

«ԳԱԶՊՐՈՄ ԱՐՄԵՆԻԱ» ՓԲԸ
«ԻՆՋԵՆԵՐՆՈՒՄԱՆ ԻՆՎԵՍՏԻՑԻՆԻԱԿԱՆ
ԿԵՆՏՐՈՆ» ՍԱՄՆԱՃՅՈՒՂ



ЗАО «ГАЗПРОМ АРМЕНИЯ»
ФИЛИАЛ «ИНЖЕНЕРНО-
ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

ՆԱԽԱԳԾԱ- ՀԵՏԱԶՈՏԱԿԱՆ ԲԱԺԻՆ

Պետական լիցենզիա №ԲՊԼ 001233

*Հորոշ մարզի Օձուն գյուղը սնող միջին
ճնշման ստորգետնյա գազատարի վթարային
հատվածի վերատեղադրում*

ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ

Վերահաշվարկ

ՕԲՅԵԿՏ № 8-003-25

ՏՆՕՐԵՆԻ ՏԵՂԱԿԱԼ ԳԼԽԱՎՈՐ
ՃԱՐՏԱՐԱԳԵՏ՝

Հ. ԻՍՊԻՐՅԱՆ

ՆՀ ԲԱԺՆԻ ՊԵՏ՝

Գ. ԱՂԱՎԵՐԴՅԱՆ

ԵՐԵՎԱՆ 2026թ.

Լոռու մարզի Օձուն գյուղը սնող միջին ճնշման ստորգետնյա գազատարի վթարային հատվածի վերատեղադրում

Բ Ա Յ Ա Տ Ր Ա Գ Ի Ր

Նախահաշիվը կազմված է նախագծի աշխատանքային ծավալների համապատասխան:
Նյութերի այն արժեքները, որոնք բացակայում են ինֆորմացիոն տեղեկագրքից վերցված են
մոնիտորինգի արդյունքով, շուկայական գներով:

Նախահաշիվը կազմված է հետևյալ նորմատիվային փաստաթղթերով.

• <<ԳԱԶՊՐՈՄ ԱՐՄԵՆԻԱ>> ՓԲԸ կողմից 2016թ. հաստատված շինարարության արժեքի
հաշվարկման կարգ

- ՀԽՍԻ IV-5-82,
- ՀԽՍԻ IV-2-82
- “Ինֆորմացիոն տեղեկագիր” 04.2026թ. շինարարական նյութերի,
պատրաստվածքների կողմնորոշիչ գներ:

Միջին աշխատավարձի չափը կազմում է 260205 դրամ

Հիմնական աշխատանքի ինդեքսը կազմում է 2403,74 :

Մեքենամեխանիզմների շահագործման ինդեքսը կազմում է 3160,15 :

- Վերադիր ծախսերը կազմում են – 13.3%
- Շահույթը- 11%
- Տրանսպորտային ծախսեր – 8,93 %
- Պահեստավորման ծախսեր- 2%
- Այլ նյութեր- 5%
- ԱԱՀ-20%

Կազմեց՝



Գ. Հակոբյան

№ 8/003-25

Ամփոփ նախահաշվային հաշվարկի ընդհանուր գումար՝ **93 767,60** **հազ. դրամ**

Այդ թվում վերադարձվող գումար՝ **126,34** **հազ. դրամ**

ԾԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՐԺԵՔԻ ԱՄՓՈՓ ՆԱԽԱՀԱՇՎԱՅԻՆ ՀԱՇՎԱՐԿ

Լոռու մարզի Օձուն գյուղը սնող միջին ճնշման ստորգետնյա գազատարի վթարային հատվածի վերատեղադրում

