

ՀՀ Արարատի մարզի Ավշար համայնքի մշակույթի տան հիմնանորոգման

ՏԵՂԱՅԻՆ ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ 1-3

ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ

Աշխատավարձ 2.02139

Մ/մ շահագործում 2.94346

ինֆորմացիոն տեղեկագիր 1 2015թ. Նախահաշվի արժեքը 1510.52 հազ. Դրամ

| h/h | մնավոր | Աշխատանքների անվանումը | չ/միավ | քանակ | Աշխատավարձ | | Մեք. Շահ. | | նյութեր | չ. Միւ | նյութի ծախս | | գինը q=1.146 | Արժեք հազ. Դրամ | | Ընդհանուր արժեքը հազ. Դրամ |
|-------------------------|--------|--|--------|-------|------------|-----------|-----------|-----------|---|--------|-------------|---------|-----------------|-----------------|---------|----------------------------------|
| | | | | | ռուբ. | դազ. դրամ | ռուբ. | հազ. դրամ | | | միավոր | արժեք | | նյութի | միավորի | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1. Օղափոխություն | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 20-721 | RP100-50/45-6D ցածր ճնշման օդամուղի տեղադրում N=2824վտ | հատ | 1 | 3.8 | 7.681 | 0.51 | 1.501 | Ցածր ճնշման օդամուղ | հատ | 1 | 62.251 | 71.34 | 71.34 | 80.52 | 80.520 |
| 2 | Շուկա | Հակաանձրևային շերտափողկ PZ 100-50 | հատ | 1 | 0 | 0.000 | 0.3 | 0.883 | Հակաանձրևային շերտափողկ PZ 100-50 | հատ | 1 | 65.23 | 74.75 | 74.75 | 75.63 | 75.635 |
| 3 | 20-474 | LKS100-50/24 օժանդակ շարժաբերով օդային կափույրի տեղադրում | հատ | 1 | 0.71 | 1.435 | 0.02 | 0.059 | Օդային կափույր | հատ | 1 | 109.653 | 125.66 | 125.66 | 127.15 | 127.153 |
| 4 | 20-804 | KF3 գրպանային ներդիրով KFD 100-50 օդային զտիչի տեղադրում | հատ | 1.000 | 0.97 | 1.961 | 0.13 | 0.383 | օդային զտիչ | հատ | 1 | 55.21 | 63.27 | 63.27 | 65.61 | 65.612 |
| 5 | 20-754 | SUMX80-6.3 խառնիչ հանգույցով ջրային օդատաքացուցիչի տեղադրում | հատ | 1.000 | 3.8 | 7.681 | 0.51 | 1.501 | SUMX80-6.3 խառնիչ հանգույցով ջրային օդատաքացուցիչ | հատ | 1 | 135.65 | 155.45 | 155.45 | 164.63 | 164.633 |
| 6 | 20-665 | DV 100-50 մարկայի ձկուն ներդիրի տեղադրում | հատ | 2.000 | 3.8 | 7.681 | 0.51 | 1.501 | DV 100-50 մարկայի ձկուն ներդիր | հատ | 1 | 19.1 | 21.89 | 21.89 | 31.07 | 62.141 |
| 7 | 20-629 | TKU100-50 ձայնախլացուցիչի տեղադրում | հատ | 2.000 | 3.8 | 7.681 | 0.51 | 1.501 | TKU100-50 ձայնախլացուցիչ | հատ | 1 | 29.1 | 33.35 | 33.35 | 42.53 | 85.060 |
| 8 | 20-529 | Դեֆլեկտորի տեղադրում Φ-710 | հատ | 4.00 | 5.09 | 10.289 | 0.21 | 0.618 | Դեֆլեկտոր | գծմ | 1 | 26.654 | 30.54 | 30.54 | 41.45 | 165.807 |
| 9 | 20-407 | Կարգավորող ցանց P-150 150x150 տեղադրում | հատ | 5.00 | 0.84 | 1.698 | 0.05 | 0.147 | կարգավորող ցանց | մ² | 0.023 | 17 | 0.45 | 0.45 | 2.29 | 11.466 |
| 10 | 20-406 | Կարգավորող ցանց P-400IV 400x400 տեղադրում | հատ | 10.00 | 0.84 | 1.698 | 0.05 | 0.147 | կարգավորող ցանց | մ² | 0.16 | 17 | 3.12 | 3.12 | 4.96 | 49.622 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------|--|---------|------|------|-------|------|-------|---------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| 11 | 20-406 | Հարտարապետական ճաղավանդակի տեղադրում 600x600 | հատ | 2.0 | 0.84 | 1.698 | 0.05 | 0.147 | Հարտարապետական ճաղավանդակ | մ² | 0.36 | 17 | 7.01 | 7.01 | 8.86 | 17.717 |
| 12 | 20-486 | 3K.00.000 200մ տրամագծով կլոր գլխանոցի տեղադրում | հատ | 5.0 | 1.72 | 3.477 | 0.01 | 0.029 | կլոր գլխանոց | մ² | 0.031 | 2.656 | 0.09 | 0.09 | 3.60 | 18.003 |
| 13 | 20-118 | 0.7մ հաստությամբ 1000x500 ուղղանկյուն կտրվածքով ցինկապատ օդատարի տեղադրում | մ² | 63 | 0.39 | 0.788 | 0.04 | 0.118 | Ցինկապատ օդատար | մ² | 1 | 3.056 | 3.50 | 3.50 | 4.41 | 277.714 |
| 12 | 20-106 | 0.5մ հաստությամբ 160մ տրամագծով ցինկապատ օդատարի տեղադրում | մ² | 7.54 | 0.88 | 1.779 | 0.04 | 0.118 | Ցինկապատ օդատար | մ² | 1 | 2.356 | 2.70 | 2.70 | 4.60 | 34.657 |
| 13 | 20-735 | Առանցքային օդամուղի տեղադրում | լրակազմ | 5 | 2.37 | 4.791 | 0.08 | 0.235 | Առանցքային օդամուղի | կ-տ | 1 | 53.06 | 60.81 | 60.81 | 65.83 | 329.157 |
| ընդամենը | | | | | | | | | | | | | | | | 1201.08 |
| վերադիր ծախսեր 13,3% | | | | | | | | | | | | | | | | 159.74 |
| ընդամենը | | | | | | | | | | | | | | | | 1360.83 |
| շահույթ 11% | | | | | | | | | | | | | | | | 149.69 |
| ընդամենը | | | | | | | | | | | | | | | | 1510.52 |

1.14597

1.02