

Ծավալաթերթ-Նախահաշիվ

| NN | Աշխատանքների անվանումը | Հ/մ | Ծավալը | Միավորի արժեքը /հազ. դրամ/ | Ընդամենը /հազ. դրամ/ |
|----|--|----------------|---------|----------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Շինարարական աշխատանքներ | | | | 0,00 |
| | Ջրավազան | | | | 0,00 |
| 1 | 4-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա | մ ³ | 100,000 | 0,941 | 94,06 |
| 2 | Ավելնորդ բնահողի տեղափոխում 1կմ | տն | 180,000 | 2,880 | 518,44 |
| 3 | 4-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով կողիցք | մ ³ | 160,000 | 0,743 | 118,83 |
| 4 | 4-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով | մ ³ | 21,000 | 4,492 | 94,33 |
| 5 | 2-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա // հետլիցքի համար/ | մ ³ | 60,000 | 0,543 | 32,57 |
| 6 | Ավելնորդ բնահողի տեղափոխում 1կմ | տն | 108,000 | 2,880 | 311,06 |
| 7 | 2-րդ կարգի բնահողի ետլիցք ձեռքով | մ ³ | 41,000 | 1,065 | 43,67 |
| 8 | Նույնը փոքր հզորության բուլդոզերով 59կվտ | մ ³ | 120,000 | 0,065 | 7,80 |
| 9 | Բնահողի հարթեցում ձեռքով | մ ² | 353,000 | 0,166 | 58,44 |
| 10 | Բնահողի տոփանում պնևմոտոփանիչներով | մ ³ | 161,000 | 0,255 | 41,09 |
| | Միաձույլ ե/բ կոնստրուկցիաներ, ջրամեկուսացում | | 0,000 | | 0,00 |

Բնահողի հարթեցում ձեռքով
 «ՀԱՐԱՇԻՆ ՆԱԽԱԳԻՑ» ՍՊԸ
 ՓՈՐՁԱՔԱՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
 20