(կառույցի անվանումը)

| № Հ/Հ | №№ Նախահաշվի և հաշվարկի համարը | Կառույցի, մասերի, աշխատանքների և ծախսերի անվանումը | Նախահաշվային արժեքը (հազ. դրամ) | | | | |
|--|---|---|---------------------------------|--|-------------|------------|--|
| | | | Ծինմոնտաժային աշխատանքներ | Այդ թվում նյութա- տեխնիկական ռեսուրսները | Սարքավորում | Այլ ծախսեր | Ընդամենը նախահաշվային արժեք (հազ. դրամ) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Գլուխ 2. Ծինարարության հիմնական օբյեկտներ | | | | | | | |
| 1 | ԼՆ 1 | Միջին ճնշման գազատար | 70 190,65 | 42 833,57 | 0,00 | | 70 190,65 |
| | | Ընդամենը գլուխ 2: | 70 190,65 | 42 833,57 | 0,00 | | 70 190,65 |
| | | ԸՆԴԱՄԵՆԸ ԳԼՈՒԽՆԵՐ 1-7: | 70 190,65 | 42 833,57 | 0,00 | 0,00 | 70 190,65 |
| Գլուխ 8. Ժամանակավոր կառույցներ և շինություններ | | | | | | | |
| 2 | 1,20% | Ժամանակավոր կառույցներ և շինություններ | 842,29 | 514,00 | | | 842,29 |
| | | Ընդամենը գլուխ 8: | 842,29 | 514,00 | | | 842,29 |
| | | ԸՆԴԱՄԵՆԸ ԳԼՈՒԽՆԵՐ 1-8: | 71 032,94 | 43 347,58 | 0,00 | 0,00 | 71 032,94 |
| Գլուխ 9. Այլ աշխատանքներ և ծախսեր | | | | | | | |
| 3 | 0,80% | Ձմեռային թանկացումներ | 568,26 | 346,78 | | | 568,26 |
| | | Ընդամենը | 71 601,20 | 346,78 | | | 71 601,20 |
| | | ԸՆԴԱՄԵՆԸ ԳԼՈՒԽՆԵՐ 1-9: | 71601,20 | 43694,36 | 0,00 | 0,00 | 71 601,20 |

| Գլուխ 10. Տեխնիկական և հեղինակային հսկողություն ծախսեր | | | | | | | |
|--|------------|--|------------------|------------------|-------------|-----------------|------------------|
| 4 | 1,8% | Տեխնիկական հսկողություն | | | | 1 288,82 | 1 288,82 |
| 5 | 0,6% | Հեղինակային հսկողություն | | | | 429,61 | 429,61 |
| | | Ընդամենը գլուխ 10: | | | | 1 718,43 | 1 718,43 |
| | | ԸՆԴԱՄԵՆԸ ԳԼՈՒԽՆԵՐ 1-10: | 71 601,20 | 43 694,36 | 0,00 | 1 718,43 | 73 319,63 |
| Չնախատեսված աշխատանքների ծախսեր | | | | | | | |
| 6 | 3% | Չնախատեսված աշխատանքներ և ծախսեր | 2 148,04 | 1 310,83 | 0,00 | 51,55 | 2 199,59 |
| | | ԸՆԴԱՄԵՆԸ: | 73 749,24 | 45 005,19 | 0,00 | 1 769,98 | 75 519,22 |
| | | | | | | | |
| | 20% | ԱԱՀ | 14 749,85 | 9 001,04 | 0,00 | 354,00 | 15 103,84 |
| | | Ընդամենը ներառյալ ԱԱՀ | 88 499,08 | 54 006,22 | 0,00 | 2 123,98 | 90 623,06 |
| | | | | | | | |
| Գլուխ 12. Նախագծանախահաշվային աշխատանքների և փորձաքննության ծախսեր | | | | | | | |
| 7 | 4,0% | Նախագծանախահաշվային աշխատանքներին ծախսեր առանց ԱԱՀ | | | | 2 807,6 | 2 807,63 |
| | | ԱԱՀ | | | | | 0,00 |
| 8 | 10% | Պարտադիր փորձաքննության ծախսեր ներառյալ ԱԱՀ | | | | 336,92 | 336,92 |
| | | Ընդամենը գլուխ 12: | | | | 3 144,54 | 3 144,54 |
| | | ԸՆԴԱՄԵՆԸ ԱՄՓՈՓ ՆԱԽԱՀԱՇՎՈՎ: | 88 499,08 | 54 006,22 | 0,00 | 5 268,52 | 93 767,60 |

