | 6,250 | - | - | - | - | 2.50 | 6,250 |
| Ն | Տիկունային սահմանագատող կտրապատերի վրա փայտե եզրաշերտի՝ 4x26 սմ տեղարդում | գծմ | | - | - | 17.50 | 54,320 | - | - | - | 17.50 | 54,320 | - | - | - | 17.50 | 54,320 | - | - | - | - | 17.50 | 54,320 |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|--------|---------|-----------|---|--------|---------|--------|--------|--------|-----------|
| 150Ա | փայտե բեմաձողի հոկում և լաբապատում 2 անգամ | մ ² | | | | | | | 6.00 | 15,000 | 6.00 | 15,000 |
| | Ներքին հարդարման աշխատանքներ | | | | | | | | - | | | |
| 164 | Պատերի բարձրորակ սվարում գաջի շարախով | 100մ ² | 1.85 | 280,000 | 517,942 | - | - | - | 1.85 | - | 1.85 | 517,942 |
| 165 | Առաստաղների քահախորում գաջի շարախով | 100մ ² | 1.02 | 200,000 | 204,000 | - | - | - | 1.02 | - | 1.02 | 204,000 |
| 167 | Պատերի և առաստաղների բարձրորակ ներկում կրսափայլուն լատեքսային ներկով ծեփանանիկի վրա | 100մ ² | 23.610 | 2,500 | 59,025 | - | - | - | 23.61 | - | 23.61 | 59,025 |
| | Սյուսթեմի հարդարում | | | | | | | | - | | | |
| 182 | Փայտամածի կառուցում և քանրում | 100մ ² | 0.69 | 80,000 | 55,200 | - | - | - | 0.69 | - | 0.69 | 55,200 |
| Ա | Ցայտերի կատարում ավագացնենտային սկադի սպիտակ ցեմենտի շարախով | մ ² | | 2,200 | - | - | 118.00 | 259,600 | 118.00 | - | 118.00 | 259,600 |
| XX.Ջեռուցում (II մասնաշենք) | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Սյունին ցեռուցման սարքերի տեղադրում 0.14 կվտ H=0.6մ, ΔT=50 | Էքմ | 143.1 | 3,000 | 429,300 | - | - | - | 143.10 | - | 143.10 | 429,300 |
| 2 | Սյունին և մարտկոցների արժեքը | սեկ | 477.00 | 3,100 | 1,478,700 | - | - | - | 477.00 | - | 477.00 | 1,478,700 |
| 3 | Պողպատե ջրագազատար խողովակ Φ57x3 | մ | 10.00 | 5,200 | 52,000 | - | - | - | 10.00 | - | 10.00 | 52,000 |
| 4 | Մետաղալսատե խողովակ Φ50x4,5 | մ | 55.00 | 3,800 | 209,000 | - | - | - | 55.00 | - | 55.00 | 209,000 |
| 5 | Մետաղալսատե խողովակ Φ40x4 | մ | 110.00 | 3,400 | 374,000 | - | - | - | 110.00 | - | 110.00 | 374,000 |
| 6 | Մետաղալսատե խողովակ Φ32x3 | մ | 155.00 | 2,800 | 434,000 | - | - | - | 155.00 | - | 155.00 | 434,000 |
| 7 | Մետաղալսատե խողովակ Φ26x3 | մ | 30.00 | 2,400 | 72,000 | - | - | - | 30.00 | - | 30.00 | 72,000 |
| 8 | Մետաղալսատե խողովակ Φ20x2 | մ | 160.0 | 2,000 | 320,000 | - | - | - | 160.00 | - | 160.00 | 320,000 |
| 9 | Սղոմակ Φ40 | հատ | 2.00 | 14,000 | 28,000 | - | - | - | 2.00 | - | 2.00 | 28,000 |
| 10 | Փակված Φ25 | հատ | 2.00 | 3,500 | 7,000 | - | - | - | 2.00 | - | 2.00 | 7,000 |
| 11 | Թերմոտատոկի փակված Φ15մմ | հատ | 39.00 | 2,800 | 109,200 | - | - | - | 39.00 | - | 39.00 | 109,200 |
| 12 | Կարգավորիչ փակված Φ20 | հատ | 39.00 | 3,800 | 148,200 | - | - | - | 39.00 | - | 39.00 | 148,200 |
| 13 | Դատարկման փակված Φ20 | հատ | 4.00 | 2,200 | 8,800 | - | - | - | 4.00 | - | 4.00 | 8,800 |
| 14 | Օդի հեռացման փակված Φ15 | հատ | 33.00 | 1,500 | 49,500 | - | - | - | 33.00 | - | 33.00 | 49,500 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------|--------|-------|---------|-------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 15 | Անցքերի բացում միջխարկային ժամկետի մեջ 0.15x0.15 | 1 անցք | 6.00 | 1,800 | 10,800 | - | - | - | - | 6.00 | 10,800 |
| 16 | Անցքերի բացում պատերում 0.15x0.15 | 1 անցք | 6.00 | 1,800 | 10,800 | - | - | - | - | 6.00 | 10,800 |
| 17 | Մետաղական խողովակից պատյան Φ32 է=0.4մ | մ | 9.6 | 5,400 | 51,840 | - | - | - | - | 9.60 | 51,840 |
| 18 | Համակարգի փորձարկում | մ | 520.0 | 800 | 416,000 | - | - | - | - | 520.00 | 416,000 |
| 19 | Մետաղական խողովակների ձևակիր մասեր | հատ | 490.00 | 1,500 | 735,000 | - | - | - | - | 490.00 | 735,000 |
| 20 | խողովակների ջրումանելուացում թետիմն մեկուսիչներով Φ50 | մ | 12.00 | 2,800 | 33,600 | - | - | - | - | 12.00 | 33,600 |
| 21 | խողովակների անրակապիչներ | հատ | 160.0 | 1,500 | 240,000 | - | - | - | - | 160.00 | 240,000 |
| Ն | Տնօրոցման մարտկոցների կախիչների տեղադրում | հատ | | 136 | - | - | 187.00 | 25,432 | 187.00 | 187.00 | 25,432 |
| XXIV. Էլեկտրական լուսավորություն (II մասնաշենք) | | | | | | | | | | | |
| 1 | Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատով, 12x16Ա միաբևեռ ավտոմատներով LEGRAND մակնիշի | կոմպ | 1.00 | 5,000 | 5,000 | - | - | - | - | 1.00 | 5,000 |
