

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

ЦЭВЭР УСНЫ ШУГАМЫН АЖИЛ

| Үндэслэл | Гүйцэтгэх ажлын нэр | Хэмжих нэгж | Тоо хэмжээ | Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах) | | | | | |
|-----------|--|-------------|------------|---|----------------|---------------|--------|------------|------------|
| | | | | Зэрэг | Нэгж хүн-цаг | Бүгд хүн-цаг | Тарифт | Нийт цалин | Бүгд цалин |
| 23-030-04 | Ус хангамжийн цайрдсан ган хоолой Ф57х3.5мм | км | 0.005 | 3.8 / 2 | 559.31 / 20.79 | 2.8 / .1 | | | |
| 23-030-09 | Ус хангамжийн цайрдсан ган хоолой Ф159х5.0мм | км | 0.075 | 3.8 / 2 | 829.88 / 66.92 | 62.24 / 5.02 | | | |
| 16-110-07 | Фланцтай хаалт голч d=50мм байрлуулах | ш | 2 | 3.6 / 2 | 1.7 / .07 | 3.41 / .14 | | | |
| 16-110-10 | Фланцтай хаалт голч d=150мм байрлуулах | ш | 4 | 3.2 / 2 | 6.64 / .28 | 26.57 / 1.11 | | | |
| 16-110-07 | Ус буулгагч хаалт голч d=50мм байрлуулах | ш | 5 | 3.6 / 2 | 1.7 / .07 | 8.52 / .36 | | | |
| 21-190-04 | Галын гидрант Ф125 мм | ш | 2 | 3.5 / 2 | 1.34 / .82 | 2.68 / 1.64 | | | |
| 24-120-05 | Тоноглолын дулаалга | м2 | 2 | 3.7 / 2 | 2.67 / .01 | 5.33 / .02 | | | |
| 21-230-04 | Цэвэр ус дамжуулах дугуй худаг. хуурай хөрсөнд d = 1000мм | ш | 2 | 3.0 / 2 | 14.31 / 6.97 | 28.61 / 13.94 | | | |
| 21-230-05 | Цэвэр ус дамжуулах дугуй худаг. хуурай хөрсөнд d = 1500мм | ш | 2 | 3.1 / 2 | 21.88 / 9.59 | 43.75 / 19.18 | | | |
| 10-180-08 | Дулаалгатай модон таг угсрах | ш | 4 | 3.2 / 2 | 1.28 / .37 | 5.11 / 1.48 | | | |
| 24-120-04 | Яндан хоолойг пенополиуретан хагас дугуй хавтангаар бүрэх Ф150мм | м2 | 37.44 | 3.8 / 2 | .51 / .01 | 19.06 / .36 | | | |
| 24-100-10 | Дулаалгын гадуур хамгаалалтын ороолт ороох | м2 | 37.44 | 3.0 / 2 | .33 / .02 | 12.23 / .63 | | | |

Нийт Хүн/цаг: 220.3085145 / 43.991366 Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

ЭРГЭЛТИЙН УСНЫ ШУГАМЫН АЖИЛ

| Үндэслэл | Гүйцэтгэх ажлын нэр | Хэмжих нэгж | Тоо хэмжээ | Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах) | | | | | |
|-----------|--|-------------|------------|---|----------------|----------------|--------|------------|------------|
| | | | | Зэрэг | Нэгж хүн-цаг | Бүгд хүн-цаг | Тарифт | Нийт цалин | Бүгд цалин |
| 23-030-10 | Ус хангамжийн цайрдсан ган хоолой Ф219х5.0мм | км | 0.38 | 3.8 / 2 | 917.81 / 84.82 | 348.77 / 32.23 | | | |

