

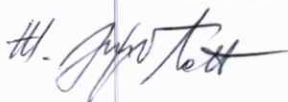
Баянхонгор - Шаргалжуут чиглэлийн 54.176км хатуу хучилттай авто замын Км0+000 - Км25+000 хүртэлх ажлын тоо хэмжээ

<b>ҮЙЛДВЭРЛЭЛИЙН ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТ</b>				
№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Тайлбар
1	Гэр барих	1гэр	15	
2	Вагон сууц байрлуулах	1ш	3	
3	Контейнер байрлуулах	1ш	3	
4	Усны нөөцийн сав байрлуулах /10тн/	1ш	2	
5	Бие засах газар байгуулах /2м*1м/	1ш	2	
6	Модон агуулах байгуулах	1ш	1	
7	Дизель станцын байр байгуулах /3*4*2м/	1ш	1	
8	Шатахууны агуулах сав байгуулах /20т/	1ш	1	
9	Конторын барилга барих /6м*4м*2.5м/	1ш	1	
10	Галын пост байгуулах	1 пост	1	
11	Харуулын байр барих /2м*2м*2м/	1ш	1	
12	Банзан хашаа барих	у/м	80	
13	Халуун усны барилга барих /3м*4м*2.5м/	ш	1	
<b>ЗАВОД ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖ УГСРАХ</b>				
1	Асфальтбетон завод угсрах	1 иж бүрдэл	1	
2	Чулууг бутлан ангилах төхөөрөмжийн угсралт	1 иж бүрдэл	1	
3	Буталсан чулууг холих төхөөрөмжийн угсралт	1 иж бүрдэл	1	
4	Бетон цехийн угсралт	1 иж бүрдэл	1	
<b>ЗАМЫН ЧИГ СЭРГЭЭХ</b>				
1	Замын чиг сэргээх	км	25	
<b>ГАЗАР ШОРООНЫ АЖИЛ</b>				
1	Шороон орд нээх	м³	48,666.33	
2	Шороон орд нөхөн сэргээх	м³	53,532.97	
3	Түр зам байгуулах	м³	11,760.00	
4	Шороон ордоос байгууламж хүртэл болон трассын дагуу автогрейдерээр түр зам байгуулах	км	23.00	
5	Өнгөн хөрс хуулж зайлуулах	м³	64,853.47	
6	Ул хөрсийг тэгшилж нягтруулах h=15см	м³	56,250.00	
7	Тохиромжгүй материалыг ухааж зайлуулах	м³	163,202.52	
8	Зөврөөр далан байгуулах	м³	366,522.53	Бермийн тоо хэмжээ болон үерийн ус чиглүүлэгч далан, Км5+580 дээрх ус залах далангийн тоо хэмжээ орсон болно
<b>СУУРИЙН АЖИЛ</b>				
1	Суурийн доод үе байгуулах h=30см	м³	94,679.72	
2	Буталсан чулуун суурь байгуулах h=20см	м³	39,675.57	
<b>ХУЧИЛТЫН АЖИЛ</b>				
1	Суурь асфальтбетон хучилт байгуулах h=4см	м³	7,411.95	Битум цацлагын хамт
2	Өнгө асфальтбетон хучилт байгуулах h=3см	м³	5,558.96	Битум цацлагын хамт
3	Хайрган хөвөөг автогрейдерээр байгуулах /Хучилт хийсний дараах асгамал хөвөө/	м³	25,078.87	
<b>ДАВУУЛАХ ДАЛАНГИЙН АЖИЛ</b>				
1	Цементбетон хучилт В30, h=24см	м³	352.80	
2	Дайрган үе, h=18см	м³	264.60	
3	Элс хайрган үе, h=26см	м³	382.20	
4	Чулуун бэхэлгээ, h=40см	м³	1,344.00	3,360.00
6	Мэдээллэх шон В20	м³	0.82	арматур D8 0.075тн
7	Мэдээллэх шонгийн дэр бетон В20	м³	0.36	
8	Бетон довжоо В20	м³	101.50	
9	Чулуун рисберм	м³	895.72	
10	Шуудуу	м³	315.00	

