

## АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

<b>БАРИЛГЫН АЖИЛ</b>			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Хөрсийг гараар ухах, III зэргийн хөрс	м3	9
2	Хийн нягтруулагчаар хөрсийг нягтруулах	м2	40
3	Бетон бэлтгэл хийх. В10, М150	м3	1.9
4	Бетон шугаман суурь цутгах. В20, М250	м3	7
5	Ердийн тоосгоор 380 мм-ийн тоосгон хана цементэн зуурмагаар гагнаж өрөх	м3	30
6	Дулаалгын хрс шахмал хавтанг хананд угсрах /1.8x0.6x0.25/	м2	96
7	Өнгөлгөөний тоосгоор өнгөлж цемент шохойн зуурмагаар гагнаж өрөх	м3	3.1
8	Борооны усны хоолойг иж бүрнээр нь хийх ф-100мм	м	3.5
9	Борооны бетон хаялага цутгах	100м3	0.03
10	Ердийн тоосгоор 120 мм-ийн тоосгон хана цементэн зуурмагаар гагнаж өрөх	м3	2.3
11	Төмөр бетон хучилтын 200мм хүртэлх зузаан цутгамал хэсгийг цутгах М-200	м3	6.3
12	Дулаалгын хрс шахмал хавтан угсрах /1.8x0.6x0.25/	м2	40
13	Ус тусгаарлагч түрхлэг 1-2 үе хийх	м2	40
14	Техноэласт-мост с битум полимер хайлуулж наадаг хуйлмал уур тусгаарлагчийг газар халааж дээвэрт наах /4 мм зузаан/	м2	46
15	Зуурмаг бэлтгэх. В15, М200	м3	8.4
16	Шалны бетон цутгах. В20, М250, t=16см	м2	40
17	Бетон тэгшилгээ хийх. В25, М300, t=5см	м3	2
18	Нөөцийн савны бетон суурь цутгах. В20, М250, t=20см	м3	1.2
19	Нийлмэл төмөр шат угсрах	тн	0.14
<b>ХААЛГА, ЦОНХНЫ АЖИЛ</b>			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Ялуу Я12-12-08	ш	3
2	Дотор тоосгон хананд 3 м2 хүртэл талбайтай хаалга усрах - 2ш /1 хаалганы талбай 1.8м2/	м2	3.6
3	3-н давхар шилтэй цонх угсрах - 1ш /1 цонхны талбай 1.95 м2/	1 блок	2
<b>ДОТОР ЗАСЛЫН АЖИЛ</b>			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Дотор хана шавардах	м2	103
2	Цонх хаалганы амалгаа шавардах	м2	2
3	Хана замаскадах	м2	103
4	Хана эмульсэн будгаар будах /цагаан/	м2	103
<b>ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН УГСРАЛТЫН АЖИЛ</b>			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Нөөцийн сав угсарч суурилуулах 18м3	ш	1
2	Даралтын насос суурилуулах	ком	2
3	Цайрдсан ган хоолой угсрах d=25мм	м	25
4	Цайрдсан ган хоолой угсрах d=50мм	м	3.5
5	Хаалт угсрах d=25мм	ш	6
6	Хаалт угсрах d=50мм	ш	1
7	Ган булан угсрах d=25мм, 90 градус	1ш	9
8	Ган гуравлагч тавих d=25мм, 90 радиус	1ш	2
<b>ДОТОР ГЭРЭЛТҮҮЛЭГ, ХҮЧИТ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН АЖИЛ</b>			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Хуваарилах самбарыг угсрах /265x310x120/	ш	1
2	Автомат таслуур ВД1-63 63А/30МА	ш	1
3	Шугамын автомат ВА47-29 16А	ш	3
4	Шугамын автомат АД12-2 25А/30МА	ш	5
5	Хананд ил тоноглох ус чийгнээс хамгаалагдсан газардуулгын контакттай 2 туйлт розетка угсрах. 220В, 10А, IP44	ширхэг	2

## АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

6	Хананд далд тоноглох ердийн нэг туйлт хоёрлосон унтраалга угсрах. 220В, 10А, IP20	ширхэг	1
7	Ус чийгний хамгаалалттай лед гэрэлтүүлэгч угсрах 220В, 25Вт, IP20	ширхэг	4
8	Зэс голтой поливинилхлорид бүрхүүлтэй утас 1х2.5мм <sup>2</sup>	м	6
9	Зэс голтой поливинилхлорид бүрхүүлтэй утас 1х4мм <sup>2</sup>	м	60.5
10	Зэс голтой поливинилхлорид бүрхүүлтэй утас 3х25мм <sup>2</sup>	м	15
11	Зэс голтой поливинилхлорид бүрхүүлтэй утас 3х16мм <sup>2</sup>	м	20
12	Утас салбарлах хайрцаг	ш	2
13	Унтраалга розетка холбох хайрцаг	ш	3
14	Пласмассан хоолой угсрах. d=25мм <sup>2</sup> , IP55	метр	20

**ХАЛААЛТ, АГААР СЭЛГЭЛТИЙН СИСТЕМИЙН АЖИЛ**

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Радиатор суурилуулах	ком	4
2	Цайрдсан гөлмөн төмрөөр хийсэн агаар дамжуулах тэгш өнцөгт огтлолтой 100х100 мм-ийн голчтой хоолой угсрах t=8мм	м <sup>2</sup>	2.7
3	Цайрдсан гөлмөн төмрөөр хийсэн агаар дамжуулах тэгш өнцөгт огтлолтой 100х200 мм-ийн голчтой хоолой угсрах t=8мм	м <sup>2</sup>	0.9
4	Цайрдсан гөлмөн төмрөөр хийсэн агаар дамжуулах тэгш өнцөгт огтлолтой 200х200 мм-ийн голчтой хоолой угсрах t=8мм	м <sup>2</sup>	1
5	Сараалж угсрах PP100х200	ш	10
6	Сараалж угсрах PP200х200	ш	2
7	Гөлмөн төмөр угсрах	м <sup>2</sup>	2
8	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн шилжүүлэгч угсрах, 100-200 мм	ш	1
9	Дефлектор угсрах, ТД200	ш	1
10	Шилэн хөвөн дулаалга хийх t=3см	м <sup>2</sup>	1
11	Зангуу боолтоор бэхлэх	ш	8
12	Таазанд 20 см <sup>2</sup> хүртэл талбайтай нүх гаргах	ш	1

**ГҮНИЙ ХУДГИЙН АЖИЛ**

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	III зэргийн хатуулагтай чулуулагт цооног өрөмдөх /цооногийн гүн 100м хүртэл, цүүцний голч 248мм	100м	0.8
2	Эргэлтийн өрөмдлөгийн үед цооногт 273мм хүртэл голчтой шүүрийг суултын яндантай хамт нэг цуваанд суулгах / Уст үеийн орших гүн 100м хүртэл	10м	2
3	Эргэлтийн өрөмдлөгийн талбай дээр 219мм хүртэл голчтой шүүрийг ороолт хийж бэлтгэх суулгах	10м	1.5
4	Цооногт ус өргөх яндан/100мм/ угсрах	1 пм	100
5	Желонкоор уст үеийг сэргээх цэвэршүүлэх	1 цаг	6
6	Эргэлтийн аргаар өрөмдсөн ашиглалтын цооногт гидрогеологийн ажиглалт хийх	1 цооног	1