| 2 | Լուսատու արտաքին պատի էլեկտրաշիկացման լանդուլ 220Վ, 100-Վտ, կԿ07-1x100 | հատ | 4.00 | 2,500 | 10,000 | 4.00 | 10,000 | - | - | - | - |
| 3 | Լուսատու պատի, էլեկտրացիոն մարտկոցով, «EXIT» նշանով, 220Վ, 1x18-Վտ, OLIMPIA 228 E | կոմպ | 4.00 | 3,200 | 12,800 | 4.00 | 12,800 | - | - | - | - |
| 4 | Լուսատու առաստաղային լուսամուկներում լուսավոր լանդուլ 220Վ, 2x40-Վտ, ALS. OPL 236 | կոմպ | 24.00 | 2,300 | 55,200 | 24.00 | 55,200 | - | - | - | - |
| 5 | Լուսարձակ մարդարախիլի լուսավորման համար մետաղախալոզոն լանդուլ 220Վ, 400-Վտ, PICCOZO | կոմպ | 22.00 | 2,400 | 52,800 | - | - | - | - | 22.00 | 52,800 |
| 6 | Լուսարձակ մարդարախիլի լուսավորման համար մետաղախալոզոն լանդուլ 220Վ, 250-Վտ, PICCOZO | կոմպ | 20.00 | 3,500 | 70,000 | - | - | - | - | 20.00 | 70,000 |
| 11 | Անցատիչ նորմալ տարբերակի, միաբևեռ, թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա | հատ | 6.00 | 500 | 3,000 | - | - | - | - | 6.00 | 3,000 |
| 12 | Անցատիչ նորմալ տարբերակի, երկսակված, թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա | հատ | 6.00 | 500 | 3,000 | - | - | - | - | 6.00 | 3,000 |
| 13 | Երկբևեռ խողովակային վարդակներ թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա | հատ | 27.00 | 500 | 13,500 | - | - | - | - | 27.00 | 13,500 |
| Ն | Լուսատու առաստաղային լուսավորային լանդուլ 220Վ իզոլոթյուն, 12-Վտ, 900 լուսմե, IP65 | հատ | | 3,200 | - | - | 4.00 | 12,800 | 4.00 | 4.00 | 12,800 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|----------------|---|--|---------|---------|--|--|--|--|--|--|--|-------|--------|--|--------|--------|---------|
| Ն | Լուսատու առատատարային լուսարդիորային լամպով 220Վ հզորություն, 30-կտ, 3200 լյումեն, IP65 | հատ | | | 2,300 | - | | | | | | | | 24.00 | 55,200 | | 24.00 | 55,200 | |
| Ն | Լուսատու պատի<<EXIT>> նշանով 220Վ հզորություն, 3-կտ, 40 լյումեն, IP20 | հատ | | | 3,200 | - | | | | | | | | 4.00 | 12,800 | | 4.00 | 12,800 | |
| | | | XXVI. Էլեկտրաուժային սարքավորումներ (II մասնաշենք) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Սազմիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով, 220Վ, սց=4,0Ա | հատ | | | 2,500 | 5,000 | | | | | | | | | | | 2.00 | | 5,000 |
| 2 | Կառավարման կոնտակտեր | հատ | | | 800 | 1,600 | | | | | | | | | | | 2.00 | | 1,600 |
| 3 | Ավտոմատ միաֆազ անջատիչ, 220Վ, I=4Ա | հատ | | | 1,500 | 3,000 | | | | | | | | | | | 2.00 | | 3,000 |
| | | | XXVII. Հրդեհային ազդանշանում (II մասնաշենք) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Տարբանայի ձեռքի կոճակ | հատ | | | 2,000 | 8,000 | | | | | | | | | | | 4.00 | | 8,000 |
| 2 | Ծխային տվիչ | հատ | | | 1,200 | 139,200 | | | | | | | | | | | 116.00 | | 139,200 |
| 3 | Լուսանայային տվիչ «EXIT» նշանով | հատ | | | 1,200 | 4,800 | | | | | | | | | | | 4.00 | | 4,800 |
| 4 | Հասցեավորման սայռ AMP-4 | հատ | | | 5,600 | 11,200 | | | | | | | | | | | 2.00 | | 11,200 |
| 5 | Սայրու 8x0.75 FTP cat8 | մ | | | 500 | 17,500 | | | | | | | | | | | 35.00 | | 17,500 |
| 6 | Սայրու CV4U | մ | | | 250 | 170,000 | | | | | | | | | | | 680.00 | | 170,000 |
| 7 | Մետաղական լար (Տոսս) Փ4ձձ (1ձ-0,1 կգ) | մ | | | 250 | 45,000 | | | | | | | | | | | 180.00 | | 45,000 |
| 8 | Երկաթակապ | 100 հատ | | | 2,200 | 39,600 | | | | | | | | | | | 18.00 | | 39,600 |
| 9 | Պլիթիթեմային խողովակատուի 20x20 | մ | | | 800 | 28,000 | | | | | | | | | | | 35.00 | 595.00 | 476,000 |
| Ն | Հասցեական ղեկավարման հսկիչ վահանակ՝ սայռ, 2 մուտքանի(հավաքիչ) համակարգի համար | հատ | | | 88,450 | - | | | | | | | | | | | 1.000 | | 88,450 |
| Ն | Պահիսային ազդանշանման սայռ | հատ | | | 50,420 | - | | | | | | | | | | | 1.00 | | 50,420 |
| | | | Հիմքեր և որմնախարիսյ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Մետաղական անկյունակի տեղադրում | կգ | | | 450 | 7,470 | | | | | | | | | | | 16.6 | | 7,470 |
| 17 | Մետաղական կապիտիլի տեղադրում | տ | | | 400,000 | 11,320 | | | | | | | | | | | 0.0283 | | 11,320 |
| 18 | Հիմքի կառուցում B7.5 դասի բետոնով կաթասների տակ ՀԱ-1 | մ ³ | | | 30,000 | 40,800 | | | | | | | | | | | 1.36 | | 40,800 |
| | | | Պատեր և երեստոնե կոնստրուկցիաներ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | Ծիւննույզի անդալցում | տ | | | 680,000 | 7,480 | | | | | | | | | | | 0.011 | | 7,480 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------|---------|---------|--------|-------|--------|-------|---------|-------|---------|