Կազմեց՝



Գ. Հակոբյան

Ստուգեց՝



Ս. Վարդանյան

Շինարարության անվանումը

Լոռու մարզի Օձուն գյուղը սնող միջին ճնշման ստորգետնյա գազատարի վթարային հատվածի վերատեղադրում

Տեղային նախահաշիվ թիվ

1

Միջին ճնշման գազատար

նախահաշվի անվանումը

Նախահաշվային արժեքը

70190,65

հազ. դրամ

Հիմք

№ 8/003-25

Միջին աշխատավարձը

260205

դրամ

Ելույթեր

- 1,1666

Անցումային գործակիցները:

աշխատավարձի - 2403,74

մեքենաների շահագործման - 3160,15

| Հ/Հ | Շինքր, նորակառվի համար | Աշխատանքների անվանումը | Չափման միավորը | Քանակը | Աշխատավարձի միավորը ռուբ./հազար դրամ | Մեքենաշահագործման միավորը ռուբ./հազար դրամ | Նյութեր անվանումը (հազար դրամ) | | | | | | Միավորի արժեքը հազար դրամ | Միավորի ընդհանուր արժեքը հազար դրամ | Ընդհանուր արժեքը հազար դրամ | Նյութերի ընդհանուր արժեքը հազար դրամ |
|-----|---------------------------|---|----------------|--------|---|--|--------------------------------|----------------|-------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--|--------------------------------|---|
| | | | | | | | Նյութերի անվանումը | չափման միավորը | Քանակը միավորի համար | Նյութերի ընդհանուր ծախսը | Միավորի արժեքը հազար դրամ | Նյութերի միավորի արժեքը (Գ) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | Շուկա | Ասֆալտի կտրում | զմ | 678,0 | | | | | | | | | 0,45 | 0,45 | 305,10 | |
| | | | | | 0,10 | 0,35 | | | | | | | | | | |
| 2 | 27-33 | Ասֆալտի քանդում | մ³ | 24,50 | 0,826 | 0,784 | | | | | | | 4,46 | 4,46 | 109,34 | |
| | | | | | 1,99 | 2,48 | | | | | | | | | | |
| 3 | 27-32 | Խճի նստաշերտի քանդում 0.16մ | մ³ | 48,8 | 0,0718 | 0,1822 | | | | | | | 0,75 | 0,75 | 36,53 | |
| | | | | | 0,17 | 0,58 | | | | | | | | | | |
| 4 | 27-43 | Խճի նստաշերտի ստեղծում 16 սմ հաստությամբ | մ² | 305,1 | 0,0174 | 0,1106 | | | | | | | 0,39 | 1,41 | 429,92 | 310,52 |
| | | | | | 0,04 | 0,35 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | խիճ 10-20 | մ³ | 0,015 | 4,58 | 4,000 | 0,07 | 1,02 | | | |
| | | | | | | | ջուր | մ³ | 0,030 | 9,15 | 0,200 | 0,01 | | | | |
| 5 | 27-164a 27-165a | Ասֆալտբետոնե ծածկույթի իրականացում ` խոշորահատիկ խառն. 6 սմ | մ² | 6,3 | 0,0209 | 0,0474 | | | | | | | 0,20 | 4,43 | 27,92 | 26,66 |
| | | | | | 0,05 | 0,15 | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--------------------|--|----------------|--------|--------|--------|-------------------------------|----------------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|