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

| | | | | | | |
|-----------|--|-----|--------|---------|------------|---------------|
| 16-110-11 | Фланцтай хаалт голч d=200мм байрлуулах | ш | 2 | 3.3 / 2 | 8.39 / .43 | 16.77 / .86 |
| 16-110-07 | Ус буулгагч хаалт голч d=50мм байрлуулах | ш | 4 | 3.6 / 2 | 1.7 / .07 | 6.81 / .29 |
| 24-120-04 | Яндан хоолойг пенополиуретан хагас дугуй хавтангаар бүрэх Ф200мм | м2 | 238.64 | 3.8 / 2 | .51 / .01 | 121.47 / 2.31 |
| 24-100-10 | Дулаалгын гадуур хамгаалалтын ороолт ороох | м2 | 238.64 | 3.0 / 2 | .33 / .02 | 77.94 / 3.99 |
| 18-120-10 | Өргөх насос Q=315м3/ц, Н=80м N=60кВт 380В давтамж хувьсгагчтай D315.80.250 | ком | 2 | 3.9 / 2 | 6.18 / .01 | 12.36 / .02 |

Нийт Хүн/цаг: 584.125296 / 39.691696 Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

ТЕХНИКИЙН УСНЫ ШУГАМЫН АЖИЛ

| Үндэслэл | Гүйцэтгэх ажлын нэр | Хэмжих нэгж | Тоо хэмжээ | Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах) | | | | | |
|-----------|--|-------------|------------|---|----------------|----------------|--------|------------|------------|
| | | | | Зэрэг | Нэгж хүн-цаг | Бүгд хүн-цаг | Тарифт | Нийт цалин | Бүгд цалин |
| 23-030-08 | Ус хангамжийн цайрдсан ган хоолой Ф133х4.5мм | км | 1 | 3.7 / 2 | 715.92 / 54.3 | 715.92 / 54.3 | | | |
| 23-030-09 | Ус хангамжийн цайрдсан ган хоолой Ф159х5.0мм | км | 1 | 3.8 / 2 | 829.88 / 66.92 | 829.88 / 66.92 | | | |
| 16-110-09 | Фланцтай хаалт голч d=125мм байрлуулах | ш | 5 | 3.6 / 2 | 2.87 / .15 | 14.34 / .75 | | | |
| 16-110-10 | Фланц хаалт голч d=150мм байрлуулах | ш | 5 | 3.2 / 2 | 6.64 / .28 | 33.22 / 1.39 | | | |
| 16-110-07 | Ус буулгагч хаалт голч d=50мм байрлуулах | ш | 10 | 3.6 / 2 | 1.7 / .07 | 17.04 / .72 | | | |
| 24-120-04 | Яндан хоолойг пенополиуретан хагас дугуй хавтангаар бүрэх Ф125мм | м2 | 417.62 | 3.8 / 2 | .51 / .01 | 212.57 / 4.05 | | | |
| 24-120-04 | Яндан хоолойг пенополиуретан хагас дугуй хавтангаар бүрэх Ф150мм | м2 | 499.26 | 3.8 / 2 | .51 / .01 | 254.12 / 4.84 | | | |
| 24-100-10 | Дулаалгын гадуур хамгаалалтын ороолт ороох | м2 | 916.88 | 3.0 / 2 | .33 / .02 | 299.45 / 15.31 | | | |
| 18-120-10 | Өргөх насос Q=150м3/ц, Н=65м N=45кВт 380В давтамж хувьсгагчтай K150.65.250 | ком | 2 | 3.9 / 2 | 6.18 / .01 | 12.36 / .02 | | | |

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

| | |
|--|-------------------|
| Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%: | 4,338,390 |
| Нэмэгдэл цалин 37% : | 9,442,377 |
| Нийт цалин: | 39,300,706 |
| Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%: | 5,305,595 |
| Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл: | 5,344,896 |
| Ажиллах хүчний зардал: | 49,951,197 |