| Լ | Կաթալատան ծխներյուզների երեսապատում ցինկապատ հարթ մետաղաթիթեղով d=0,5մմ | մ ² | 3,730 | - | - | 18.00 | 67,140 | 18.00 | 67,140 | 18.00 | 67,140 |
| | Դռներ և պատուհաններ | | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 48 | Երկշերտ մետաղական պատուհանների ապակեպատում 3մմ հաստությամբ | մ ² | 4,500 | 13,500 | - | 3.00 | - | 3.00 | - | 3.00 | 13,500 |
| 49 | Պատուհանների փակամանների արծեքը | լրակ | 10,000 | 20,000 | - | 2.0 | - | 2.00 | - | 2.00 | 20,000 |
| 50 | Պլաստմասե պատուհանագոգի տեղադրում | մ ² | 3,500 | 7,700 | - | 2.20 | - | 2.20 | - | 2.20 | 7,700 |
| | Հատակներ | | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 52 | Բետոնե նախապատրաստական շերտի կառուցում 80մմ հաստության B7.5 դասի բետոնով | մ ³ | 25,000 | 52,500 | - | 2.10 | - | 2.10 | - | 2.10 | 52,500 |
| 53 | Ջրամեկուսիչ շերտի պարտաստում բետոնի մաստիկա 2 շերտ | մ ² | 1,500 | 38,700 | - | 25.80 | - | 25.80 | - | 25.80 | 38,700 |
| 54 | Նախապատրաստական շերտի իրականացում 20մմ հաստության ցեմենտակալային շաղկալով | մ ² | 2,000 | 51,600 | - | 25.80 | - | 25.80 | - | 25.80 | 51,600 |
| 55 | Պրեզերվիտե հատակների պատրաստում | մ ² | 8,200 | 211,560 | - | 25.80 | - | 25.80 | - | 25.80 | 211,560 |
| | Հարդարման աշխատանքներ | | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 56 | Պատերի սվաղում ցեմենտակալային շաղկալով, շեփերի հետ միասին | մ ² | 3,000 | 209,400 | - | 69.80 | - | 69.80 | - | 69.80 | 209,400 |
| 57 | Պատերի տունձամերկում շեփերի հետ միասին, քահարթումով | 100մ ² | 150,000 | 61,500 | - | 0.41 | - | 0.41 | - | 0.41 | 61,500 |
| 58 | Պատերի յուղամերկում 2 անգամ | 100մ ² | 150,000 | 42,000 | - | 0.28 | - | 0.28 | - | 0.28 | 42,000 |
| 59 | Մետաղական դռան , պատուհանների և կախարիչի յուղամերկում | մ ² | 2,000 | 30,000 | - | 15.00 | - | 15.00 | - | 15.00 | 30,000 |
| | Սալվածք | | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 62 | Խճալին հիմքի կառուցում բետոնե հարթակի տակ | մ ³ | 7,500 | 3,375 | - | 0.45 | - | 0.45 | - | 0.45 | 3,375 |
| 63 | Բետոնե հարթակի կառուցում B15 դասի բետոնով | մ ³ | 35,000 | 11,900 | - | 0.34 | - | 0.34 | - | 0.34 | 11,900 |
| 64 | Բետոնե ստորհիմանների կառուցում B12.5 դասի բետոնով | մ ³ | 40,000 | 8,800 | - | 0.22 | - | 0.22 | - | 0.22 | 8,800 |
| XXIX-Կաթալատան ջերմամեխանիկական մաս | | | | | | | | | | | |
| 1 | Պողպատե էլեկտրառեակցված խողովակներ Ф133x4.5 | զմ | 25,000 | 150,000 | - | 6.00 | 9.00 | 15.00 | 225,000 | 15.00 | 375,000 |
| 2 | Պողպատե էլեկտրառեակցված խողովակներ Ф108x4 | զմ | 22,000 | 176,000 | 44,000 | 8.00 | 2.00 | 6.00 | - | 6.00 | 132,000 |
| 3 | Պողպատե էլեկտրառեակցված խողովակներ Ф76x3 | զմ | 12,000 | 120,000 | - | 10.00 | - | 10.00 | - | 10.00 | 120,000 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------------------|--------|--------|---------|-------|--------|-------|---------|--------|---------|
| 4 | Պողպատե էլեկտրառեակցված խողովակներ Ø8x3.5 | զմ | 15.00 | 6,500 | 97,500 | 3.00 | 19,500 | - | - | 12.00 | 78,000 |
| 5 | Պողպատե խողովակ Ø50 | զմ | 25.00 | 2,500 | 62,500 | 13.00 | 32,500 | - | - | 12.00 | 30,000 |
| 6 | Պողպատե ցինկապատ խողովակ Ø50նն | զմ | 22.00 | 2,500 | 55,000 | - | - | - | - | 22.00 | 55,000 |
| 7 | Պողպատե ցինկապատ խողովակ Ø32նն | մ | 5.00 | 2,300 | 11,500 | - | - | - | - | 5.00 | 11,500 |
| 8 | Պողպատե խողովակ Ø25նն | մ | 3.00 | 2,200 | 6,600 | - | - | 10.00 | 22,000 | 13.00 | 28,600 |
| 9 | Պողպատե խողովակ Ø20նն | մ | 3.00 | 2,100 | 6,300 | 3.00 | 6,300 | - | - | - | - |
| 10 | Պողպատե խողովակ Ø15 | զմ | 5.00 | 1,800 | 9,000 | 5.00 | 9,000 | - | - | - | - |
| 11 | Սողմնակ Ø100 | հատ | 2.00 | 18,000 | 36,000 | - | - | - | - | 2.00 | 36,000 |
| 12 | Պողպատե սողմնակ Ø80 | հատ | 2.00 | 16,000 | 32,000 | - | - | - | - | 2.00 | 32,000 |
| 13 | Սողմնակ Ø80 | հատ | 8.00 | 18,000 | 144,000 | - | - | - | - | 8.00 | 144,000 |
| 14 | Սողմնակ Ø50 | հատ | 9.00 | 18,000 | 162,000 | - | - | 1.00 | 18,000 | 10.00 | 180,000 |
| 15 | Փական Ø32 | հատ | 1.00 | 13,000 | 13,000 | - | - | 8.00 | 104,000 | 9.00 | 117,000 |
| 16 | Փական Ø25 | հատ | 2.00 | 12,000 | 24,000 | - | - | 3.00 | 36,000 | 5.00 | 60,000 |
