

ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Материалын тооцоо

№	Материалын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо
1	Ус	М3	63.985
2	Түлээ	М3	0.1462
3	Төмрийн хуурай будаг	кг	1.29
4	Хар тос	кг	310.068
5	Хар тосон түрхлэг	кг	222.36
6	Хар тосон шаваас	кг	136
7	<i>Халаалтын сувгийн хавтан хсхб, 18-2</i>	ш	36
8	Хөдөлгөөний тулгуур	кг	1.036
9	Хүчилтөрөгч	М3	8.7274
10	Цаасан уут	кг	11.064
11	Цайрдсан ган хоолой ф50мм	м	134
12	Цайрдсан ган хоолой ф40мм	м	70
13	Цайрдсан ган хоолой ф89мм	м	312
14	Цайрдсан ган хоолой ф80мм	м	86
15	Цементэн зуурмаг м-50	М3	0.56
16	Шилэн сүлжмэл	кг	43
17	Ширмэн муфттэй вентиль ф 15мм	ш	0.7
18	Электрод э-42	кг	7.3036
19	Бензин	кг	6.034
20	Ацетилен	М3	5.8128

21	Ган чиг өөрчлөгч ф-50	ш	2.8
22	Ган чиг өөрчлөгч ф-100	ш	8
23	Ган яндан ф-108	м	20.4
24	Гулгах тулгуур ф-100мм	ш	10
25	Гулгах тулгуур ф-50мм	ш	40.6
26	Оёдолгүй ган яндан д-50	м	141.68
27	R foll e foll	B2	102.9998
28	Foll лент	м	224.356
29	15к4-19п1 маркийн фланцтай вентель ф25мм	ш	0.7

Хийгдэх ажлын жагсаалт

1. Газар шорооны ажил

№	Хийгдэх ажлын нэр	Нэгж	Тоо
1	0,65 м3 багтаамжтай хөрсийг ухаж овоолох	М3	273
2	2 м хүртэл гүн 3-р зэргийн хөрсөнд гараар ухах	М3	27
3	Шуудуу хүнхээл нүхийг 3-р зэргийн хөрсөөр эргүүлж булах	М3	27

2. Угсралтын ажил

№	Хийгдэх ажлын нэр	Нэгж	Тоо
1	D=89 мм голчтой ган хоолой угсрах	М	312
2	D=80 мм голчтой ган хоолой угсрах	М	86
3	D=50 мм голчтой ган хоолой угсрах	М	134
4	D=32 мм голчтой ган хоолой угсрах	М	70
5	Ган хоолой тавих хоолойн голч 50мм	км	0,14
6	R roll ee roll-оор d-57мм дээш яндан хоолойн дулаалга хийх	М2	101,98
7	Ган яндан хоолойд зэврэлтээс хамгаалах түрхлэг	км	0,172