ГАДНА БОХИРЫН АЖИЛ

| Үндэслэл | Гүйцэтгэх ажлын нэр | Хэмжих нэгж | Тоо хэмжээ | Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах) | | | | | |
|-----------|--|-------------|------------|---|----------------|-----------------|--------|------------|------------|
| | | | | Зэрэг | Нэгж хүн-цаг | Бүгд хүн-цаг | Тарифт | Нийт цалин | Бүгд цалин |
| 01-220-03 | 0.8м3 багтаамжтай шанагат эксковатороор 3-р зэргийн хөрсийг ухаж овоолох | м3 | 8009.88 | 2.0 / 2 | .01 / | 69.69 / | | | |
| 01-060-02 | Гараар ухах | м3 | 247.73 | 2.8 / 2 | 3.15 / | 779.19 / | | | |
| 22-010-04 | Элсэн дэвсгэр үе хийх | м3 | 105.2 | 2.5 / 2 | 1.54 / 1.41 | 162.53 / 148.33 | | | |
| 21-031-06 | Ширмэн хоолой угсрах Ф100мм | км | 0.012 | 3.4 / 2 | 601.56 / 33.98 | 7.22 / .41 | | | |
| 21-031-08 | Ширмэн хоолой угсрах Ф150мм | км | 0.655 | 3.4 / 2 | 728.98 / 56.51 | 477.48 / 37.02 | | | |
| 22-110-07 | Хуурай хөрсөнд 1500 мм-ийн голчтой угсармал төмөр бетон элементийг ариутгах татуургын дугуй худаг угсрах | ш | 21 | 3.0 / 2 | 39 / 17.3 | 818.91 / 363.3 | | | |
| 22-110-04 | Хуурай хөрсөнд 1000 мм-ийн голчтой угсармал төмөр бетон элементийг ариутгах татуургын дугуй худаг угсрах | ш | 2 | 3.0 / 2 | 22.87 / 9.05 | 45.73 / 18.1 | | | |
| 10-180-08 | Дулаалгатай модон таг угсрах | ш | 23 | 3.2 / 2 | 1.28 / .37 | 29.38 / 8.51 | | | |
| 21-050-09 | Гэр хоолой Ф350 угсрах | км | 0.03 | 4.0 / 2 | 918.39 / 7.95 | 27.55 / .24 | | | |
| 24-120-04 | Яндан хоолойг пенополиуретан хагас дугуй дулаалгаар дулаалах ф100мм | м2 | 3.77 | 3.8 / 2 | .51 / .01 | 1.92 / .04 | | | |
| 24-120-04 | Яндан хоолойг пенополиуретан хагас дугуй дулаалгаар дулаалах ф150мм | м2 | 308.51 | 3.8 / 2 | .51 / .01 | 157.03 / 2.99 | | | |
| 24-110-08 | Ус чийг тусгаарлагч Ф100-150мм | м2 | 318.87 | 2.6 / 2 | .63 / .02 | 200.25 / 5.04 | | | |
| 01-070-02 | Шуудуу хүнхээл нүхийг хөрсөөр эргүүлж булах | м3 | 1188.15 | 1.3 / 2 | 1.84 / | 2180.85 / | | | |
| 22-240-04 | Дулаалгатай яндан хоолойг шигшсэн шороогоор | м3 | 231.4 | 1.3 / 2 | 3.6 / .67 | 834.2 / 155.04 | | | |

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

| | | | | | | |
|-----------|--|----|-------------|-----|---|---|
| | хучиж дулаалах | | | | | |
| 01-400-02 | 90 морины хүчтэй бульдозероор 10 м хүртэл зайд 2-р зэргийн хөрсийг түрж хүнхээл ба шуудууг булах | м3 | 6732.8 5 | / 2 | / | / |

Нийт Хүн/цаг: 5791.9223866 / 739.009537 Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

Бүгд хүн/цаг: 8985.2575251 / 970.994231 Бүгд цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37%:

