

**ՀՀ Լոռու մարզ, Լոռի Բերդ համայնքի, Լեջան բնակավայրի ջրամատակարարման ներքին ցանցի մասնակի փոխարինում**

**Ծ Ա Վ Ա Լ Ա Թ Ե Ր Թ --Նախահաշիվ**

| Հ/Հ<br>1 |          | Աշխատանքի<br>նկարագիր<br>3   | Չ/մ<br>4           | ՔԱ-<br>ՆԱԿ<br>5 | Միավորի<br>արժեքը<br>6 | Ընդա-<br>մենը<br>7 |
|----------|----------|--|--------------------|-----------------|------------------------|--------------------|
|          |          | <b>Տնային միացումներ 2-1-2-14</b>                                    |                    |                 |                        |                    |
| 1        | 1--962   | Խրամուղու փորում ձեռքով 4-րդ կարգ                                    | մ <sup>3</sup>     | 76,70           | 4,804                  | 368,459            |
| 2        | 1-1552   | 4-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավ,0,5մ3                              | 1000մ3             | 0,690           | 783,9817               | 540,947            |
| 3        | 27-19    | Նախապատական շերտ ավազից100մմ հստ                                     | մ <sup>3</sup>     | 42,690          | 4,08                   | 174,175            |
| 4        | 27-19    | Խողավակի վրայի շերտ ավազից 200մմ հստ                                 | մ <sup>3</sup>     | 85,380          | 4,08                   | 348,350            |
| 5        | 1-1635   | 3- րդ կարգի բնահողի ետլիցք մեխանիզմով                                | 1000մ <sup>3</sup> | 0,638865        | 8,4166                 | 5,377              |
| 6        | 1-1593   | Ավելորդ բնահողի բարձում էքսկավ,0,5մ3 շերտի տարողությամբ              | 1000մ3             | 0,12800         | 736,225                | 94,237             |
| 7        | Գ 310-3  | Տեղափոխում մինչև 3 կմ,138,15*1,7                                     | տն                 | 217,600         | 1,4514                 | 315,825            |
|          |          | <b>Ներքաշում</b>   |                    |                 |                        |                    |
| 1        | 1--962   | Խրամուղու փորում ձեռքով 4-րդ կարգ                                    | մ <sup>3</sup>     | 5,54            | 4,804                  | 26,590             |
| 2        | 1-1552   | 4-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավ,0,5մ3                              | 1000մ3             | 0,04981         | 783,9817               | 39,050             |
| 3        | 22-118   | Պոլիեթիլենի խողովակներ d=75*4,5մմ , 10մթն փորձարկումով,              | մ                  | 1300,0          | 1,857                  | 2414,100           |
| 4        | 22-312   | Խողովակների լվացում վարակազերծումով                                  | 1000մ              | 1,300           | 81,312                 | 105,706            |
| 5        | 22-118   | Պոլիեթիլենի խողովակներ d=50*3մմ ,10մթն փորձարկումով,                 | մ                  | 960,0           | 1,095                  | 1051,200           |
| 6        | 22-312   | Խողովակների լվացում վարակազերծումով                                  | 1000մ              | 0,960           | 81,312                 | 78,060             |
| 7        | 22-118   | Պոլիեթիլենի խողովակներ d=40*2,4մմ ,10մթն փորձարկումով,               | մ                  | 165,0           | 0,829                  | 136,785            |
| 8        | 22-312   | Խողովակների լվացում վարակազերծումով                                  | 1000մ              | 0,165           | 81,312                 | 13,416             |
|          |          | <b>Կառուցում</b>   |                    |                 |                        |                    |
| 1        | 1-961    | Խրամուղու փորում ձեռքով 3-րդ կարգ                                    | մ <sup>3</sup>     | 60,90           | 2,723                  | 165,831            |
| 2        | 1-1551   | 3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավ,0,5մ3                              | 1000մ3             | 0,585           | 603,864                | 353,091            |
| 3        | 27-19    | Նախապատական շերտ ավազից100մմ հստ                                     | մ <sup>3</sup>     | 36,480          | 4,08                   | 148,838            |
| 4        | 22-118   | Պոլիեթիլենի խողովակներ d=50*3մմ ,10մթն փորձարկումով,                 | մ                  | 200,0           | 1,095                  | 219,000            |
| 5        | 22-312   | Խողովակների լվացում վարակազերծումով                                  | 1000մ              | 0,200           | 81,312                 | 16,262             |
| 6        | 22-118   | Պոլիեթիլենի խողովակներ d=40*2,4մմ ,10մթն փորձարկումով,               | մ                  | 340,0           | 0,829                  | 281,860            |
| 7        | 22-118   | Պոլիեթիլենի խողովակներ d=32*2,0մմ ,10մթն փորձարկումով,               | մ                  | 50,0            | 0,658                  | 32,900             |
| 8        | 22-118   | Պոլիեթիլենի խողովակներ d=25*1,8մմ ,10մթն փորձարկումով,               | մ                  | 18,0            | 0,594                  | 10,692             |
| 9        | 22-118   | Պոլիեթիլենի խողովակներ d=16մմ ,10մթն փորձարկումով,                   | մ                  | 714,5           | 0,468                  | 334,672            |
| 10       | 22-312   | Խողովակների լվացում վարակազերծումով                                  | 1000մ              | 1,1225          | 81,312                 | 91,273             |
| 11       | 27-19    | Խողավակի վրայի շերտ ավազից 200մմ հստ                                 | մ <sup>3</sup>     | 72,960          | 4,080                  | 297,677            |
| 12       | 1-1634   | 2 - րդ կարգի բնահողի ետլիցք մեխանիզմով                               | 1000մ <sup>3</sup> | 0,500175        | 68,547                 | 34,285             |
| 13       | 1-1592   | Ավելորդ բնահողի բարձում էքսկավ,0,5մ3 շերտի տարողությամբ ,2 - րդ կարգ | 1000մ3             | 0,1090          | 573,586                | 62,521             |
| 14       | Գ 310-3  | Տեղափոխում մինչև 3 կմ,198,0*1,6                                      | տն                 | 174,40          | 1,451                  | 253,054            |
|          |          | <b>Կցամասեր</b>  |                    |                 |                        |                    |
| 1        | Newplast | PP Կցամաս Փ16  | հատ                | 155,00          | 2,885                  | 447,175            |
| 2        | Newplast | PP Կցամաս Փ40  | հատ                | 7,0             | 2,096                  | 14,672             |
| 3        | Newplast | PP Կցամաս Փ50  | հատ                | 13,0            | 3,144                  | 40,872             |