| 6 | 27-164a 27-165a | Ասֆալտբետոնե ծածկույթի իրականացում ` խոշորահատիկ խառնուրդից 4 սմ | մ ² | 298,80 | 0,0208 | 0,0474 | | | | | | | 0,20 | 3,02 | 903,50 | 843,80 |
| | | | | | 0,05 | 0,15 | ասֆալտ խոշորահատիկ | տն | 0,0931 | 27,82 | 26,000 | 2,82 | 2,82 | | | |
| 7 | 27-164b | Ասֆալտբետոնե ծածկույթի իրականացում ` մանրահատիկ խառնուրդից 4 սմ | մ ² | 305,1 | 0,021 | 0,047 | | | | | | | 0,20 | 3,27 | 997,01 | 936,06 |
| | | | | | 0,05 | 0,15 | ասֆալտ մանրահատիկ | տն | 0,0974 | 29,72 | 27,000 | 3,07 | 3,07 | | | |
| 8 | 1-1549 | Խրամուղու քանդում I կարգի գրունտներում էքսկավատորով | մ ³ | 704,1 | 0,005 | 0,101 | | | | | | | 0,33 | 0,33 | 233,29 | |
| | | | | | 0,012 | 0,320 | | | | | | | | | | |
| 9 | 1-1551 | Խրամուղու քանդում III կարգի գրունտներում էքսկավատորով | մ ³ | 1556,4 | 0,008 | 0,173 | | | | | | | 0,57 | 0,57 | 880,67 | |
| | | | | | 0,020 | 0,546 | | | | | | | | | | |
| 10 | շուկա, գնահաշ. | V կարգի գրունտի փխրեցում էքսկավատոր- հիդրոմուրճով | մ ³ | 390,1 | | | | | | | | | 4,77 | 4,77 | 1860,78 | |
| | | | | | 0,000 | 4,770 | | | | | | | | | | |
| 11 | 1-959 | Խրամուղու քանդում I կարգի գրունտներում ձեռքով | մ ³ | 22 | 0,623 | | | | | | | | 1,50 | 1,50 | 32,95 | |
| | | | | | 1,498 | | | | | | | | | | | |
| 12 | 1-961 | Խրամուղու քանդում III կարգի գրունտներում ձեռքով | մ ³ | 48,4 | 1,100 | | | | | | | | 2,64 | 2,64 | 127,98 | |
| | | | | | 2,644 | | | | | | | | | | | |
| 13 | 1-991 | Խրամուղու քանդում V կարգի գրունտներում հարվածահատ մուրճով | մ ³ | 12,2 | 3,270 | 3,810 | | | | | | | 19,90 | 19,90 | 242,78 | |
| | | | | | 7,860 | 12,040 | | | | | | | | | | |
| 14 | 1-1550 | 0.1մ նստաշերտի ստեղծում խողովակի տակ և ծածկում էքսկավատորով | մ ³ | 1121,2 | 0,007 | 0,138 | | | | | | | 0,45 | 5,59 | 6263,58 | 5755,36 |
| | | | | | 0,016 | 0,438 | ավազ | մ ³ | 1,10 | 1233,32 | 4,000 | 5,13 | 5,13 | | | |
| 15 | 1-1551 | Խրամուղու ետլիցք էքսկավատորով | մ ³ | 1443,6 | 0,008 | 0,173 | | | | | | | 0,57 | 0,57 | 816,84 | |
| | | | | | 0,020 | 0,546 | | | | | | | | | | |
| 16 | 1-969 | Խրամուղու ետլիցք ձեռքով | մ ³ | 44,6 | 0,562 | | | | | | | | 1,35 | 1,35 | 60,25 | |
| | | | | | 1,351 | | | | | | | | | | | |
| 17 | 1-1594 | Ավելորդ գրունտի բարձում էքսկավատորով ինքնաթափ | մ ³ | 1318,0 | 0,013 | 0,284 | | | | | | | 0,93 | 0,93 | 1226,23 | |
| | | | | | 0,032 | 0,898 | | | | | | | | | | |
| 18 | Գ III | Տեղափոխում 5կմ | տն | 2504,2 | | 0,500 | | | | | | | 1,58 | 1,58 | 3956,82 | |
| | | | | | | 1,580 | | | | | | | | | | |
| 19 | 1-1150 | Գրունտի տոփանում մեխանիզմով | մ ³ | 629,40 | | 0,048 | | | | | | | 0,15 | 0,15 | 94,68 | |