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

ЦЭВЭР УСНЫ ШУГАМЫН АЖИЛ

| Шифр | Материалын нэр | Материал | | | | Тээвэр | | | | |
|--------|---------------------------------|----------|-----|----------|--------|----------|-----|-------|-------|--------|
| | | Х/Н | Үнэ | Нийт орц | Зардал | Нийт жин | Зай | Зэрэг | Тариф | Зардал |
| 2-0480 | Ус буулгагч хаалт голч d=50мм | ш | | 5 | | .1159 | 380 | 2 | | |
| 1-2993 | Худгийн таг пд10-1 | ш | | 4 | | 1.76 | 20 | 2 | | |
| 1-2994 | Худгийн таг пд-15-1 | ш | | 2 | | 1.88 | 20 | 2 | | |
| 1-2983 | Худгийн таг пп-10-1 | ш | | 2 | | .5 | 20 | 2 | | |
| 1-2972 | Худгийн цагираг кс-10-1 | ш | | 12 | | 4.8 | 20 | 2 | | |
| 1-2979 | Худгийн цагираг кс-15-1а | ш | | 4 | | 2 | 20 | 2 | | |
| 1-2971 | Худгийн цагираг кс-1-2 | ш | | 2 | | .76 | 20 | 2 | | |
| 1-2970 | Худгийн цагираг кс-1-1 | ш | | 2 | | .26 | 20 | 2 | | |
| 1-2987 | Хучилтын хавтан пп-15-2 | ш | | 2 | | 1.38 | 20 | 2 | | |
| 1-0095 | Хадаас /70-110мм/ | кг | | .134 | | .0002 | 380 | 2 | | |
| 1-0675 | Хамгаалалтын ороолт | м2 | | 43.056 | | .1369 | 380 | 2 | | |
| 2-0485 | Фланцтай хаалт голч d=150мм | ш | | 4 | | .63 | 380 | 2 | | |
| 2-0480 | Фланцтай хаалт голч d=50мм | ш | | 2 | | .0464 | 380 | 2 | | |
| 2-3046 | Фланц ф-150 | ш | | 8 | | .0756 | 380 | 2 | | |
| 2-3041 | Фланц ф-50 | ш | | 4 | | .0125 | 380 | 2 | | |
| 1-0762 | Цуйдан бариул | ш | | 4.32 | | .0005 | 380 | 2 | | |
| 2-4205 | Цайрдсан ган хоолой ф57х3.5мм | м | | 5.06 | | .0202 | 380 | 3 | | |
| 2-2438 | Цайрдсан ган яндан ф159х5.0мм | м | | 75.525 | | 1.2386 | 380 | 3 | | |
| 2-3173 | Цайрдсан ган отвод ф57х3.5мм | ш | | 2 | | .0076 | 380 | 2 | | |
| 1-4191 | Цементэн зуурмаг м-50 | м3 | | .08 | | .176 | 0 | 1 | | |
| 2-1590 | Шилжүүлэгч гуравлагч 150х125мм | ш | | 2 | | .0011 | 380 | 1 | | |
| 2-1717 | Ширмэн таг | ш | | 4 | | .08 | 380 | 2 | | |
| 1-0733 | Шатны гишгүүр | тн | | .0432 | | .0432 | 380 | 2 | | |
| 1-0879 | Электрод э-42 | кг | | 11.573 | | .0134 | 380 | 2 | | |
| 1-4551 | Эрэг боолт, м 10х55 м 14х70 | кг | | 4.2 | | .0047 | 380 | 1 | | |
| 1-4552 | Эрэг боолт, м 10х65 16х40 16х70 | кг | | 21.68 | | .0245 | 380 | 1 | | |
| 1-0517 | Бэхэлгээ төмөр | кг | | 208.3 | | 7.0228 | 380 | 1 | | |
| 1-4178 | Бетон зуурмаг м-100 | м3 | | .54 | | 1.296 | 0 | 1 | | |
| 1-4178 | Бетон зуурмаг м-150 | м3 | | 6.72 | | 16.128 | 0 | 1 | | |
| 2-3179 | Ган чиг өөрчлөгч ф-150 | ш | | 12 | | .2628 | 380 | 2 | | |