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|----------------|---------|---------|---------|
| 11 | Ավազակոպճային լիցքի պատրաստում տոփանումով 10սմ հաստությամբ | մ ³ | 8,100 | 6,411 | 51,93 |
| 12 | B-7.5 դասի բետոնից նախապատրաստական շերտ 10սմ հաստությամբ | մ ³ | 8,100 | 36,736 | 297,56 |
| 13 | B-15 դասի բետոնից ե/բ հատակի և պատերի պատրաստում /33.83+27/ | մ ³ | 50,800 | 67,301 | 3418,91 |
| 14 | Ամրանի արժեքը A500c դասի | տն | 4,050 | 314,749 | 1274,73 |
| 15 | Ամրանի արժեքը Ac-1 դասի | տն | 0,160 | 322,288 | 51,57 |
| 16 | Միաձույլ ե/բ ծածկի սալի պատրաստում B15 դասի բետոնից | մ ³ | 16,200 | 66,181 | 1072,14 |
| 17 | Ամրանի արժեքը A500c դասի | տն | 0,720 | 314,749 | 226,62 |
| 18 | Միաձույլ ե/բ սյունների պատրաստում B-15 դասի բետոնից | մ ³ | 0,300 | 102,808 | 30,84 |
| 19 | Ամրանի արժեքը A500c դասի | տն | 0,030 | 314,749 | 9,44 |
| 20 | Ամրանի արժեքը Ac-1 դասի | տն | 0,008 | 322,288 | 2,58 |
| 21 | Ե/բ միաձույլ հեծանների պատրաստում B15 դասի բետոնից | մ ³ | 1,080 | 79,266 | 85,61 |
| 22 | Ամրանի արժեքը A500c դասի | տն | 0,210 | 314,749 | 66,10 |
| 23 | Ամրանի արժեքը Ac-1 դասի | տն | 0,050 | 322,288 | 16,11 |
| 24 | Արտաքին պատերի ջրամեկուսացում 2 շերտ իզոգամից | մ ² | 135,000 | 4,636 | 625,85 |
| 25 | Հատակի և վերին ծածկի ց/ավազե հարթեցնող շերտ ազոտական թթվի հավելանյութով 20սմ հաստությամբ | մ ² | 81,000 | 1,076 | 87,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|----------------|---------|---------|--------|
| 26 | Ջրամեկուսացում 2 շերտ իզոգամով | մ ² | 81,000 | 5,277 | 427,43 |
| | Մետաղական աստիճան | | | 0,000 | 0,00 |
| 27 | Հորի մետաղական աստիճանի տեղադրում $\phi 18$ մմ ամրանով | տն | 0,076 | 155,011 | 11,78 |
| 28 | Անկյունի արժեքը 50x5մմ | զմ | 14,000 | 1,605 | 22,47 |
| 29 | Ամրանի արժեքը | տն | 0,023 | 314,749 | 7,24 |
| | Մետաղական ցանկապատ | | | 0,000 | 0,00 |
| 30 | 4-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով | մ ³ | 1,670 | 8,521 | 14,23 |
| 31 | Կետային հիմքերի պատրաստում B-12.5 դասի բետոնից | մ ³ | 1,670 | 52,460 | 87,61 |
| 32 | $\phi=50$ x3մմ պողպատե խողովակի տեղադրում $L=2$ մ | տն | 0,210 | 86,255 | 18,11 |
| 33 | Խողովակի արժեքը $\phi=50$ x3մմ | զմ | 62,000 | 1,425 | 88,34 |
| 36 | Ցանցի արժեքը | մ ² | 135,000 | 0,712 | 96,18 |
| | Ջրավազանը և ցանցը սնուցող ջրագիծ | | | 0,000 | 0,00 |
| 1 | IV-րդ կարգի բնահողի մշակում /0.5մ3 շ/տ / էքսկավատրով խրամուղում կողմից | մ ³ | 109,0 | 0,742 | 80,91 |
| 2 | IV-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով | մ3 | 12,0 | 4,492 | 53,90 |
| 3 | Ավազի նախապատրաստական շերտի պատրաստում դիտահորերի տակ $H=10$ սմ | մ3 | 7,2 | 5,046 | 36,33 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|----------------|--------|---------|--------|
| 4 | Φ=108x4մմ պողպատե խողովակի տեղադրում խրամուղում հիդրավլիկ փորձարկումով | զմ | 99,00 | 5,046 | 499,58 |
| 5 | Φ=108x4մմ պողպատե խողովակի լվացում վարաքաղերծումով | կմ | 0,099 | 88,259 | 8,74 |
| 6 | Φ=108x4մմ պողպատե խողովակի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում | զմ | 99,000 | 1,352 | 133,83 |
| 7 | Φ=100մմ թուջե սողնակի տեղադրում | հատ | 3,00 | 18,745 | 56,24 |
| 8 | Հավաքովի ե/բետոնե էլեմենտներից կլոր դիտահորի կառուցում Φ1,5մ ջրամատակարարման | մ ³ | 2,80 | 143,616 | 402,12 |
| 9 | Թուջե մտոց | հատ | 4,00 | 81,420 | 325,68 |
| 10 | Φ=80մմ ջրաչափի տեղադրում ֆիլտրով | հատ | 1,00 | 109,960 | 109,96 |
| 11 | Խրամուղու հետլիցք ձեռքով | մ ³ | 33,00 | 1,301 | 42,94 |
| 12 | Խրամուղու հետլիցք մեխանիզմով տեղափոխելով 10մ տողիանումով | մ ³ | 78,30 | 0,429 | 33,59 |
| 13 | Ավելնորդ հողի հարթեցում տեղում | մ ² | 64,700 | 0,014 | 0,93 |
| 14 | Միացում գործող ջրագծին Φ100x100մմ | տեղ | 2,00 | 6,523 | 13,05 |
| | Ջրավազանի դատարկման և ավելցուկային ջրերի հեռացման ջրագիծ | | | 0,000 | 0,00 |
| 1 | IV-րդ կարգի բնահողի մշակում /0.5մ3 շ/տ / էքսկավատորով խրամուղում կողլիցք | մ ³ | 113,0 | 0,742 | 83,88 |
| 2 | IV-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով | մ3 | 12,0 | 4,492 | 53,90 |
| 3 | Ավազի նախապատրաստական ծերտի պատրաստում դիտահորերի տակ H=10սմ | մ3 | 6,2 | 5,046 | 31,29 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|--|----------------|--------|---------|----------|
| 4 | Φ=108x4մմ պողպատե խողովակի տեղադրում խրամուղում հիդրավլիկ փորձարկումով | զմ | 11,00 | 5,046 | 55,51 |
| 5 | Φ=159x4մմ պողպատե խողովակի տեղադրում խրամուղում հիդրավլիկ փորձարկումով | զմ | 76,00 | 7,729 | 587,44 |
| 6 | Φ=108x4մմ պողպատե խողովակի լվացում վարաքաղերծումով | կմ | 0,011 | 88,259 | 0,97 |
| 7 | Φ=159x4մմ պողպատե խողովակի լվացում վարաքաղերծումով | կմ | 0,076 | 122,189 | 9,29 |
| 8 | Φ=108x4մմ պողպատե խողովակի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում | զմ | 11,000 | 1,352 | 14,87 |
| 9 | Φ=159x4մմ պողպատե խողովակի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում | զմ | 76,000 | 2,022 | 153,66 |
| 10 | Φ=100մմ թուջե սողնակի տեղադրում | հատ | 1,00 | 18,745 | 18,75 |
| 11 | Հավաքովի ե/բետոնե էլեմենտներից կլոր դիտահորի կառուցում Φ1,5մ ջրամատակարարման | մ ³ | 1,40 | 143,616 | 201,06 |
| 12 | Հավաքովի ե/բետոնե էլեմենտներից կլոր դիտահորի կառուցում Φ1,0մ ջրամատակարարման | մ ³ | 1,10 | 143,616 | 157,98 |
| 13 | Թուջե մտոց | հատ | 2,00 | 81,420 | 162,84 |
| 14 | Խրամուղու հետլիցք ձեռքով | մ ³ | 35,00 | 1,301 | 45,54 |
| 15 | Խրամուղու հետլիցք մեխանիզմով տեղափոխելով 10մ տողփանումով | մ ³ | 81,70 | 0,429 | 35,05 |
| 16 | Ավելնորդ հողի հարթեցում տեղում | մ ² | 64,700 | 0,014 | 0,93 |
| 17 | Միացում գործող ջրագծին Φ100x100մմ | տեղ | 1,00 | 6,523 | 6,52 |
| Ընդամենը | | | | | 12828,07 |