| 17 | Փական Ø20 | հատ | 8.00 | 3,500 | 28,000 | - | - | - | - | 8.00 | 28,000 |
| 18 | Փական Ø15 | հատ | 1.00 | 2,500 | 2,500 | - | - | 13.00 | 32,500 | 14.00 | 35,000 |
| 19 | Ծորակի տեղադրում Ø15 | հատ | 1.00 | 1,800 | 1,800 | - | - | - | - | 1.00 | 1,800 |
| 20 | Հետադարձ փական Ø100 | հատ | 1.00 | 25,000 | 25,000 | - | - | - | - | 1.00 | 25,000 |
| 21 | Հետադարձ փական Ø80 | հատ | 2.00 | 23,000 | 46,000 | - | - | - | - | 2.00 | 46,000 |
| 22 | Հետադարձ փական Ø50 | հատ | 1.00 | 15,000 | 15,000 | - | - | 3.00 | 45,000 | 4.00 | 60,000 |
| 23 | Հետադարձ փական Ø32 | հատ | 1.00 | 12,000 | 12,000 | - | - | - | - | 1.00 | 12,000 |
| 24 | Սպահովիչ կախույրի տեղադրում Ø50 | հատ | 2.00 | 7,500 | 15,000 | - | - | - | - | 2.00 | 15,000 |
| 25 | Մամուճտորի տեղադրում եռաբալլ փականով P=10ՄԵ | հատ | 5.00 | 5,400 | 27,000 | - | - | - | - | 5.00 | 27,000 |
| 26 | Ջերմաչափի տեղադրում | հատ | 5.00 | 2,300 | 11,500 | - | - | - | - | 5.00 | 11,500 |
| 27 | խողովակների յուղամեղմում 2 անգամ | 100մ ² | 0.28 | 2,000 | 560 | - | - | - | - | 0.28 | 560 |
| 28 | Ավտոմատ օդահեռացուցիչ Ø20 | հատ | 3.00 | 2,300 | 6,900 | - | - | - | - | 3.00 | 6,900 |
| 29 | Համակարգի փորձարկում | մ | 102.00 | 500 | 51,000 | - | - | - | - | 102.00 | 51,000 |
| 30 | Կրակմարիչ ածխաթթվային | հատ | 2.00 | 15,000 | 30,000 | - | - | - | - | 2.00 | 30,000 |
| ԱՄ | Հետադարձ փական Ø25 | հատ | - | 5,575 | - | - | - | 1.00 | 5,575 | 1.00 | 5,575 |

| ԱՃ | Պողպատե խողովակների ձևավորմանը | Լգ | 646 | - | - | - | 108.00 | 69,768 | 108.00 | 69,768 | |
|---------------------------------------|---|------|---------|-----------|-------|--------|--------|---------|--------|-----------|--|
| ԱՃ | Սարքավորումների տեղադրման մոնտաժային կոմպլեկտ | լրակ | 11,375 | - | - | - | 25.00 | 284,375 | 25.00 | 284,375 | |
| Լ | Զրի մաքրման ֆիլտր d=50 | հատ | 11,700 | - | - | - | 1.00 | 11,700 | 1.00 | 11,700 | |
| 8Ա | Կաթասյատան տաք ջրի խողովակների ջերմամեկուսացում համաբառնաբանով փաթաթված պլյումինն թեթով | ՍՅ | 40,000 | - | - | - | 1.20 | 48,000 | 1.20 | 48,000 | |
| 5Ա | Մետաղապլաստե խողովակի սննտած Փ26x3 | գծն | 2,400 | - | - | - | 26.00 | 62,400 | 26.00 | 62,400 | |
| 8Ա | Մ/վատե կցամաներ | հատ | 500 | - | - | - | 35.00 | 17,500 | 35.00 | 17,500 | |
| XXX. Կաթասյատան սարքավորումներ | | | | | | | | | | | |
| 1 | Զրտաբացուցիչ կաթաս Q=400լ/վտ հանմոված անվտագության մոդուլով | լրակ | 650,000 | 1,300,000 | - | - | 2.00 | - | 2.00 | 1,300,000 | |
| 2 | Գազային այրիչ 480լ/վտ | լրակ | 120,000 | 240,000 | - | - | 2.00 | - | 2.00 | 240,000 | |
| 3 | Ցանցային ջրի պոմպեր H=22 G=25մ ³ , N=4.5կՎտ | հատ | 25,000 | 50,000 | - | - | 2.00 | - | 2.00 | 50,000 | |
| 4 | Ցանցային ջրի պոմպեր H=2.5 G=10 մ ³ , N=1.5կՎտ | հատ | 25,000 | 25,000 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | 25,000 | |
| 5 | Տաք ջրի շրջանառության պոմպ H=25, Q=6մ ³ , N=1.5կՎտ | հատ | 30,000 | 30,000 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | 30,000 | |
| 6 | Կետազտիչի տեղադրում H=500մմ, D=273 | հատ | 12,000 | 12,000 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | 12,000 | |
| 7 | Էլեկտրանմանախաակա ֆիլտրի տեղադրում | հատ | 2,500 | 2,500 | 1.00 | 2,500 | - | - | - | - | |
| 8 | Դեֆլեկտորի տեղադրում Փ400 | հատ | 3,500 | 3,500 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | 3,500 | |
| 9 | Ընդարձակիչ բաքի տեղադրում V=500լ | հատ | 23,000 | 23,000 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | 23,000 | |
| 10 | Ծխնելուղ Փ300 H=2x6,8 մ | տն | 400,000 | 256,800 | - | - | 0.642 | - | 0.64 | 256,800 | |
| 11 | Ծխատար խողովակ Փ300մմ | տն | 400,000 | 94,400 | - | - | 0.236 | - | 0.24 | 94,400 | |
| 12 | Լվացարանի տեղադրում | հատ | 18,000 | 18,000 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | 18,000 | |
| 13 | Ոսպնյակավոր կոնվենսատոր (2 հատ) | Լգ | 400 | 10,000 | 25.00 | 10,000 | - | - | - | - | |
| 14 | Մետաղական խողովակի պատյան Փ350 (2 հատ) L=500մմ | մ | 85,000 | 85,000 | - | - | 1.0 | - | 1.00 | 85,000 | |
| 15 | Էլեկտրաշարժաբեռ եռաբայլ կիսկան միացված թեմոստատին Փ80 | լրակ | 5,600 | 5,600 | 1.00 | 5,600 | - | - | - | - | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------|-------|---------|--------|-------|--------|------|-------|---------|--|
| 16 | Հրակի տեղադրում | հատ | 1.00 | 1,500 | 1,500 | - | - | - | 1.00 | 1,500 | |
