

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

ЯЛТСАН ДУЛААН СОЛИЛЦУУР БҮХИЙ ДУЛААНЫ ЗАНГИЛАА

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Халаалтын системийн задардаг ялтсан ус халаагуур Q=8400кВт / GK-55-264/	ш	1
2	Халаалтын системийн сүлжээний насос TP10-650/2 G=241м3/цаг H=56м P=55кВт	ш	2
3	Зөөлөн холбоос ф65 мм	ш	4
4	Зөөлөн холбоос ф250мм	ш	4
5	Даралт баригч нэмэлт усны насос G=5м3/цаг H=40м N=1.1kw	ш	2
6	Температур тохируулагч автомат хаалт d=150мм байрлуулах	ш	1
7	Солнойдний клапан d=65мм байрлуулах	ш	2
8	Дулааны нэмэлт усны тоолуур угсрах d40	ш	1
9	Манометр	ш	16
10	Термометр	ш	5
11	Диманометр	шир	1
12	Бөмбөлгөн хаалт d=65мм байрлуулах	ш	7
13	Бөмбөлгөн хаалт d=200мм байрлуулах	ш	2
14	Бөмбөлгөн хаалт d=250мм байрлуулах	ш	5
15	Баланслагч хаалт d=250мм байрлуулах	ш	1
16	Ган яндан хоолойн голч d=273*7мм угсрах	м	30
17	Үл буцаах хаалт d=250мм тавих	ш	2
18	Ган яндан хоолойн голч d=273*7мм угсрах	м	30
19	Ган яндан хоолойн голч d=219*6мм угсрах	м	26
20	Ган яндан хоолойн голч d=76*3.5мм угсрах	м	13
21	Яндан хоолойг төмрийн будгаар 2 үе будах	м2	46.69
22	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф273мм	м2	30.43
23	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф219мм	м2	21.96
24	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф76*3.5мм	м2	5.14
25	Дулаалгын гадуур шилэн даавуугаар бүрэх	м2	57.53
26	Хог шүүгч ф65мм	ш	1
27	Хог шүүгч ф250мм тавих	ш	1
28	Тэлэлтийн сав угсрах 3000л	ш	1
29	Хий гаргах хаалт тавих ф25	ш	9
30	Хий гаргах хаалт ф15мм	ш	2
31	Ус буулгагч d=40мм байрлуулах	ш	2
32	Ус юүлэгч хаалт d=80мм байрлуулах	ш	9
33	Ган булан ф250мм угсрах	ш	12
34	Ган булан ф200мм угсрах	ш	7
35	Ган булан ф65мм угсрах	ш	10
36	Ган шилжвэр d = 250/150мм	ш	2
37	Ган шилжвэр d = 250/125мм	ш	4
38	Ган шилжвэр d = 200/150мм	ш	4
39	Ган шилжвэр d = 125/100мм	ш	4
40	Шилжвэр 65/40мм	ш	6
41	Шилжвэр ф40/32мм	ш	4

ХЭРЭГЦЭЭНИЙ ХАЛУУН УС

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Халаалтын системийн задардаг ялтсан ус халаагуур Q=1200кВт / GK-36-48/	ш	1

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

2	ХХУ-ны эргэлтийн насос TP32-250/2 G=0.16м3/цаг H=5 18м P=1.5кв	ш	2
3	Зөөлөн холбоос ф65 мм	ш	4
4	Температур тохируулагч автомат хаалт d=80мм байрлуулах	ш	1
5	Дулааны нэмэлт усны тоолуур угсрах д50	ш	1
6	Урьдчилан сэргийлэх хаалт d=100мм тавих	ш	2
7	Манометр	ш	9
8	Термометр	ш	4
9	Бөмбөлгөн хаалт d=65мм байрлуулах	ш	6
10	Бөмбөлгөн хаалт d=100мм байрлуулах	ш	3
11	Үл буцаах хаалт d=65мм тавих	ш	3
12	Цайрдсан ган хоолой d=108*4мм угсрах	м	30
13	Цайрдсан ган хоолой ф76*3.5мм	м	26
14	Яндан хоолойг төмрийн будгаар 2 үе будах	м2	16.4
15	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф108м	м2	14.88
16	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф76*3.5мм	м2	10.29
17	Дулаалгын гадуур шилэн даавуугаар бүрэх	м2	25.17
18	Хог шүүгч ф65мм	ш	2
19	Хий авагч тавих ф25	ш	8
20	Хий гаргах хаалт ф15мм	ш	3
21	Ус буулгагч d=40мм байрлуулах	ш	3
22	Ус юүлэгч хаалт d=80мм байрлуулах	ш	8
23	Ган булан ф65мм угсрах	ш	12
24	Ган булан ф100мм угсрах	ш	13
25	Шилжвэр 100/80мм	ш	2
26	Шилжвэр 65/50мм	ш	2
27	Шилжвэр 65/32мм	ш	2