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

| | | | | | | | | | | |
|--------|------------------------------|----|--|----|--|-------|-----|---|--|--|
| 2-1477 | Ган яндан хоолой д-125мм | м | | 4 | | .0512 | 380 | 3 | | |
| 2-0457 | Гидрант ф125 | ш | | 2 | | .4894 | 380 | 2 | | |
| 1-1012 | Дулаалга | м2 | | 2 | | .001 | 380 | 3 | | |
| 1-4323 | Дулаалгатай модон таг | ш | | 4 | | .1776 | 20 | 2 | | |
| 2-2896 | Жийргэвч ф 70 мм | ш | | 4 | | .0001 | 380 | 2 | | |
| 2-2900 | Жийргэвч 150 мм | ш | | 8 | | .0005 | 380 | 2 | | |
| 2-2903 | Жийргэвч, ф 250мм | ш | | 2 | | .0002 | 380 | 2 | | |
| 1-1015 | Пенополиуретан дулаалга ф150 | м | | 75 | | .0885 | 380 | 3 | | |
| 1-2994 | Ёроолын хавтан пд-15-1 | ш | | 2 | | 1.88 | 20 | 2 | | |
| 1-0091 | Өгийн тууз | м | | 3 | | .0033 | 380 | 2 | | |

ЭРГЭЛТИЙН УСНЫ ШУГАМЫН АЖИЛ

| Шифр | Материалын нэр | Материал | | | | Тээвэр | | | | |
|--------|--|----------|-----|----------|--------|----------|-----|-------|-------|--------|
| | | Х/Н | Үнэ | Нийт орц | Зардал | Нийт жин | Зай | Зэрэг | Тариф | Зардал |
| 2-0480 | Ус буулгагч хаалт голч d=50мм | ш | | 4 | | .0927 | 380 | 2 | | |
| 1-0675 | Хамгаалалтын ороолт | м2 | | 274.436 | | .8727 | 380 | 2 | | |
| 2-0486 | Фланцтай хаалт голч d=200мм | ш | | 2 | | .4229 | 380 | 2 | | |
| 2-3048 | Фланц ф-200 | ш | | 4 | | .0489 | 380 | 2 | | |
| 2-2454 | Цайрдсан ган хоолой ф219х5.0мм | м | | 383.42 | | 8.1285 | 380 | 3 | | |
| 1-0879 | Электрод э-42 | кг | | 49.676 | | .0576 | 380 | 2 | | |
| 2-1156 | Эрэг боолт м14х65 мм | кг | | 2.5 | | .0032 | 380 | 2 | | |
| 1-4552 | Эрэг боолт, м 10х65 16х40 16х70 | кг | | 9.64 | | .0109 | 380 | 1 | | |
| 1-0517 | Бэхэлгээ төмөр | кг | | 60 | | 2.034 | 380 | 1 | | |
| 2-3180 | Ган чиг өөрчлөгч ф-200 | ш | | 25 | | .7169 | 380 | 2 | | |
| 2-2885 | Гулгах тулгуур гт 17.10-200 | кг | | 3205.8 | | 3.6226 | 380 | 1 | | |
| 2-2895 | Давтамж хувьсгуур | ш | | 4 | | .0001 | 380 | 2 | | |
| 2-2902 | Жийргэвч 200 мм | ш | | 4 | | .0045 | 380 | 2 | | |
| 1-1015 | Пенополиуретан дулаалга ф200 | м | | 380 | | .4484 | 380 | 3 | | |
| 2-1202 | Өргөх насос q=315м3/ц, h=80м n=60квт 380в давтамж хувьсгагчтай d315.80.250 | ш | | 2 | | .1049 | 380 | 2 | | |