| 17 | Արագային ջրատարացուցիչ 150կ-կտ | կ-տ | 2.0 | 14,000 | 28,000 | - | - | - | 2.00 | 28,000 | |
| 18 | Մեկուսացված ծխատար խողովակի փաթեթում իզոտոլավով | մ ² | 25.00 | 1,200 | 30,000 | - | - | - | 25.00 | 30,000 | |
| Ն | Սառը ջրի մուգման պոմպ H=25, G=2մ ³ · N=4.5կվտ | լրակ | | 54,610 | - | - | - | 1.00 | 1.00 | 54,610 | |
| Ն | Ընդարձակիչ բացի տեղադրում V=100լ | լրակ | | 75,020 | - | - | - | 1.00 | 1.00 | 75,020 | |
| Ն | Տաք ջրի ջերմատրիանի կարգավորման ավտոմատ հանգույց | լրակ | | 17,360 | - | - | - | 3.00 | 3.00 | 52,080 | |
| Ա | Կաթսայատան տաք ջրի խողովակների ջերմամեկուսացում հանքաքարեթանով փաթեթված ալյումին թեղթով | մ ³ | | 40,000 | - | - | - | 0.60 | 0.60 | 24,000 | |
| XXXI. Կաթսայատուն /Ներքին գազի մատակարարում/ | | | | | | | | | | | |
| 1 | Պողպատե խողովակ 159.4x4.0 | գ.մ | 3.00 | 25,000 | 75,000 | - | - | - | - | - | |
| 2 | Պողպատե խողովակ Գ76x3.5 | գ.մ | 5.00 | 14,200 | 71,000 | - | - | 2.00 | 5.00 | 125,000 | |
| 3 | Պողպատե խողովակ Գ32 | գ.մ | 5.00 | 3,200 | 16,000 | - | - | - | 5.00 | 71,000 | |
| 4 | Պողպատե խողովակ Գ25 | գ.մ | 10.00 | 2,500 | 25,000 | - | - | - | 10.00 | 16,000 | |
| 5 | Պողպատե խողովակ Գ15 | գ.մ | 3.00 | 1,500 | 4,500 | - | - | 7.00 | 10.00 | 25,000 | |
| 6 | Խողովակ պատյան Գ150 (2 հատ) | մ | 1.20 | 24,000 | 28,800 | - | - | - | 1.20 | 15,000 | |
| 7 | Էլշտրոմաբեր սողնակ միացված գազի բանձնչափիչի ադրանշանային սարքին Գ80 | հատ | 1.00 | 12,000 | 12,000 | - | - | - | 1.00 | 28,800 | |
| 8 | Փական Գ32 | հատ | 4.00 | 3,500 | 14,000 | - | - | - | 4.00 | 12,000 | |
| 9 | Փական Գ25 | հատ | 3.00 | 3,200 | 9,600 | - | - | - | 3.00 | 14,000 | |
| 10 | Փական Գ15 | հատ | 2.00 | 1,500 | 3,000 | - | - | - | 2.00 | 9,600 | |
| 11 | Ճկուն խողովակ | հատ | 2.00 | 1,500 | 3,000 | - | - | - | 2.00 | 3,000 | |
| 12 | Գազի ֆիլտր Գ32 | հատ | 2.00 | 4,500 | 9,000 | - | - | - | 2.00 | 3,000 | |
| 13 | Ա-ան. ճնշաչափ | հատ | 2.00 | 1,200 | 2,400 | - | - | - | 2.00 | 9,000 | |
| 14 | Պայթուսային ապահովիչ փական 400x200 | հատ | 2.00 | 5,600 | 11,200 | - | - | - | 2.00 | 2,400 | |
| 15 | Համակարգի փորձարկում | մ | 26.00 | 500 | 13,000 | - | - | - | 26.00 | 11,200 | |
| 16 | Խողովակների յուղամերկում 2 անգամ | 100մ ² | 0.05 | 150,000 | 7,500 | - | - | - | 0.05 | 13,000 | |
| XXXII. Կաթսայատուն/Ջերմուկ վառելիքի մատակարարում/ | | | | | | | | | | | |
| 1 | Պողպատե խողովակ Գ50 | գ.մ | 3.00 | 4,500 | 13,500 | 3.00 | 13,500 | - | - | - | |
| 2 | Պողպատե խողովակ Գ25 | գ.մ | 15.00 | 2,500 | 37,500 | 15.00 | 37,500 | - | - | - | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------|-------|---------|-------|--------|-------|--------|---|---|------|-------|
| 3 | Պողպատե խողովակ $\Phi 20$ | գ.մ | 10.00 | 2,000 | 10.00 | 20,000 | 10.00 | 20,000 | - | - | - | - |
| 4 | Հեղուկ վառելիքի գրիչ $\Phi 25$ | հատ | 2.00 | 2,300 | 2.00 | 4,600 | 2.00 | 4,600 | - | - | - | - |
| 5 | Պողպատե սոյաբարձի պահուստի բաց $V=20^3$ | հատ | 1.00 | 25,000 | 1.00 | 25,000 | 1.00 | 25,000 | - | - | - | - |
| 6 | Փական $\Phi 20$ | հատ | 4.00 | 2,500 | 4.00 | 10,000 | 4.00 | 10,000 | - | - | - | - |
| 7 | Փական $\Phi 25$ | հատ | 2.00 | 2,500 | 2.00 | 5,000 | 2.00 | 5,000 | - | - | - | - |
| 8 | Համակարգի փորձարկում | մ | 28.00 | 500 | 28.00 | 14,000 | 28.00 | 14,000 | - | - | - | - |
| 9 | Խողովակների և բացի յուղամերկում 2 անգամ | 100մ ² | 0.16 | 150,000 | 0.16 | 24,000 | 0.16 | 24,000 | - | - | - | - |
| 10 | Բետոնե հեմարանների բացի տակ B15 լրացի բետոնով | մ ³ | 0.66 | 40,000 | 0.66 | 26,400 | 0.66 | 26,400 | - | - | - | - |
| 11 | Մետաղի ծախքը հեմարաններ համար | կգ | 42.00 | 400 | 42.00 | 16,800 | 42.00 | 16,800 | - | - | - | - |
| XXXIII. Կաթասպառում/Էլեկտրական լուսավորություն/ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Լուսատու պատի, էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ | հատ | 4.00 | 1,500 | 4.00 | 6,000 | 4.00 | 6,000 | - | - | - | - |
| 2 | Լուսատու պատի ցայտամթափանց, էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ | հատ | 1.00 | 2,200 | 1.00 | 2,200 | 1.00 | 2,200 | - | - | - | - |
| 2 | Էլեկտրաշիկացման լամպ | հատ | 5.00 | 200 | 5.00 | 1,000 | 5.00 | 1,000 | - | - | 5.00 | 1,000 |