| | | | | | | 0,150 | | | | | | | | | | |
| 20 | 24-02-002 05 | Չկազմատվող միացություն «պոլիէթիլեն - պոլպատ» d=225/219 մմ | հատ | 2 | 57,5 | 109,7 | | | | | | | 5,59 | 139,76 | 279,51 | 268,33 |
| | | | | | 1,92 | 3,67 | Չկազմ. միացություն «ՊԷ-պ.» | հատ | 1,0 | 2,0 | 115,00 | 134,16 | 134,16 | | | |
| 21 | 24-02-034 02 | ՊԷ խողովակի d-225x12.8մմ SDR-17.6 ПЭ 100 տեղադրում խրամուղում | զմ | 3053,0 | 0,2018 | 1,2496 | | | | | | | 0,05 | 10,29 | 31402,84 | 31254,59 |
| | | | | | 0,01 | 0,0418 | խողովակ d-225x12.8մմ SDR-17.6 | զմ | 1,02 | 3114,1 | 8,603 | 10,24 | 10,24 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|----------------------------|---|----------------|------|----------------|----------------|-------------------------------|----|------|------|-------|-------|---------------|-------|---------|---------|
| 22 | 24-02-004 04 | ՊԷ խողովակի d-225մմ մեխանիկական կտրում | հատ | 4 | 1,54 0,05 | 5,06 0,1693 | | | | | | | 0,22 0,00 | 0,22 | 0,88 | |
| 23 | 24-02-003 03 | ՊԷ խողովակի d-225մմ ծայրերի ուղղում | հատ | 4 | 3,85 0,13 | 9,68 0,32 | | | | | | | 0,45 | 0,45 | 1,81 | |
| 24 | 24-02-001 04 | ՊԷ խողովակի d-225մմ կցվանքային զոդում | հատ | 224 | 34,15 1,14 | 29,39 0,98 | | | | | | | 2,13 | 2,13 | 476,16 | |
| 25 | 24-02-002 05 | ՊԷ խողովակի d-225մմ կցորդչային միացություն ներդիր տաքացուցիչով | հատ | 32 | 57,46 1,92 | 109,70 3,67 | | | | | | | 5,59 52,00 | 57,59 | 1842,90 | 1663,95 |
| 26 | 22-91 | Պողպատե գագատար խողովակների տեղադրում փորձարկումով Ø219x6մմ | մ | 4,0 | 0,33 0,79 | 0,31 0,98 | | | | | | | 1,77 12,63 | 14,41 | 57,63 | 50,54 |
| 27 | 22-241 | Խողովակների հակակոռոզիոն մեկուսացում «PAM» տիպի մեկուսիչ նյութերով ժպ-200 մմ | մ | 4,0 | 0,030 0,07 | 0,250 0,79 | | | | | | | 0,86 6,82 | 7,68 | 30,72 | 27,27 |
| 28 | 22-92 | Պողպատե պատյանի տեղադրում խրամուղում Ø273x6մմ | մ | 13,7 | 0,39 0,94 | 0,35 1,11 | | | | | | | 2,04 25,35 | 27,40 | 375,31 | 347,32 |
| 29 | E26-79 | Ստորգետնյա պողպատե պատյանի մեկուսացում երկշերտ բիտումա-պոլիմերային մածիկով Ծպ250 մմ | մ ² | 11,7 | 0,281 0,68 | 0,017 0,05 | | | | | | | 0,73 2,27 | 3,00 | 35,27 | 26,72 |
| 30 | 24-02-031 03 | ՊԷ խողովակի d-225մմ անցկացում պատյանով | զմ | 11 | 0,7342 0,02 | 0,7333 0,02 | | | | | | | 0,05 | 0,05 | 0,54 | |
| 31 | 22-511 գ-0,25 կիրառ. | Պողպատե պատյանի ծայրերի հերմետիկացում բիտումով | հատ | 2 | 1,18 2,84 | 0,52 1,64 | | | | | | | 4,47 2,94 | 7,41 | 14,82 | 5,88 |