|                          |                  |   |                |          |         |          |
|--------------------------|------------------|---|----------------|----------|---------|----------|
| 4                        | Newplast         | PP կցամաս Φ75   | հատ            | 15,0     | 13,015  | 195,225  |
| 5                        | Newplast         | PP Կոմբինացված կցամաս Φ16   | հատ            | 465,00   | 0,632   | 293,880  |
| 6                        | Newplast         | PP Կոմբինացված կցամաս Φ75   | հատ            | 2,00     | 0,96    | 1,920    |
| 7                        | Newplast         | PP Փոխարկի 25*32  | հատ            | 1,0      | 1,747   | 1,747    |
| 8                        | Newplast         | PP Փոխարկի 32*40  | հատ            | 1,0      | 2,270   | 2,270    |
| 9                        | Newplast         | PP Փոխարկի 40*50  | հատ            | 4,0      | 3,844   | 15,376   |
| 10                       | Newplast         | PP Փոխարկի 50*75  | հատ            | 1,0      | 12,835  | 12,835   |
| 11                       | Newplast         | PP Փոխարկի 75*100   | հատ            | 2,0      | 15,495  | 30,990   |
| 12                       | Newplast         | PP Անկյուն 90° Φ 75*50  | հատ            | 1,0      | 15,722  | 15,722   |
| 13                       | Newplast         | PP Անկյուն 90° Φ 32   | հատ            | 0,0      | 1,922   | 0,000    |
| 14                       | Newplast         | PP Անկյուն 90° Φ 50   | հատ            | 1,0      | 4,542   | 4,542    |
| 15                       | Newplast         | PP Անկյուն 90° Φ 75   | հատ            | 1,0      | 14,848  | 14,848   |
| 16                       | Newplast         | PP Անկյուն 45° Φ50  | հատ            | 1,0      | 3,797   | 3,797    |
| 17                       | Newplast         | PP Եռաբաշխիչ 75*50*75   | հատ            | 6,0      | 10,254  | 61,524   |
| 18                       | Newplast         | PP Եռաբաշխիչ 50*50*50   | հատ            | 1,0      | 5,544   | 5,544    |
| 19                       | Newplast         | PP Եռաբաշխիչ 75*75*75   | հատ            | 2,0      | 19,217  | 38,434   |
| 20                       | Newplast         | PP Եռաբաշխիչ 75*75*75*75  | հատ            | 1,0      | 22,026  | 22,026   |
| 21                       | Newplast         | Ունիվերսալ սեղմող կցորդիչ D=100մմ                                       | հատ            | 2,0      | 22,026  | 44,052   |
| 22                       | Newplast         | PP համուտ-ամցում 75*50  | հատ            | 1,0      | 15,495  | 15,495   |
| 23                       | Newplast         | PP համուտ-ամցում 40*16  | հատ            | 27,0     | 6,38    | 172,260  |
| 24                       | Newplast         | PP համուտ-ամցում 50*16  | հատ            | 57,0     | 7,499   | 427,443  |
| 25                       | Newplast         | PP համուտ-ամցում 32*16  | հատ            | 2,0      | 4,859   | 9,718    |
| 26                       | Newplast         | PP համուտ-ամցում 75*16  | հատ            | 50,0     | 10,938  | 546,900  |
| 27                       | Newplast         | PP խցան Φ40   | հատ            | 3,0      | 1,223   | 3,669    |
| 28                       | Newplast         | PP խցան Φ50   | հատ            | 5,0      | 1,922   | 9,610    |
| 29                       | Newplast         | PP խցան Φ25   | հատ            | 1,0      | 0,717   | 0,717    |
| 30                       | Newplast         | PP խցան Φ16   | հատ            | 38,0     | 0,612   | 23,256   |
| <b>Փականներ</b>          |                  |   |                |          |         |          |
| 1                        | Newplast         | PP Փական Φ16  | հատ            | 155,0    | 3,645   | 564,975  |
| 2                        | Newplast         | PP Փական Φ50  | հատ            | 2,0      | 12,267  | 24,534   |
| 3                        | Newplast         | PP Փական Φ75  | հատ            | 1,0      | 17,322  | 17,322   |
| <b>Դիտահորեր</b>         |                  |   |                |          |         |          |
| 1                        |                  | Պլյումբա-ավազային հիմքով դիտահոր 900x900մմ                              | Կոմպլ          | 4,0      | 129,710 | 518,840  |
| 2                        | 11-11.           | Բետոնե հարթակ դիտահորի տակ  | մ <sup>3</sup> | 0,40     | 45,875  | 18,350   |
|                          |                  | <b>Այլ</b>  |                |          |         | 0,000    |
| 1                        |                  | Ջրաչափ Φ16  | հատ            | 117,0    | 8,696   | 1017,432 |
| 2                        | 22-312           | Թուջե խողովակների կտրում  | տեղ            | 169,00   | 0,911   | 153,959  |
| 3                        | 22-398           | Միացում գործող ջրագծին  | հատ            | 11,00    | 4,951   | 54,461   |
| <b>Ջրամբարի նորոգում</b> |                  |   |                |          |         |          |
| 1                        | 46-188<br>46-205 | Անցքերի շաղափում բետոնե պատերում d-200մմ . 1-1500մմ                     | 100<br>ամցք    | 7,24     | 118,454 | 857,607  |
| 2                        | 6-79.            | խարխալի տեղադրում անցքերում Φ14 AIII ներարկումով պոլիմերցեմենտե շաղախով | տմ             | 0,160728 | 659,633 | 106,021  |
| 3                        | 6-251<br>6-249   | Հատակների տորկետացում - 5սմ   | մ <sup>2</sup> | 46,00    | 6,359   | 292,514  |