| 3 | Արևը ցածրացնող տրանսֆորմատորով լարում 220/36Վ, հորտությունը 250Վտ 2Ձկ-0.25 | կոնվ | 1.00 | 5,600 | 1.00 | 5,600 | 1.00 | 5,600 | - | - | 1.00 | 5,600 |
| 4 | Հարդարայար պղնձե ջիլով, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x2.5մմ ² կլիմ սնվելիչ | 100մ | 0.72 | 500 | 0.72 | 360 | 0.72 | 360 | - | - | 0.72 | 360 |
| 5 | Անջատիչ միատակ, թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա | հատ | 1.00 | 700 | 1.00 | 700 | 1.00 | 700 | - | - | 1.00 | 700 |
| 6 | Անջատիչ երկտակ, թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա | հատ | 1.00 | 700 | 1.00 | 700 | 1.00 | 700 | - | - | 1.00 | 700 |
| 7 | Խրոցակային վարդակ թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա | հատ | 1.00 | 500 | 1.00 | 500 | 1.00 | 500 | - | - | 1.00 | 500 |
| 8 | Խրոցակային վարդակ թաքնված տեղադրման համար, 36Վ, 10Ա | հատ | 4.00 | 500 | 4.00 | 2,000 | 4.00 | 2,000 | - | - | 4.00 | 2,000 |
| 9 | Տրուխ անջատիչների և խրոցակային վարդակների համար Y-196 | հատ | 4.00 | 500 | 4.00 | 2,000 | 4.00 | 2,000 | - | - | 4.00 | 2,000 |
| 10 | Ճյուղավորիչ տուփ Y-994M | հատ | 4.00 | 500 | 4.00 | 2,000 | 4.00 | 2,000 | - | - | 4.00 | 2,000 |
| 11 | Երկաթալակ | 100 հատ | 1.80 | 2,000 | 1.80 | 3,600 | 1.80 | 3,600 | - | - | 1.80 | 3,600 |

| Ն | Լուսատու, առատատալային լուսարկղային լամպով 220Վ, հզորություն, 12Վտ, 900 լյումեն, IP65 | հատ | 2,500 | - | - | 5.00 | 12,500 | 5.00 | 12,500 | 5.00 | 12,500 |
|--|--|----------------|-------|--------|---------|------|--------|------|--------|------|---------|
| XXXIV. Կարայատուր/Էլեկտրատուրային սարքավորումներ/ | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ուժային վահանակ 6x16Ա սիմֆագ և 4x25Ա եռաֆագ մուտքային 50Ա ավտոմատ անջատիչներով, կ<11-3064-2163 | կրծակ | 1.00 | 12,000 | - | - | - | - | - | - | 12,000 |
| 2 | Մալուխ պրնձե ջիդով, մեկուսացված, հասկածքը 3x2.5մմ ² թՅԹ | մ | 70.0 | 800 | 56,000 | - | - | - | - | - | 56,000 |
| 3 | Մագնիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով, 380Վ, յգ=6,0Ա Aldinel | հատ | 2.00 | 3,200 | 6,400 | - | - | - | - | - | 6,400 |
| 4 | Մագնիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով, 220Վ, յգ=14,0Ա Aldinel | հատ | 2.00 | 3,200 | 6,400 | - | - | - | - | - | 6,400 |
| 5 | Կառավարման կոճակներ | հատ | 4.0 | 800 | 3,200 | - | - | - | - | - | 3,200 |
| 6 | Ֆազի պաշտպանության ռելե | հատ | 1.0 | 1,500 | 1,500 | - | - | - | - | - | 1,500 |
| 7 | Մետաղական արկղ չափը՝ 800x300x300մմ | հատ | 1.00 | 14,000 | 14,000 | - | - | - | - | - | 14,000 |
| 8 | Պոլիէթիլենային խողովակ Ø20 | 100մ | 0.70 | 600 | 420 | - | - | - | - | - | 420 |
| 9 | Երկաթակալ | 100 հատ | 0.50 | 2,000 | 1,000 | - | - | - | - | - | 1,000 |
| 10 | Շերտավոր պրոպատ 40x4 | 100մ | 0.38 | 7,800 | 2,964 | - | - | - | - | - | 2,964 |
| 11 | Շերտավոր պրոպատ 25x4 | 100մ | 0.12 | 7,800 | 936 | - | - | - | - | - | 936 |
| 12 | Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=2.5ծ | հատ | 3.00 | 3,500 | 10,500 | - | - | - | - | - | 10,500 |
| 13 | Գրունտի քանրում հողանցման համար | մ ³ | 5.30 | 1,500 | 7,950 | - | - | - | - | - | 7,950 |
| 14 | Հետադարձ լիցք, տոփանմով | մ ³ | 5.30 | 1,500 | 7,950 | - | - | - | - | - | 7,950 |
| XXXV. Կարայատուր/Էլեկտրատուրային սարքավորում 0,4ԿՎ ցածր լարման մայրխային գիծ/ | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ուժային մալուխ այրումիճե ջիդով մեկուսացված, հատկածքը AՅԹԹ-1 5x16 մմ ² | մ | 35.0 | 1,200 | 42,000 | - | - | - | - | - | 42,000 |
| 2 | Ծայրակալ | հատ | 10.00 | 800 | 8,000 | - | - | - | - | - | 8,000 |
| 3 | Էպրոֆիլային անրացում ջերմամուտեցումով | հատ | 2.00 | 5,400 | 10,800 | - | - | - | - | - | 10,800 |
| 4 | PVC խողովակ Ø63 | գ.մ | 39.00 | 4,500 | 175,500 | - | - | - | - | - | 175,500 |
| 5 | Մալուխի տեղադրում պատրաստի խրամուղում | 100 մ | 0.75 | 7,500 | 5,625 | - | - | - | - | - | 5,625 |
| 6 | Անկողմակի պատրաստում մալուխի համար ավագով | 100 մ | 0.75 | 5,000 | 3,750 | - | - | - | - | - | 3,750 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------|--------|---------|------------|--|--------|------|------------|---------|--|--|-------|-----------|
| 7 | Մալուխի ծածկում արդյուտվ | 100 մ | 0.75 | 50,000 | 37,500 | | | | | | | | 0.75 | 37,500 |
| 8 | Խրամուղու քանդուղի մալուխի տեղադրման համար | մ ³ | 30.00 | 1,500 | 45,000 | | | | | | | | 30.00 | 45,000 |