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

ТЕХНИКИЙН УСНЫ ШУГАМЫН АЖИЛ

| Шифр | Материалын нэр | Материал | | | | Тээвэр | | | | |
|--------|--|----------|-----|----------|--------|----------|-----|-------|-------|--------|
| | | Х/Н | Үнэ | Нийт орц | Зардал | Нийт жин | Зай | Зэрэг | Тариф | Зардал |
| 2-0480 | Ус буулгагч хаалт голч d=50мм | ш | | 10 | | .2318 | 380 | 2 | | |
| 1-0675 | Хамгаалалтын ороолт | м2 | | 1054.412 | | 3.353 | 380 | 2 | | |
| 1-3825 | Хөдөлгөөнгүй тулгуур | кг | | 88 | | 5.984 | 380 | 1 | | |
| 2-0482 | Фланцтай хаалт голч d=125мм | ш | | 5 | | .2489 | 380 | 2 | | |
| 2-0485 | Фланц хаалт голч d=150мм | ш | | 5 | | .7875 | 380 | 2 | | |
| 2-3046 | Фланц ф-150 | ш | | 10 | | .0945 | 380 | 2 | | |
| 2-3044 | Фланц ф-125 | ш | | 10 | | .0572 | 380 | 2 | | |
| 2-2438 | Цайрдсан ган хоолой ф159х5.0мм | м | | 1007 | | 16.5148 | 380 | 3 | | |
| 2-2433 | Цайрдсан ган хоолой ф133х4.5мм | м | | 1008 | | 9.6163 | 380 | 3 | | |
| 1-0879 | Электрод э-42 | кг | | 161.74 | | .1876 | 380 | 2 | | |
| 2-1156 | Эрэг боолт м14х65 мм | кг | | 2.5 | | .0032 | 380 | 2 | | |
| 1-4552 | Эрэг боолт, м 10х65 16х40 16х70 | кг | | 37.4 | | .0423 | 380 | 1 | | |
| 1-3824 | Бэхэлгээтөмөр | кг | | 60 | | 2.034 | 380 | 1 | | |
| 2-3179 | Ган чиг өөрчлөгч ф-150 | ш | | 30 | | .657 | 380 | 2 | | |
| 2-3177 | Ган чиг өөрчлөгч ф-125 | ш | | 30 | | .5663 | 380 | 2 | | |
| 2-2885 | Гулгах тулгуур гт 17.10-150 | кг | | 4460.25 | | 5.0401 | 380 | 1 | | |
| 2-2895 | Давтамж хувьсгуур | ш | | 4 | | .0001 | 380 | 2 | | |
| 2-2900 | Жийргэвч 150 мм | ш | | 10 | | .0006 | 380 | 2 | | |
| 2-2898 | Жийргэвч 125 мм | ш | | 10 | | .0005 | 380 | 2 | | |
| 1-1015 | Пенополиуретан дулаалга ф150 | м | | 1000 | | 1.18 | 380 | 3 | | |
| 1-1015 | Пенополиуретан дулаалга ф125 | м | | 1000 | | 1.18 | 380 | 3 | | |
| 2-1202 | Өргөх насос q=150м3/ц, h=65м n=45квт 380в давтамж хувьсгагчтай к150.65.250 | ш | | 2 | | .1049 | 380 | 2 | | |

