

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

ГҮН ӨРМИЙН ЦООНОГИЙН АЖИЛ-1

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	III зэргийн хатуулагтай чулуулагт цооног өрөмдөх / цооногийн гүн 50м хүртэл, цүүцний голч 250мм	100м	0.6
2	Эргэлтийн өрөмдлөгийн талбай дээр 150мм хүртэл голчтой шүүрийг ороолт хийж бэлтгэх суулгах	10м	6
3	Эргэлтийн өрөмдлөгийн үед цооногт 150мм хүртэл голчтой шүүрийг суултын яндантай хамт нэг цуваанд суулгах / Уст үеийн орших гүн 100м хүртэл	10м	6
4	Цохилтын өрөмдлөгийн үед цооногт 150мм хүртэл голчтой шүүрийг ороолт хийж бэлтгэх суулгах	10м	6
5	Битүү угаалт хийх	1 иж бүрдэл	1
6	Цооногт эрлифээр шавхалт хийх	1 пм	6
7	Эргэлтийн аргаар өрөмдсөн ашиглалтын цооногт гидрогеологийн ажиглалт хийх	1 цооног	1
8	Рж=0.6 мпа даралттай 115 хэм халуун ус дамжуулах яндан хоолойг газар дээр тавих хоолойн голч 70 мм	км	0.06
9	Цооногт насос суурилуулах	ш	1

ГҮН ӨРМИЙН ЦООНОГИЙН АЖИЛ-2

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	III зэргийн хатуулагтай чулуулагт цооног өрөмдөх / цооногийн гүн 50м хүртэл, цүүцний голч 250мм	100м	0.6
2	Эргэлтийн өрөмдлөгийн талбай дээр 150мм хүртэл голчтой шүүрийг ороолт хийж бэлтгэх суулгах	10м	6
3	Эргэлтийн өрөмдлөгийн үед цооногт 150мм хүртэл голчтой шүүрийг суултын яндантай хамт нэг цуваанд суулгах / Уст үеийн орших гүн 100м хүртэл	10м	6
4	Цохилтын өрөмдлөгийн үед цооногт 150мм хүртэл голчтой шүүрийг ороолт хийж бэлтгэх суулгах	10м	6
5	Битүү угаалт хийх	1 иж бүрдэл	1
6	Цооногт эрлифээр шавхалт хийх	1 пм	6
7	Эргэлтийн аргаар өрөмдсөн ашиглалтын цооногт гидрогеологийн ажиглалт хийх	1 цооног	1
8	Рж=0.6 мпа даралттай 115 хэм халуун ус дамжуулах яндан хоолойг газар дээр тавих хоолойн голч 70 мм	км	0.06
9	Цооногт насос суурилуулах	ш	1

ХУДГИЙН БАЙР

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Байгалийн хөрсийг гараар нүдэн баримжаагаар тэгшлэх 3-р зэргийн хөрс	м2	4
2	2 м хүртэл гүн шуудууг бэхэлгээгүйгээр 3-р зэргийн хөрсөнд гараар ухах	м3	0.528
3	Бетон шугаман суурь цутгах В10	м3	0.528
4	Бетоны дэвсгэр үе хийх шалны тэгшилгээ ба тусгаарлалт хийх БМ-100	м3	0.4
5	20 мм зузаан цементэн тэгшилгээ хийх	м2	4
6	Хайрган бетон гулдмай хана өрөх	м3	4.12
7	0.6x0.6 хэмжээтэй пластмасан цонх гараар угсрах	1 блок	1
8	Бүргэд хаалга суулгах / нэг самбартай / ГХ-1	ш	1
9	Банзан бүрээстэй хучилт хийх	м2	5.76

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

10	Банзан шувуу нуруу угсрах	м3	0.28
11	Дээврийн 1 үе наамал уур тусгаарлагч хийх	м2	5.76
12	Шлакаар дээврийн дулаалга хийх	м3	0.4
13	Модон сараалжтай долгионт төмөр дээвэр хийх	м2	7.84
14	Чийгтэй нөхцөлд ажиллах төмөр каркастай гипсэн тааз угсрах	м2	4
15	Цэвэр банзан эмжээр хадах \карниз\	м2	4.48
16	Гадна ханыг цемент шохойн зуурмагаар механизмаар сайн чанартай шавардах	м2	39.8
17	Усан цийдмэг ба поливинилацетат буугаар ханыг багсаарр 100 % будах	м2	20.6
18	Бетон хаяявч, довжоо цутгах	м3	0.76
19	Тоостой, чийгтэй байранд улайсах ламптай гэрэлтүүлэгч өлгөж угсрах	ширхэг	1
20	Ил угсрах унтраалга тавих	ширхэг	1
21	Солиур залгуур ил тавих	ширхэг	1

ТӨСӨВТ ӨРТГИЙН НЭГДСЭН ТОВЧОО

Д/Д	Зардлын нэр	Бүгд өртөг /төгрөг/
1	Ажиллах хүчний зардал	7,572,454
2	Материал	5,271,496
3	Тээвэр	1,045,330
4	Машин ашиглалт	5,205,387
	Шууд зардлын дүн	19,094,667
5	Барилгын удирдлага, зохион байгуулалтын зардал /72.3 %/	2,775,269
6	Ашиг / 15%/	3,280,490
	Барилга угсралтын ажлын дүн	25,150,427
7	НӨАТ 10%	2,515,043
8	Нормчлолын сан 0.18%	45,271
	Дүн	27,710,740
9	Захиалагчийн техник хяналтын зардал	503,009
10	Инженер хайгуул, зураг төслийн ажлын дүн	1,087,820
11	Зураг төсөл зохиогчийн хяналтын зардал	251,504
	Дүн	29,553,073
12	Магадлашгүй ажил 2 %	503,009
13	Бусад нэмэлт зардал	0
	Дүн	30,056,081