| 32 | 22-511 գ-0,15 կիրառ. | Պողպատե պատյանի ծայրերի հերմետիկացում փրփրային լցանյութով | հատ | 1 | 0,71 1,70 | 0,31 0,98 | | | | | | | 2,68 0,98 | 3,67 | 3,67 | 0,98 |
| 33 | ՄՄԳ- 12աղ. 7տող5 | ՊԷ խողովակների զոդակարերի ուլտրաձայնային ստուգում | հատ | 56 | 1,99 4,78 | 0,05 0,16 | | | | | | | 4,94 | 4,94 | 276,72 | |
| 34 | շուկա | ՊԷ խողովակի ծախսը հենօղակների համարd-225 | զմ | 0,5 | | | | | | | | | | 10,04 | 5,02 | 5,02 |
| | | | | | | | խողովակ d-225x12.8մմ SDR-17.6 | զմ | 1,00 | 0,50 | 8,603 | 10,04 | 10,04 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | |
|----|-----------------|---|-----|--------|--------------------|---------|---------------------------|---|------|--------|-------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| 35 | 24-398 | Ստուգիչ խողովակի տեղադրում Ø33.5x3.2մմ | հատ | 1 | 1,75 | 0,95 | | | | | | | 7,21 | 17,81 | 17,81 | 10,60 | | |
| | | | | | 4,21 | 3,00 | խողովակ Ø33.5x3.2մմ | | | մ | 5,000 | 5,00 | 1,550 | | | | 9,04 | 10,60 |
| | | | | | | | պոկովկա | | | կգ | 0,360 | 0,36 | 0,861 | | | | 0,36 | |
| | | | | | | | բիտումա-պոլիմերային մածիկ | | | կգ | 1,578 | 1,58 | 0,65 | 1,20 | | | | |
| 36 | 22-236 | Ստորգետնյա պողպատե խողովակների մեկուսացում «PAM» տիպի ամրանավորված մածիկային ժապավենով ձա-32 մմ | մ | 5,0 | 0,050 | 0,040 | | | | | | | 0,25 | 1,45 | 7,25 | 6,02 | | |
| | | | | | 0,12 | 0,13 | Ժապ. ԴԵԿՈՄ ԿՈՌ | | | կգ | 0,327 | 1,64 | 1,331 | | | | 0,51 | 1,20 |
| | | | | | | | Ժապավեն ԴԵԿՈՄ ՌԱՄ | | | կգ | 0,338 | 1,69 | 1,636 | | | | 0,65 | |
| | | | | | | | Մածիկ ԴԵԿՈՄ-ԳԱԶ | | | կգ | 0,045 | 0,22 | 0,952 | 0,05 | | | | |
| 37 | 25-473 | Զոդակարերի ստուգում ֆիզիկական (ռադիոգրաֆիկական) եղանակով | հատ | 8 | 1,30 | 2,00 | | | | | | | 9,45 | 14,46 | 115,66 | 40,10 | | |
| | | | | | 3,12 | 6,32 | ռադիոգրաֆիկ ժապավեն | | | մ | 0,71 | 5,68 | 6,051 | | | | 5,01 | 5,01 |
| 38 | 24-02-005 05 | d-225մմ ՊԷ 90° անկյունակի տեղադրում (ներդիր տաքաց.) | հատ | 1 | 39,22 | 88,88 | | | | | | | 4,29 | 162,95 | 162,95 | 158,66 | | |
| | | | | | 1,31 | 2,97 | անկյունակ d-225մմ ՊԷ 90° | | | հատ | 1,00 | 1,00 | 136,000 | | | | 158,66 | 158,66 |
| 39 | 25-497 | Տարբերիչ նշանի տեղադրում | հատ | 7 | 0,8 | | | | | | | | 1,92 | 7,76 | 54,29 | 40,83 | | |
| | | | | | 1,923 | | Տարբերիչ նշան | | | հատ | 1,00 | 7,0 | 5,00 | | | | 5,83 | 5,83 |
| 40 | 8-169-1 | Հաղորդալարի միացում ծայրապնակի միջոցով 2.5մմ² | հատ | 16 | 0,0515 | | | | | | | | 0,12 | 0,24 | 3,85 | 1,87 | | |
| | | | | | 0,12 | | ծայրապնակ | | | հատ | 1,00 | 16,00 | 0,100 | | | | 0,12 | 0,12 |