ГАДНА БОХИРЫН АЖИЛ

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

| Шифр | Материалын нэр | Материал | | | | Тээвэр | | | | |
|--------|--|----------|-----|----------|--------|----------|-----|-------|-------|--------|
| | | Х/Н | Үнэ | Нийт орц | Зардал | Нийт жин | Зай | Зэрэг | Тариф | Зардал |
| 1-2986 | Худгийн таг пп-15-2 | ш | | 21 | | 14.49 | 20 | 2 | | |
| 1-2996 | Худгийн хүзүүвч ко-7 | ш | | 21 | | 6.3 | 20 | 2 | | |
| 1-2973 | Худгийн цагираг кс-10-900-ултай | ш | | 4 | | 2.44 | 20 | 2 | | |
| 1-2979 | Худгийн цагираг кс-15-600 | ш | | 20 | | 14 | 20 | 2 | | |
| 1-2975 | Худгийн цагираг кс-15-900 | ш | | 27 | | 28.35 | 20 | 2 | | |
| 1-2975 | Худгийн цагираг кс-15-900 ултай | ш | | 21 | | 31.5 | 20 | 2 | | |
| 1-2972 | Худгийн цагираг кс-300 | ш | | 2 | | .8 | 20 | 2 | | |
| 1-2971 | Худгийн цагираг кс-7-400 | ш | | 18 | | 3.24 | 20 | 2 | | |
| 1-2971 | Худгийн цагираг кс-7-600 | ш | | 4 | | 1 | 20 | 2 | | |
| 1-2970 | Худгийн цагираг кс-7-300 | ш | | 14 | | 1.68 | 20 | 2 | | |
| 1-2970 | Худгийн цагираг ко-7 | ш | | 2 | | .26 | 20 | 2 | | |
| 1-2983 | Хучилтын хавтан пп-10-1-2 | ш | | 2 | | .5 | 20 | 2 | | |
| 1-0095 | Хадаас /70-110мм/ | кг | | .7705 | | .0009 | 380 | 2 | | |
| 1-0762 | Цуйдан бариул | ш | | 24.84 | | .0031 | 380 | 2 | | |
| 1-4193 | Цементэн зуурмаг м-100 | м3 | | .322 | | .7728 | 0 | 1 | | |
| | Шигшсэн шороо | м3 | | 231.4 | | 277.68 | 20 | 1 | | |
| 1-0051 | Шингэн праймер | кг | | 765.288 | | .8036 | 380 | 2 | | |
| 2-1954 | Ширмэн яндан ф150 мм | м | | 655 | | 11.3315 | 380 | 3 | | |
| 2-1952 | Ширмэн яндан ф100 мм | м | | 12 | | .1494 | 380 | 3 | | |
| 1-4196 | Шавардлагын цементэн зуурмаг м1:2 | м3 | | 2.474 | | 5.4428 | 0 | 1 | | |
| 1-0879 | Электрод э-42 | кг | | 4.17 | | .0048 | 380 | 2 | | |
| 2-3012 | Бохир усны ширмэн худгийн таг | ш | | 23 | | 4.807 | 380 | 2 | | |
| 1-0517 | Бэхэлгээ төмөр | кг | | 690 | | 23.391 | 380 | 2 | | |
| 1-4180 | Бетон зуурмаг м-200 | м3 | | 183 | | 439.2 | 0 | 1 | | |
| 1-4543 | Голын элс | м3 | | 112.93 | | 186.3345 | 20 | 1 | | |
| 2-2135 | Ган хоолой, 377х9 | м | | 30 | | 2.442 | 380 | 3 | | |
| 1-0744 | Гишгүүр төмөр | кг | | 201.6 | | 14.8381 | 380 | 1 | | |
| 1-4323 | Дулаалгатай модон таг | ш | | 23 | | 1.0212 | 20 | 2 | | |
| | Пенополиуретан хагас дугуй дулаалга ф150мм | м | | 655 | | .2413 | 380 | 2 | | |
| | Пенополиуретан хагас дугуй дулаалга ф100мм | м | | 12 | | .0044 | 380 | 2 | | |
| | Foll лент | м | | 695 | | .048 | 380 | 2 | | |

НИЙТ БАРИЛГЫН МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭРЭГЦЭЭ

| Шифр | Машин механизмын нэр | Нийт хэрэгцээ | Нэгж үнэ | Нийт үнэ |
|------|-----------------------------|---------------|----------|----------|
| 1016 | 90 морины хүчтэй бульдозер | 38.44 | | |
| 2113 | Хоолой угсрагч машин 500мм | 3.44 | | |
| 3040 | Цахилгаан гагнуурын агрегат | 319.41 | | |
| 1002 | Эксоватор 0.8м3 | 178.94 | | |
| 2028 | Автокран 5тн | 118.59 | | |
| 2027 | Автокран 3тн | 151 | | |
| | Автомашин | 69.6 | | |
| 2028 | Автакран 5 тн | .02 | | |
| 3122 | Ацетиленийн генератор | 11.11 | | |
| 3033 | Гагнуурын аппарат | 20.71 | | |
| 9022 | Гадаргуугийн доргиур | 1.74 | | |
| 2077 | Гар эргүүлэг 0.5тн | 73.4 | | |
| 6004 | Гар пресс | 31.91 | | |
| 9022 | Доргиулагч | 104.13 | | |
| 3043 | Компрессор | 52.83 | | |
| 5030 | Насос | 100.26 | | |