| 9 | Խրամուղու հետադարձ լիքը տուփանումով | մ ³ | 23.50 | 1,500 | 35,250 | | | | | | | | 23.50 | 35,250 |
| 10 | Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում | մ ³ | 6.50 | 1,500 | 9,750 | | | | | | | | 6.50 | 9,750 |
| XXXXVI.Տարածքի արտաքին լուսավորություն | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Բարձրակ լուսատուի տեղադրման համար | հատ | 1.00 | 800 | 800 | | | | | | | | 1.00 | 800 |
| 3 | Արտաքին լուսավորման լուսատու | հատ | 12.00 | 1,500 | 18,000 | | | | | | | | 12.00 | 18,000 |
| 4 | Արտաքին լուսավորման լամպ, իզոլյությունը 150 Վտ | հատ | 12.00 | 300 | 3,600 | | | | | | | | 12.00 | 3,600 |
| XXXX.Արտաքին գազամատակարարում | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Պահարանային ճնշման կաղապարիչ հ/հ GSA160 | լրակ. | 1.00 | 120,000 | 120,000 | | 1.00 | | 120,000 | | | | | |
| 3h | Պահարանային ճնշման կաղապարիչ հ/հ GSA100 | լրակ. | | 115,000 | | | | 1.00 | | 115,000 | | | 1.00 | 115,000 |
| Ն | Պահարանային ճնշման կաղապարիչ հ/հ GSA100 | լրակ. | 1.00 | 115,000 | 115,000 | | | | | | | | 1.00 | 115,000 |
| 4 | Պողպատե գազատարի միացում գրյուխում ունեցող խողովակին Փ80/Փ300 | տեղ | 1.0 | 15,000 | 15,000 | | | | | | | | 1.00 | 15,000 |
| 20 | Եռակցված կարերի լուսանկարում գանձա ճառագայեցնող | կար | 5.0 | 10,000 | 50,000 | | | | | | | | 5.00 | 50,000 |
| Ճանապարհի ծածկի և եզրաքարերի կառուցում | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Մայթերի ծածկույթի իրականացում մանրահատիկ ապակաթեթոնով հ=3սմ շերտով (I տիպ) | 100մ ² | 9.32 | 480,000 | 4,473,600 | | 4.7200 | | 2,265,600 | | | | 4.60 | 2,208,000 |
| 17 | Մայթերի իրականացում բետոնե սալերով 6սմ հաստությամբ ավազի վրա 3սմ հաստությամբ (I տիպ) | 100մ ² | 0.270 | 350,000 | 94,550 | | 0.27 | | 94,550 | | | | - | - |
| 19 | Երթևեկի մասի մանրահատիկ ապակաթեթոնե ծածկի իրականացում 5սմ շերտով (II տիպ) | 100մ ² | 5.470 | 510,000 | 2,789,700 | | 2.32 | | 1,183,200 | | | | 3.15 | 1,606,500 |
| 21 | Երթևեկի մասի ծածկի իրականացում բետոնե սալերով 6սմ հաստությամբ ավազի վրա 3սմ հաստությամբ (I տիպ) | 100մ ² | 30.130 | 350,000 | 10,545,500 | | 30.13 | | 10,545,500 | | | | - | - |
| 22 | Բետոնի նախապատրաստված շերտի իրականացում 6սմ հաստությամբ 100 մակմիշի բետոնով | մ ³ | 180.90 | 25,000 | 4,522,500 | | 180.90 | | 4,522,500 | | | | - | - |

| | Ներքին աստիճաններ | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---------|---------|--|---|--|--|---|--|---|--|---------|-----------|---|----------|---|-----------|
| 3Ա | Տանիք բարձրացող մետաղական աստիճանների և հարթակի պատրաստում | կգ | 680 | | - | | | - | | - | | 820.50 | 557,940 | - | 820.50 | - | 557,940 |
| 4Ա | Տանիք բարձրացող մետաղական աստիճանների և հարթակի ներկում 2 անգամ | մ2 | 2,500 | | - | | | - | | - | | 23.20 | 58,000 | - | 23.20 | - | 58,000 |
| Ա | Մետաղապատե որևակ (08x1) | մ2 | 30,000 | | - | | | - | | - | | 0.70 | 21,000 | - | 0.70 | - | 21,000 |
| | Տեսահսկողություն | | | | - | | | - | | - | | - | - | - | - | - | - |
| 1 | Տեսագրման սայռ ինչդրությամբ, 30 մուտքով ,տեղադրումով | հատ | 341,700 | | - | | | - | | - | | 1.00 | 341,700 | - | 1.00 | - | 341,700 |
| 2 | Ակունոն սնուցման բլոկ, ակումուլյատորով 12Վ, 30Ա, տեղադրումով | հատ | 7,625 | | - | | | - | | - | | 2.00 | 15,250 | - | 2.00 | - | 15,250 |
| 3 | Տեսակցիկ արտաքին տեղադրման ԻԿ տիրույթի, տեղադրումով | հատ | 70,560 | | - | | | - | | - | | 12.00 | 846,720 | - | 12.00 | - | 846,720 |
| 4 | Տեսակցիկ վերին տեղադրման ԻԿ տիրույթի ,տեղադրումով | հատ | 70,560 | | - | | | - | | - | | 18.00 | 1,270,080 | - | 18.00 | - | 1,270,080 |
| 5 | Մոնիտոր, տեղադրումով | հատ | 138,820 | | - | | | - | | - | | 1.00 | 138,820 | - | 1.00 | - | 138,820 |
| 6 | Մարլուկ էկրանացված, հատվածք՝ 4x0,75+1 մմ2 CCTV, տեղադրումով | մ | 385 | | - | | | - | | - | | 2,050.0 | 789,250 | - | 2,050.00 | - | 789,250 |
| 7 | Պլիբիթիլենային խողովակատուփ 100x30մմ | մ | 594 | | - | | | - | | - | | 36.00 | 21,384 | - | 36.00 | - | 21,384 |
| 7* | Պլիբիթիլենային խողովակատուփ 20x20մմ | մ | 181 | | - | | | - | | - | | 1,005.0 | 181,905 | - | 1,005.00 | - | 181,905 |
| 8 | Երկաթակալ | 100 հատ | 13,280 | | - | | | - | | - | | 10.60 | 140,768 | - | 10.60 | - | 140,768 |
| 9 | 500մմ հաստության պլատի մեջ անցքի բացում Φ100մմ | տեղ | 5,126 | | - | | | - | | - | | 12.00 | 61,512 | - | 12.00 | - | 61,512 |