| 41 | 8-141-1 | Պղնձե լարի տեղադրում 2.5մմ² | մ | 3057,0 | 0,0589 | 0,0223 | | | | | | | 0,21 | 0,33 | 1022,93 | 374,69 | | |
| | | | | | 0,142 | 0,070 | Պղնձե լար 2.5մմ² | | | մ | 1,03 | 3148,7 | 0,102 | | | | 0,12 | 0,12 |
| 42 | շուկա | Բացահայտիչ ժապավենի փռում | մ | 3053,0 | | | | | | | | | | 0,13 | 391,79 | 391,79 | | |
| | | | | | Բացահայտիչ ժապավեն | | | մ | 1,10 | 3358,3 | 0,10 | 0,13 | 0,13 | | | | | |
| 43 | 24-02-120 04 | ՊԷ խողովակների փչամաքրում | մ | 3053,0 | 0,0596 | 0,270 | | | | | | | 0,01 | 0,01 | 33,66 | | | |
| | | | | | 0,002 | 0,009 | | | | | | | | | | | | |
| 44 | 24-02-122 03 | ՊԷ խողովակների փորձարկման համար ճնշման բարձրացում | մ | 3053,0 | 0,0154 | 0,1365 | | | | | | | 0,005 | 0,005 | 15,51 | | | |
| | | | | | 0,001 | 0,005 | | | | | | | | | | | | |
| 45 | 24-02-124 01 | ՊԷ խողովակների փորձարկման համար ճնշման պահում | տեղ | 3 | 134,68 | 1231,80 | | | | | | | 45,72 | 45,72 | 137,15 | | | |
| | | | | | 4,506 | 41,210 | | | | | | | | | | | | |
| 46 | 22-91 | Պողպատե գազատար խողովակների վերգետնյա տեղադրում փորձարկումով Ø219x6մմ | մ | 3,0 | 0,33 | 0,31 | | | | | | | 1,77 | 14,41 | 43,22 | 37,90 | | |
| | | | | | 0,79 | 0,98 | խողովակ Ø219x6մմ | | | մ | 1,00 | 3,00 | 10,830 | | | | 12,63 | 12,63 |
| 47 | 22-88 | Պողպատե գազատար խողովակների վերգետնյա տեղադրում փորձարկումով Ø108x4մմ | մ | 1,0 | 0,28 | 0,18 | | | | | | | 1,24 | 5,05 | 5,05 | 3,80 | | |
| | | | | | 0,67 | 0,57 | խողովակ Ø108x4մմ | | | մ | 1,00 | 1,00 | 3,260 | | | | 3,80 | 3,80 |
| 48 | 22-87 | Պողպատե գազատար խողովակների վերգետնյա տեղադրում փորձարկումով Ø89x4մմ | մ | 1,0 | 0,27 | 0,17 | | | | | | | 1,19 | 4,30 | 4,30 | 3,11 | | |
| | | | | | 0,65 | 0,54 | խողովակ Ø89x4մմ | | | մ | 1,00 | 1,00 | 2,670 | | | | 3,11 | 3,11 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | |
|---|---------------------------------------|--|-------|------|-------------------|--------|------------------------|-----|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|
| 49 | 13-121 q-2 | Հենասյուների և գազատարի մակերևութների նախաներկում ΓΦ -021 2 շերտով | մ² | 2,7 | 0,041 | 0,004 | | | | | | | 0,11 | 0,21 | 0,57 | 0,27 | | |
| | | | | | 0,10 | 0,01 | լուծիչ | կգ | 0,03 | 0,08 | 1,084 | 0,04 | 0,10 | | | | | |
| | | | | | նախաներկ ΓΦ - 021 | | | | | | կգ | 0,172 | | | | | 0,46 | 0,309 |
| 50 | 15-613 | Հենասյուների և գազատարի յուղաներկում երկու անգամ | մ² | 2,7 | 0,214 | 0,0003 | | | | | | | 0,52 | 0,86 | 2,31 | 0,92 | | |