|    |                |  |                   |         |         |           |
|----|----------------|--|-------------------|---------|---------|-----------|
| 4  | 6-251<br>6-249 | Հատակների տորկրետացում - 7 սմ          | մ <sup>2</sup>    | 54,00   | 8,527   | 460,458   |
| 5  | 11-55 11<br>66 | Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ. | 100մ <sup>2</sup> | 1,00    | 134,973 | 134,973   |
| 6  | 11-77          | Ց/ավազային հարթ, շերտի երկաթայնացում   | 100մ <sup>2</sup> | 1,00    | 24,262  | 24,262    |
| 7  | 6-251<br>6-249 | Պատերի տորկրետացում - 5սմ              | մ <sup>2</sup>    | 64,40   | 6,359   | 409,520   |
| 8  | 6-251<br>6-249 | Պատերի տորկրետացում - 7 սմ             | մ <sup>2</sup>    | 65,60   | 8,527   | 559,371   |
| 9  | Շուկա          | Ամրան Փ12 AIII / Տորկրետացում /        | տմ                | 0,28832 | 451,515 | 130,181   |
| 10 | 15-201         | Պատերի սվաղում ց/ա շաղախով             | 100մ <sup>2</sup> | 1,300   | 172,745 | 224,569   |
| 11 | 6-250          | Պատերի մակերեսի երկաթայնացում          | 100մ <sup>2</sup> | 1,300   | 52,910  | 68,783    |
| 12 | Շուկա          | Ամրան Փ12 AIII                         | տմ                | 0,06168 | 451,515 | 27,849    |
| 13 | Շուկա          | Ամրան Փ12 AIII                         | տմ                | 0,07520 | 451,515 | 33,954    |
| 14 | Շուկա          | Ցանց Կռ 5 , բջիջը 100*100մմ            | մ <sup>2</sup>    | 230,00  | 2,075   | 477,250   |
|    |                |  |                   |         |         |           |
|    |                | Ընդամենը                               |                   |         |         | 16667,938 |
|    |                | ԱԱՀ                                    | 20%               |         |         | 3333,588  |
|    |                | Ընդամենը                               |                   |         |         | 20001,525 |