УС ЗАЙЛУУЛАХ БАЙГУУЛАМЖ				
1	Далан ба ухмалын хажуу налууг автогрейдерээр тэгшлэх	м <sup>2</sup>	143,180.10	
2	Хажуугийн шуудуу, ухмалын өөрийн шуудууг автогрейдерээр байгуулах	м <sup>3</sup>	27,708.41	
3	Ус зайлуулах шуудуунд цементэн зуурмагтай чулуун бэхэлгээ хийх h=20см	м <sup>2</sup>	5,273.40	
4	Далангийн хажуу налууд чулуун бэхэлгээ хийх h=20см	м <sup>2</sup>	1,152.00	Км5+580 дээрх ус залах далангийн тоо хэмжээ орсон болно
ЗАМЫН ТОНОГЛОЛ				
1	Дохионы шон суулгах	ш	392	Уулзвар дээрх дохионы шон орсон
2	Замын тэмдэг суурилуулах	ш	43	
3	Мэдээлэх тэмдэг суурилуулах	ш	2	
4	Километрийн тэмдэг суурилуулах	ш	25	
5	Тэмдэглэл хийх	урт/м	11,214.11	
6	Хамгаалалтын төмөр хашилт угсрах	урт/м	840	
ТӨМӨРБЕТОН ХООЛОЙН АЖИЛ				
(4.0 х 4.0) х 2 Дөрвөлжин хоолой				
1	Хоолойн суурийн ухмал	м <sup>3</sup>	1104.48	
2	Хоолойн ул суурь нягтруулах	м <sup>2</sup>	241.4	
3	Зохистой ширхэглэл бүхий элс хайрганы хольцоор суурь байгуулах, h=30см	м <sup>3</sup>	46.92	
4	Бетон суурь байгуулах В20, h=10см	м <sup>3</sup>	15.64	
5	Хоолойн их бие цутгах В30	м <sup>3</sup>	257.89	арматур D22=3.362тн D19=11.311тн
6	Хоолойн толгойны хэсэглэл цутгах В25	м <sup>3</sup>	1.10	D16=1.716тн D13=9.543тн
7	Хоолойн далавчны хэсэглэл цутгах В25	м <sup>3</sup>	81.17	
8	Хоолойн орох гарах амсарт шал бетон цутгах В20, h=20см	м <sup>3</sup>	38.88	арматур 9.024тн
9	Түрхмэл ус усгаарлагч хийх	м <sup>2</sup>	448.6	
10	2 үе чулуун бэхэлгээ хийх, h=30см	м <sup>2</sup>	93.38	
11	Далангийн хажуу налууг чулуугаар бэхлэх	м <sup>2</sup>	46.4	
12	Буцаан дүүргэлт	м <sup>3</sup>	552.24	
13	Урсгалын хэвгийг засах	м <sup>3</sup>	148.5	
(2.5 х 2.0) х 3 Дөрвөлжин хоолой				
1	Хоолойн суурийн ухмал	м <sup>3</sup>	1501.11	
2	Хоолойн ул суурь нягтруулах	м <sup>2</sup>	452.10	
3	Зохистой ширхэглэл бүхий элс хайрганы хольцоор суурь байгуулах, h=30см	м <sup>3</sup>	86.13	
4	Бетон суурь байгуулах В20, h=10см	м <sup>3</sup>	28.71	
5	Хоолойн их бие цутгах В30	м <sup>3</sup>	259.38	арматур D16=13.936тн D13=18.151тн
6	Хоолойн толгойны хэсэглэл цутгах В25	м <sup>3</sup>	2.09	
7	Хоолойн далавчны хэсэглэл цутгах В25	м <sup>3</sup>	46.61	
8	Хоолойн орох гарах амсарт шал бетон цутгах В20, h=20см	м <sup>3</sup>	33.38	арматур 4.012тн
9	Түрхмэл ус усгаарлагч хийх	м <sup>2</sup>	588.54	
10	2 үе чулуун бэхэлгээ хийх, h=30см	м <sup>2</sup>	137.27	
11	Далангийн хажуу налууг чулуугаар бэхлэх	м <sup>2</sup>	62.71	
12	Буцаан дүүргэлт	м <sup>3</sup>	750.55	
13	Урсгалын хэвгийг засах	м <sup>3</sup>	326.50	
2.0 х 2.0м Дөрвөлжин хоолой				
1	Хоолойн суурийн ухмал	м <sup>3</sup>	845.58	
2	Хоолойн ул суурь нягтруулах	м <sup>2</sup>	357.2	
3	Зохистой ширхэглэл бүхий элс хайрганы хольцоор суурь байгуулах, h=30см	м <sup>3</sup>	26.32	
4	Бетон суурь байгуулах В20, h=10см	м <sup>3</sup>	12.22	
5	Хоолойн их бие цутгах В30	м <sup>3</sup>	133.48	арматур D16=2.95тн D13=12.01тн
6	Хоолойн толгойны хэсэглэл цутгах В25	м <sup>3</sup>	0.94	
7	Хоолойн далавчны хэсэглэл цутгах В25	м <sup>3</sup>	70.71	
8	Хоолойн орох гарах амсарт шал бетон цутгах В20, h=20см	м <sup>3</sup>	22.24	арматур 6тн
9	Түрхмэл ус усгаарлагч хийх	м <sup>2</sup>	570.65	
10	2 үе чулуун бэхэлгээ хийх, h=30см	м <sup>2</sup>	259.71	
11	Далангийн хажуу налууг чулуугаар бэхлэх	м <sup>2</sup>	60.56	
12	Буцаан дүүргэлт	м <sup>3</sup>	422.79	
13	Урсгалын хэвгийг засах	м <sup>3</sup>	248.17	