| 10 | Միջհարկային ծածկերի մեջ անցքերի բացում Φ100մմ | տեղ | 1,800 | | - | | | - | | - | | 2.00 | 3,600 | - | 2.00 | - | 3,600 |
| 11 | Միջնորմի մեջ անցքի բացում Φ100մմ | տեղ | 800 | | - | | | - | | - | | 20.00 | 16,000 | - | 20.00 | - | 16,000 |
| Ա | HDD վինչետր տեղադրումով | հատ | 67,110 | | - | | | - | | - | | 1.000 | 67,110 | - | 1.00 | - | 67,110 |
| Արտաքին ոռոգման ցանց | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | II կարգի բնահողի փորում ձեռքով | մ3 | 2,500 | | - | | | - | | - | | 54.000 | 135,000 | - | 54.00 | - | 135,000 |
| 2 | Պլիբիթիլենային խողովակաշար de32(PE) PN=1 ՄՊա, մոնտաժումով | գծմ | 555 | | - | | | - | | - | | 190.00 | 105,450 | - | 190.00 | - | 105,450 |
| 3 | Պլիբիթիլենային խողովակաշար de20(PE) PN=1 ՄՊա, մոնտաժումով | գծմ | 510 | | - | | | - | | - | | 110.00 | 56,100 | - | 110.00 | - | 56,100 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------------|--|--|--|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------|-------|---------|
| 4 | Պողպատե խողովակ-պատյան DN57x3(S) մոնտաժումով | գծմ | | | | 2,500 | | | | | | | | | | | | | | 15,000 | 6.00 | 15,000 |
| 5 | Պողպատե DN57x3(S) պատյանի նորմալ խակակողովոն հիդրոնեկուացում | ս3 | | | | 1,564 | | | | | | | | | | | | | | 9,384 | 6.00 | 9,384 |
| 5 | Պոլիէթիլենային ձևավոր մասեր de32-de20(PE) անյուճակներ, եռաբաշխիչներ, մոնտաժումով | հատ | | | | 1,560 | | | | | | | | | | | | | | 32,760 | 21.00 | 32,760 |
| 6 | Փական DN 25 PN=1 ՄՊա, մոնտաժումով | հատ | | | | 4,900 | | | | | | | | | | | | | | 4,900 | 1.00 | 4,900 |
| 6 | Փական DN 15 PN=1 ՄՊա, մոնտաժումով | հատ | | | | 4,070 | | | | | | | | | | | | | | 52,910 | 13.00 | 52,910 |
| 7 | Կցաշրջության ճկուն ներդիր DN 25, մոնտաժումով | հատ | | | | 5,440 | | | | | | | | | | | | | | 5,440 | 1.00 | 5,440 |
| 8 | Պոլիէթիլեն միջադիր de32(PE) ՄՊա, մոնտաժումով | հատ | | | | 1,810 | | | | | | | | | | | | | | 1,810 | 1.00 | 1,810 |
| 9 | Պոլիէթիլեն de32-de20(PE) խողովակաշարերի փորձարկում, մոնտաժումով | 1000Մ | | | | 64,966 | | | | | | | | | | | | | | 19,490 | 0.30 | 19,490 |
| 11 | Հողի հետլիցք ձեռքով խողովակաշարի վրա | ս3 | | | | 800 | | | | | | | | | | | | | | 43,200 | 54.00 | 43,200 |
| Հող հավաքողի էլեմենտներից D= 1.0մ; h= 1.8մ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1Ն | Ե/բ կլոր հողի տեղադրում հավաքողի էլեմենտներից D= 1.0 մ, h= 1.5մ | մ ³ | | | | 38,885 | | | | | | | | | | | | | | 26,053 | 0.67 | 26,053 |
| 2Ն | Հատակի օղակ KԼԿ 10 արժեքը | հատ | | | | 26,682 | | | | | | | | | | | | | | 26,682 | 1.00 | 26,682 |
| 3Ն | Պատի օղակ KԼ 10-6արժեքը | հատ | | | | 22,784 | | | | | | | | | | | | | | 22,784 | 1.00 | 22,784 |
| 4Ն | Պատի օղակ KԼ 10-9a արժեքը | հատ | | | | 37,706 | | | | | | | | | | | | | | 37,706 | 1.00 | 37,706 |
| 5Ն | Ճածկի սայի KԼԿ -10-1 արժեքը թուջե մտրցով "T տիպի | հատ | | | | 86,187 | | | | | | | | | | | | | | 86,187 | 1.00 | 86,187 |
| 5Ն | KԼԿ-1 տիպի օղակ, տեղադրումով | հատ | | | | 132,686 | | | | | | | | | | | | | | 132,686 | 1.00 | 132,686 |
| 6Ն | Մետաղական էլարանի արժեքը | կգ | | | | 521 | | | | | | | | | | | | | | 6,044 | 11.60 | 6,044 |
| 7Ն | Հողեկային հիդրանտ, մոնտաժումով | հատ | | | | 51,460 | | | | | | | | | | | | | | 51,460 | 1.00 | 51,460 |

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|-------|---|-------------|-------|------------|-------|-------------|
| 8Ն | Պողպատե ձևավոր մասեր հիդրամտի տեղադրման համար (հիդրամտի տակդիր, կցաշրջվող, անցումներ) մոնտաժումով | կգ | 1,500 | - | - | 59.00 | 88.500 | 59.00 | 88.500 |
| | Ընդամենը | | | | 39,231,409 | | 39,231,409 | | 77,973,636 |
| | Շահույթ-10 % | | | | 7,797,364 | | 3,923,141 | | 7,797,364 |
| | Ընդամենը | | | | 85,771,000 | | 43,154,550 | | 85,771,000 |
| | Ա.Ա.Հ 20% | | | | 17,154,200 | | 8,630,910 | | 17,154,200 |
| | Ընդամենը | | | | 102,925,200 | | 51,785,460 | | 102,925,200 |

ՊԱՏՎՈՐԱՑՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011012714
Հ/Հ 02565827

Գլխավոր քարտուղար
Սյուրեն
Ս. Սյուրյան
Կ.Տ.



ԿՎԴԱՆԱԿՈՒ՝

ՀՀ ԲԱԶՄԱՆՏԷՄ >>> ՍՊԸ
ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, Արցախի ծ,
ՀՀ ԱՐԴԱՐԱՏՐԱՆ Կ >>> ԲԲԸ
Հ/Հ 1510013520700100
Հ/Հ 09811321

Սյուրեն
Գ. Հովակիմյան
Կ.Տ.

