

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

ДУЛААНЫ ШУГАМЫН УГСРАЛТ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Рж=1.6 мпа даралттай 150 хэм халуун ус дамжуулах гарцтай сувагт яндан хоолой тавих, хоолойн голч Ф76х3.5мм	км	0.05
2	Рж=1.6 мпа даралттай 150 хэм халуун ус дамжуулах гарцтай сувагт яндан хоолой тавих, хоолойн голч Ф133х4.0мм	км	0.392
3	Рж=1.6 мпа даралттай 150 хэм халуун ус дамжуулах гарцтай сувагт яндан хоолой тавих, хоолойн голч 159х4.5мм	км	0.484
4	Яндан хоолойд полиуретан дулаалга хийх , ф76х3.5мм	м2	11.93
5	Яндан хоолойд полиуретан дулаалга хийх , ф133х4.0мм	м2	163.7
6	Яндан хоолойд полиуретан дулаалга хийх , ф159х4.5мм	м2	241.64
7	Тусгаарлах гадаргууг зэврэлтээс хамгаалах түрхлэг түрхэх	м2	417.27
8	Дулаалгын гадуур хамгаалалтын ороолт ороох	м2	417.27
9	Сильфонин компенсатор угсрах ф125мм	ш	8
10	Сильфонин компенсатор угсрах ф150мм	ш	6
11	Ган хаалт голч d=150мм байрлуулах	ш	6
12	Ган хаалт голч d=125мм байрлуулах	ш	2
13	Ус юүлэгч хаалт голч d=40мм байрлуулах	ш	2
14	Ус юүлэгч хаалт голч d=50мм байрлуулах	ш	4
15	Хий авагч Ф20мм тавих	ш	8
ГАЗАР ШОРООНЫ АЖИЛ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	0.5м3 багтаамжтай шанагат эксковатороор 3-р зэргийн хөрсийг ухаж овоолох	м3	695.175
2	2 м хүртэл гүн шуудууг бэхэлгээгүйгээр 3-р зэргийн хөрсөнд гараар ухах	м3	52.325
3	0.5м3 багтаамжтай шанагат эксковатороор 3-р зэргийн хөрсийг ухаж шороог автосамосвалд ачиж хаях	м3	327.04
4	140 морины хүчтэй бульдозероор 10 м хүртэл зайд 2-р зэргийн хөрсийг түрж хүнхээл ба шуудууг булах	м3	420.46
НЭВТРЭХ БЕТОН СУВАГ АЖИЛ 2000Х2000			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Бетон бэлтгэл хийх В10	м3	12.84
2	Сувгийн төмөр бетон шал цутгах В20	м3	27.78
3	Нормоос илүүг арматурчилах	тн	2.8
4	Төмөр бетон хана цутгах в20	м3	63.65
5	Нормоос илүүг арматурчилах	тн	11.99
6	Төмөр бетон хучилт цутгах В20	м3	41.83
7	Нормоос илүүг арматурчилах	тн	2.14568
8	Төмөр бетон дам нуруу цутгах В20	м3	20.74
9	Нормоос илүүг арматурчилах	тн	3.09
10	Төмөр бетон багана цутгах В20	м3	8.8
11	Нормоос илүүг арматурчилах	тн	4
12	Төмөр бетон таг цутгах В20	м3	1.71
13	Нормоос илүүг арматурчилах	тн	0.53423
ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-1 144.2КВТ, 6.2М3/Ц			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Дулааны тоолуур G=8.06м3/ц	ш	1
2	Дотор агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1
3	Гадна агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1
4	Даралт мэдрэгч хаалтын хамт	ш	2

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

5	Даралтын зөрүү барих хаалт Ф32мм	ш	1
6	Температур тохируулах хаалт Ф32мм	ш	1
7	Холих насос G=6.2тн/ц H=15м Ф32мм	ш	1
8	Үл буцах хаалт голч d=50мм байрлуулах	ш	1
9	Хог шүүгч Ф76мм тавих	ш	2
10	Ган хаалт голч d=76мм байрлуулах	ш	4
11	Манометр	ш	6
12	Төмөр гэртэй термометр	ш	3
13	Удирдлагын самбар ECL-200	КОМ	1
14	Ган яндан хоолойн голч d=76мм угсрах	м	10
15	Яндан хоолойн дулаалга ф76мм	м2	2.39
16	Ган шилжвэр Ф76/Ф40мм	ш	1
17	Ган шилжвэр Ф76/Ф32мм	ш	3

ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-2 136.4КВТ, 5.9М3/Ц

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Дулааны тоолуур G=7.7м3/ц	ш	1
2	Дотор агаарын температурын датчик ESMT-10	КОМ	1
3	Гадна агаарын температурын датчик ESMT-10	КОМ	1
4	Даралт мэдрэгч хаалтын хамт	ш	2
5	Даралтын зөрүү барих хаалт Ф32мм	ш	1
6	Температур тохируулах хаалт Ф32мм	ш	1
7	Холих насос G=5.9тн/ц H=15м Ф32мм	ш	1
8	Үл буцах хаалт голч d=50мм байрлуулах	ш	1
9	Хог шүүгч Ф76мм тавих	ш	2
10	Ган хаалт голч d=76мм байрлуулах	ш	4
11	Манометр	ш	6
12	Төмөр гэртэй термометр	ш	3
13	Удирдлагын самбар ECL-200	КОМ	1
14	Ган яндан хоолойн голч d=76мм угсрах	м	10
15	Яндан хоолойн дулаалга ф76мм	м2	2.39
16	Ган шилжвэр Ф76/Ф40мм	ш	1
17	Ган шилжвэр Ф76/Ф32мм	ш	3

ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-3 441.8КВТ, 19М3/Ц

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Дулааны тоолуур G=24.7м3/ц Ф76	ш	1
2	Дотор агаарын температурын датчик ESMT-10	КОМ	1
3	Гадна агаарын температурын датчик ESMT-10	КОМ	1
4	Даралт мэдрэгч хаалтын хамт	ш	1
5	Даралтын зөрүү барих хаалт Ф50мм	ш	1
6	Температур тохируулах хаалт Ф50мм	ш	1
7	Холих насос G=19тн/ц H=30м Ф76мм	ш	1
8	Үл буцах хаалт голч d=100мм байрлуулах	ш	1
9	Хог шүүгч Ф133мм тавих	ш	2
10	Ган хаалт голч d=133мм байрлуулах	ш	4
11	Манометр	ш	6
12	Төмөр гэртэй термометр	ш	3
13	Удирдлагын самбар ECL-210	КОМ	1
14	Ган яндан хоолойн голч d=76мм угсрах	м	10
15	Яндан хоолойн дулаалга ф65мм	м2	2.39
16	Ган шилжвэр Ф133/76мм	ш	1
17	Ган шилжвэр Ф133/50мм	ш	3