D=1.0м x 2 Хөс дугуй хоолой				
1	Хоолойн суурийн ухмал	м³	1203.36	
2	Хоолойн ул суурь нягтруулах	м²	871.32	
3	Зохистой ширхэглэл бүхий элс хайрганы хольцоор суурь байгуулах	м³	239.61	
4	Бетон суурь байгуулах В20	м³	80.13	
5	Хоолойн орох гарах амсарт шал бетон цутгах В20, h=20см	м³	89.56	арматур=15.048 тн
6	Хоолойн хэсэглэл суурин дээр байрлуулах В30	м³	106.44	арматур=10.92 тн
7	Хоолойн тулц бетон цутгах В25	м³	17.96	
8	Хоолойн толгойны хэсэглэл цутгах В25	м³	12.03	арматур=3.094 тн
9	Хоолойн далавчны хэсэглэл цутгах В25	м³	10.22	арматур=11.283 тн
10	Түрхмэл ус усгаарлагч хийх	м²	2100.22	
11	2 үе чулуун бэхлэлт хийх	м²	459.54	
12	Далангийн хажуу налууг чулуугаар бэхлэх	м²	115.27	
13	Буцаан дүүргэлт	м³	601.68	
14	Урсгалын хэвгийг засах	м³	366.37	
D=1.0м Дугуй хоолой				
1	Хоолойн суурийн ухмал	м³	3283.44	
2	Хоолойн ул суурь нягтруулах	м²	2982.36	
3	Зохистой ширхэглэл бүхий элс хайрганы хольцоор суурь байгуулах	м³	172.17	
4	Бетон суурь байгуулах В20	м³	100.7	
5	Хоолойн орох гарах амсарт шал бетон цутгах В20, h=20см	м³	139.27	арматур=31.209 тн
6	Хоолойн хэсэглэл суурин дээр байрлуулах В30	м³	131.66	арматур=13.503 тн
7	Хоолойн тулц бетон цутгах В25	м³	23.67	
8	Хоолойн толгойны хэсэглэл цутгах В25	м³	17.22	арматур=3.853 тн
9	Хоолойн далавчны хэсэглэл цутгах В25	м³	24.52	арматур=27.08 тн
10	Түрхмэл ус усгаарлагч хийх	м²	4009.23	
11	2 үе чулуун бэхлэлт хийх	м²	840.08	
12	Далангийн хажуу налууг чулуугаар бэхлэх	м²	237.08	
13	Буцаан дүүргэлт	м³	1641.72	
14	Урсгалын хэвгийг засах	м³	838.49	
ЛАБОРАТОРИЙН ТҮРШИЛТ ШИНЖИЛГЭЭ				
1	Хөрсний шинжилгээ	1удаа/1000м³	138	
2	Элсний шинжилгээ	1удаа/1000м³	70	
3	Орц тогтоох шинжилгээ	1удаа/1000м³	16	
4	Хучилтаас дээж өрөмдөж авах	1удаа/700м²	36	
5	Бетон хийц бүтээцийн бат бэхийн туршилт	1удаа/1000м³	18	
6	Чулууны шинжилгээ	1удаа/1000м³	5	
7	Битумын шинжилгээ	1 тн	5	
8	Цементийн шинжилгээ	1удаа/200тн	5	
ОБЪЕКТЫГ АШИГЛАЛТАД ОРУУЛАХ				
1	Объектыг ашиглалтад оруулах	1 км	25	
2	Объектыг ашиглалтад оруулах үеийн хог цэвэрлэх	1 км	25	
ЗУРАГ ТӨСӨЛ ШИНЭЧЛЭХ, АРХЕОЛОГИЙН АВРАН ХАМГААЛАХ МАЛТЛАГА СУДАЛГААНЫ АЖЛЫН ЗАРДАЛ				
1	Тоо хэмжээ, төсөв салган боловсруулах ажлын зардал	Төгрөг	15,000,000	
2	Археологийн авран хамгаалах малтлага судалгааны ажлын зардал	Төгрөг	50,736,400	