| | | | | | 0,51 | 0,0009 | յուղաներկ | կգ | 0,273 | 0,74 | 1,067 | 0,34 | 0,34 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 | 22-362 | Ձևավոր մասերի տեղադրում (արմունկ, անցում, եռաբաշխիչ, խցափակիչ) | կգ | 80,8 | 0,190 | 0,162 | | | | | | | 0,97 | 2,37 | 191,38 | 113,12 | | |
| | | | | | 0,46 | 0,51 | Ձևավոր մասեր | կգ | 1,00 | 80,80 | 1,200 | 1,40 | 1,40 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 22-431 | Կցաշուրթերի մոնտաժում ձվ-100մմ | հատ | 2 | 0,39 | 0,41 | | | | | | | 2,23 | 12,93 | 25,85 | 21,39 | | |
| | | | | | 0,94 | 1,30 | պողպատե կցաշուրթ | հատ | 1 | 2 | 9,17 | 10,7 | 10,69 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 22-384 | Սողնակային փականի 30с41НЖ1 տեղադրում 100մմ | հատ | 1 | 1,31 | 0,09 | | | | | | | 3,43 | 104,54 | 104,54 | 101,11 | | |
| | | | | | 3,15 | 0,28 | Սողնակային փական 100մմ | հատ | 1 | 1 | 86,7 | 101,11 | 101,11 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 22-91 q=0.6 BCH 452-84 կիտառ | Գազատարի կտրում Ծվ- 200մմ | հատ | 2 | 2,18 | 2,05 | | | | | | | 11,70 | 13,38 | 26,754 | 3,35 | | |
| | | | | | 5,24 | 6,47 | թթվածին | մ³ | 0,10 | 0,19 | 0,460 | 0,05 | 1,68 | | | | | |
| | | | | | գազ պրոպան-բութան | | | | | | լ | 11,60 | | | | | 23,20 | 0,120 |
| 55 | 19-75 | Գազատարի կտրում Ծվ-100մմ | հատ | 2 | 2,10 | | | | | | | | 5,05 | 5,05 | 10,10 | | | |
| | | | | | 5,048 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 24-354 | Պողպատե ձվ100 խողովակի միացում գործող գազատարին | հատ | 1 | 3,87 | 4,40 | | | | | | | 23,21 | 24,25 | 24,25 | 1,04 | | |
| | | | | | 9,30 | 13,905 | խողովակ Ø108x4մմ | մ | 0,27 | 0,27 | 3,260 | 1,03 | 1,04 | | | | | |
| | | | | | Շամոտ | | | | | | կգ | 0,57 | | | | | 0,57 | 0,025 |
| 57 | 25-392 | Գազատարի փչամաքրում | գմ | 9,0 | 0,005 | 0,02 | | | | | | | 0,08 | 0,08 | 0,68 | 0,00 | | |
| | | | | | 0,012 | 0,063 | | | | | | | 0,00 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ընդամենը | | | | | | | | | | | | | | | | | 55811,84 | 42833,57 |
| Վերադիր ծախսեր Ընդամենը Շահույթ Ընդամենը *Սարքավորում Ընդամենը | | | 13,3% | 11% | | | | | | | | | | | | | 7422,98 | 5696,87 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 63234,82 | 48530,44 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 6955,83 | 5338,35 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 70190,65 | 53868,79 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 70190,65 | 53868,79 |
| Ընդամենը նախահաշիվ | | | | | | | | | | | | | | | | | 70190,65 | 53868,79 |

Կազմեց՝



Գ. Հակոբյան