Тоо хэмжээ гаргасан:



Ж.Зориглон



МОНГОЛ УЛСЫН ИХ СУРГУУЛЬ  
АРХЕОЛОГИЙН СУДАЛГААНЫ ТӨВ

14200 Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг,  
Залуучуудын гудамж, МУИС-ийн II байр 202 тоот,  
Утас: 7730-7730-2310,  
E-mail: archaeological-center@num.edu.mn

2022.10.21 № 1/060

танай \_\_\_\_\_-ны № \_\_\_\_\_-т

**Археологийн авран хамгаалах  
малтлага судалгаа хийх үнийн санал**

"Гео зураглал" ХХК-аас ирсэн 22/248 дугаар бүхий албан бичигт дурдсанаар Баянхонгор-Шаргалжуут чиглэлийн 54.176 км авто замын төслийн байгаль орчны төлөв байдлын үнэлгээний тайлангийн Бүлэг 10. Түүх, соёлын дурсгалт зүйлс /хуудас 60/-д тусгасан 5 хиргисүүрийг авран хамгаалах ажилд үнийн санал авах хүсэлт ирсэн билээ.

Тус компаниас ирсэн хүсэлтийн дагуу МУИС-н ШУС-н Археологийн судалгааны төвөөс Баянхонгор-Шаргалжуут чиглэлийн 54.176 км авто замын дагуу барилгын ажил явагдах явцад авран хамгаалах шаардлага тулгарч буй 5 хиргисүүрийг авран хамгаалах ажлыг хийж гүйцэтгэх зардлын төсвийг тооцож хүргүүлж байна.

ЭРДЭМТЭН НАРИЙН БИЧГИЙН  
ДАРГА, ДОКТОР



Б.ЖАРГАЛАН

**Шаргалжуут гол дээрх 60у/м төмөрбетон гүүрийн ажлын тоо хэмжээ**

**БАРИЛГЫН ТАЛБАЙН БЭЛТГЭЛ**

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Гүүр, хоолой байгуулах зурвас газрын цэвэрлэгээ	1м2	60
2	Барилгын үйлдвэрлэл явуулах талбай байгуулах	1м2	100
3	Мэдээллийн самбар байрлуулах	1ш	2

**ГҮҮР, ХООЛОЙН МАТЕРИАЛЫН БА ХИЙЦ БҮТЭЭЦИЙН ҮЙЛДВЭРЛЭЛИЙН БЭЛТГЭЛ АЖИЛ**

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Цементийн агуулах байгуулах 50тн /3х6/м	ш	1
2	Бетон зуурмагийн узель байгуулах	ком	1
3	Арматур болон төмөр хийц бүтээц боловсруулах төхөөрөмж байрлуулах	ком	1
4	Арматурын хэлхээс бэлтгэх /16-32мм/	кг	137169.8

**ГАЗАР ШОРООНЫ АЖИЛ**

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Зөөлөн хөрсөнд хүнхээл ухаж эрэг дээр овоолж асгах	м3	3418.7
2	Усан дотор хөрсөнд хүнхээл ухах	м3	47.6
3	Буцаан дүүргэлт хийх	м3	2191.5
4	Рисбермд чулуу хийх	м3	94.1
5	Чулуун бэхэлгээ	м3	387.2

**ГҮҮРИЙН ТУЛГУУРЫН ЕРДИЙН СУУРЬ**

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Суурийн тэгшилгээ в-30	м3	32.307
2	Суурь бетоноор цутгах в-30	м3	336.413

**ЗАХЫН ТУЛГУУР БАЙГУУЛАХ**

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Захын тулгуурын далавч хана цутгах в-50	м3	35.104
2	Захын тулгуур байгуулах в-50	м3	201.691
3	Дамжих хавтан цутгаж бэлдэх в-30	м3	58.146
4	Дамжих хавтан байрлуулах	м3	58.146
5	Дамжих хавтангийн тэгшилгээний бетон в-30	м3	15.042
6	Түрхмэл ус тусгаарлагч	м2	295.178
7	Тулах хэсгийн хамгаалалт (sole plate)	тн	0.39

**ЗАВСРЫН ТУЛГУУР БАЙГУУЛАХ**

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Завсрын тулгуур байгуулах в-50	м3	92.23
2	Цутгамал ригель байгуулах в-50	м3	22.908

АЛГАСАЛЫН БҮТЭЭЦ БАЙРЛУУЛАХ БА БАЙГУУЛАХ

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Резин тулах хэсэг байрлуулах	ш	8
2	Үргэлжилсэн хавтант дамнуруу цутгах в-50	м3	570.248
3	Холбогч арматур (dowel bar d=25, L=600mm)	ш	52
4	Заадасны ган хийц байрлуулах	у/м	23.8
5	Хэв гажилтын заадсанд дүүргэгч хийх	у/м	23.8
6	Төмөрбетон хайс цутгах в-30	м3	45.6
7	Түрхмэл ус тусгаарлагч хийх	м2	658.9
8	Бетоны өнгөлгөө хийх	м2	658.911

УС ЧИГЛҮҮЛЭХ ДАЛАН БАЙГУУЛАХ

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Суурь цутгах в-25	м3	172.106
2	Рисбермд чулуу хийх	м3	1487.0
3	Хайрган дүүргэлт хийх	м3	495.664
4	Бетоноор дүүргэлт хийх в-20	м3	693.93
5	Цементэн зуурмагаар чигжих, шавах 1:3	м3	44.609

БУСАД АЖИЛ

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Нэрийн болон тайлбар чулуун самбар байрлуулах	ш	2
2	Нэрийн самбар байрлуулах	ш	2
3	Реперийн цэг суурилуулах	ш	1
4	Хэлбэржүүлсэн метал байрлуулах /Notch/	у/м	119.802

ЛАБОРАТОРИЙН ТУРШИЛТ ШИНЖИЛГЭЭ

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Элсний шинжилгээ	1 удаа	5
2	Чулууны шинжилгээ	1 удаа	5
3	Цементийн шинжилгээ	1 удаа	2
4	Бетоны орц тогтоох	1 удаа	5
5	Бетон хольцны конусан суултыг тодорхойлох	1 удаа	5
6	Бетон, хийц бүтээцийн бат бэхийн туршилт	ком	5
7	Бетон хольцоос шоо болон цилиндр хэвээр дээж авах	ком	5

ОБЪЕКТЫГ АШИГЛАЛТАНД ОРУУЛАХ

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Объектыг ашиглалтанд оруулах	у/м	60

Тоо хэмжээ гаргасан:

С.Анударь

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

## 1. ГАЗАР ШОРООНЫ АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
01-060-03	Тулгуурын нүх, газардуулгын шуудуу гараар ухах	м3	111.36
01-070-02	Эргүүлж булах	м3	100.224
01-060-03	Зөөх тулгуурын нүх гараар ухах	м3	9.5
01-070-02	Эргүүлж булах	м3	8.55

## 2. 10КВ-ЫН ЦДАШ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
30-400-01	10 кв-ын төмөр бетон тулгууртай шонгийн нүхнүүдийн цэгийг тэмдэглэж гадас зоох	1тулгуур	19
30-150-01	Дамартай утас, тросыг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	0.565
30-150-02	Хөндийрүүлэгчийг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	1.09
30-150-03	Шугамын арматурыг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	2.4
30-150-05	Төмөр бетон шон ба хөндлөвчийг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	33.12
30-120-02	12мм хүртэл голчтой бөөрөнхий газардуулгын 25м хүртэл урттай шинийг сунгаж шуудуунд тавих	м	285

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

30-271-01	10кВ-ын завсрын тулгуур угсарч босгох П10-96	1 тулгуур	6
30-271-04	10кВ-ын эргэлтийн анкер тулгуур угсарч босгох УП10-46	1 тулгуур	5
30-271-04	10кВ-ын эргэлтийн анкер тулгуур угсарч босгох УА10-46	1 тулгуур	8
30-130-01	14мм голчтой бөөрөнхий төмрөөр хийсэн 5 метр урт газардуулгын гадас зоож шинтэй холбож гагнах.	ширхэг	19
30-310-03	6 кв-ын шугамын босгосон завсрын тулгуурт газардуулгын буулт хийх	1 тулгуур	6
30-310-05	10 кв-ын шугамын анкерын босгосон тулгуурт газардуулгын буулт хийх	1 тулгуур	13
30-330-03	10 кв-ын хүчдэлтэй агаарын шугамын 50мм2 огтлолтой утасыг зөрлөггүйг татах	км (3 утас)	0.92

## 3.БУУЛГАХ, ЗӨӨХ АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
30-271-01	10кВ-ын завсрын тулгуур буулгах. к=0.6	1 тулгуур	32
30-271-01	10кВ-ын завсрын тулгуур зөөж угсрах П10-96	1 тулгуур	15
30-271-04	10кВ-ын төгсгөлийн төмөр бетон тулгуур зөөж угсрах Ак10-46	1 тулгуур	2



Баянхонгор. Шаргалжуут чиглэлийн автозам.

Замын трасст орсон 10кВ ЦДАШ зөөх ажил

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

30-330-03	АС утас буулгах $k=0.6$ , мех $k=0.7$	км (3 утас)	1.377
30-330-03	10 кв-ын хүчдэлтэй агаарын шугамын 50мм <sup>2</sup> огтлолтой утасыг зөрлөггүйг татах	км (3 утас)	1.312

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

## 1. ГАЗАР ШОРООНЫ АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
01-060-03	Тулгуурын нүх, газардуулгын шуудуу гараар ухах	м3	35.56
01-070-02	Эргүүлж булах	м3	32.004

## 2.0.4КВ-ЫН ЦДАШ ЗӨӨХ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
30-400-01	0.4кв-ын модон тулгууртай шонгийн нүхнүүдийн цэгийг тэмдэглэж гадас зоох	1 тулгуур	25
30-150-01	Дамартай утас, тросыг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	0.843
30-150-03	Шугамын арматурыг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	0.432
30-150-05	Төмөр бетон шон ба хөндлөвчийг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	21.84
30-261-01	0,4 кв-ын цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын төмөр бетон завсрын тулгуурын шонг босгох, /пн2/	1 тулгуур	8
30-261-02	0,4 кв-ын цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын төмөр бетон анкер тулгуурын шонг босгох, /уан2/	1 тулгуур	17
38-580-10	Тулгуурт татагч суулгах	ш	34
38-580-09	Тулгуурт баригч суулгах	ш	8

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

38-580-08	0.4 кв-ын агаарын шугамын бүрээстэй 3x50+1x54 мм2 сип утас татах	км	1.2
-----------	--	----	-----

3.БУУЛГАЛТЫН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
30-261-01	Тулгуурын буулгах к=0.6	1 тулгуур	6
38-580-08	0.4 кв-ын агаарын шугамын бүрээстэй 3x50+1x54 мм2 сип утас буулгах.к=0.6	км	0.25