

"Эрдэнэт үйлдвэр" ТӨҮГ. ЭЦДС. Хичээлийн 2-р байр. Оюутны байрны их засвар.

ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН ЗАРДЛЫН ТООЦОО

№	Материалын нэр	Х/н	Тоо хэмжээ	Материалын үнэ /төгрөг /	
				Нэрж	Бүгд
1	Сэнс /Ремак RR70-40/35-4D, L=5981м3/ц, N=3.5кВт, n=1440эрг/мин/ https://www.airpromvent.ru/shop/Ventilatory_kanalnye_pryamougolnye_UKR/Kanalny_ventilyator_Remak_RR_70_40_35_4D.html	Иж бүрдэл	1	8,070,220.00	8,070,220.00
2	Агаарын дулаан хөшиг /ТЕПЛОМАШ, КЭВ-2П1122Е, L=300м3/ц, N=0.4кВт, Ц.халаагч N=2.0кВт/ https://eskvent.ru/catalog/teplovye-zavesy/teplovaya-zavesa-teplo mash-kev-2p1122e	Иж бүрдэл	1	322,210.00	322,210.00
3	Сэнс /Ремак RR50-30/25-4D, L=2576м3/ц, N=1.0кВт, n=1450эрг/мин/ ДҮН	Иж бүрдэл	1	5,897,470.00	5,897,470.00
					14,289,900.00

Гүйцэтгэсэн

Мэрг.

Г.Шинэцэцэг

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСАЛТ

БҮҮЛГЭХ АЖИЛ

Д/д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Радиатор задгалж буулах М-140АО	ш	368
2	Ган хоолой үгсрах ф15	м	50
3	Зонт буулах 1000*800*400	ш	2
4	Агаар дамжуулах хоолой буулах ф200	ш	2
5	Сэнс буулах Ц4-70, №3, 15	ш	1
6	Барилгын хог ялгаж овоолох ба автомашинд экскватороор ачих	м3	2.4

АГААР СОРОХ СИСТЕМ

Д/д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Сэнс үгсрах Vortice Lineo VO200	ш	1
2	Сэнс үгсрах Vortice Lineo VO150	ш	1
3	Сэнс үгсрах RP70-40/35-4D, L=5981м3/ц, N=3.50кВт, n=1440рр/мин	ш	1
4	Үдирдлэгийн самбар үгсрах	ш	1
5	Автомат хавхлага үгсрах LKS 70-40/170	ш	1
6	Агаар дамжуулах тэгш өнцөгт отголтой хоолой үгсрах 200*200h, 6=0.55мм	м2	11.2
7	Агаар дамжуулах тэгш өнцөгт отголтой хоолой үгсрах 200*400h, 6=0.55мм	м2	7.2
8	Агаар дамжуулах тэгш өнцөгт отголтой хоолой үгсрах 300*200h, 6=0.55мм	м2	4
9	Агаар дамжуулах тэгш өнцөгт отголтой хоолой үгсрах 150*150h, 6=0.55мм	м2	1.2
10	Агаар дамжуулах тэгш өнцөгт отголтой хоолой үгсрах 250*250h, 6=0.55мм	м2	3
11	Агаар дамжуулах уян хоолой үгсрах ф200	м2	1.256
12	Агаарын тэгш өнцөгт отголтой хоолой чиг өөрчлөгчийг 90 градустай хийж бэлтгэх 200*200h	ш	3
13	Агаарын тэгш өнцөгт отголтой хоолойн шилжүүлэгчийн бэлдэц хийж бэлтгэх ф200/200*200h	ш	4
14	Агаарын тэгш өнцөгт отголтой хоолойн гурвалжлагчийн бэлдэц хийж бэлтгэх, 200*200/150*150	ш	7
15	Сараалж үгсрах ф150 MB150 Пфс	ш	4
16	Фланец/Шина №20/	тн	0.0658
17	Булан төмөр үгсрах /Үрлөк -1-20/95/	тн	0.048
18	Үл буцах хавхлага үгсрах ф200	ш	2
19	Сэнстэй сараалж үгсрах P200*200 /үл буцах хавхлагатай/	ш	2
20	Зонт 1340*1600*400h	ш	1
21	Зонт 1050*600*400h	ш	1
22	Зонт 1680*1200*400h	ш	1
23	Зонт 1300*1200*400h	ш	1
24	Зонт 1000*750*400h	ш	1

ХАЛГАЛТЫН АЖИЛ

Д/д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Ган хоолой үгсрах ф20	м	46
2	Ган хоолойн бэлдэц бэлтгэх ф20	м	46
3	Бөмбөлгөн хаалт үгсрах ф20	ш	92
4	Агаарын хөшиг суурилуулах КЭВ-2П1122Е, N=0.4кВт, L=300м3/ц	ш	1
5	Панелан радиатор үгсрах СОМАСТ V22 05 07	ш	46

АГААР ОРУУЛАХ СИСТЕМ О-1

Д/д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Сэнс үгсрах RP50-30/25-4D, L=2576м3/ц, N=1.0кВт, n=1450рр/мин	ш	1
2	Үдирдлэгийн самбар үгсрах VCB	ш	1
3	Автомат хавхлага үгсрах LKS 50-30/230	ш	1
4	Сараалж үгсрах PZ 50-30	ш	1
5	Агаар шуугч үгсрах KFD3 50-30	ш	1

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСАЛТ

6	Агаар халаагч үгсрэх VO 50-30	ш	2
7	Зөөлөн холбоос үгсрэх DV50-30	ш	2
8	Агаар дамжуулах тэгш өнцөгт отголтой хоолой үгсрэх 300*200h, б=0.7мм	М2	9.6
9	Агаар дамжуулах тэгш өнцөгт отголтой хоолой үгсрэх 300*200h, б=0.7мм	М2	7
10	Агаарын тэгш өнцөгт отголтой хоолойн гурвалжлагчийн бэлдэц хийж бэлтгэх,	ш	4
11	150*150/300*200 Агаарын тэгш өнцөгт отголтой хоолойн гурвалжлагчийн бэлдэц хийж бэлтгэх,	ш	3
12	300*200h Агаарын тэгш өнцөгт отголтой хоолойн чиг өөрчлөгчийг 90 градустай хийж	ш	1
13	400*200h Агаарын тэгш өнцөгт отголтой хоолойн чиг өөрчлөгчийг 90 градустай хийж	ш	2
14	300*200h/400*200h Агаарын тэгш өнцөгт отголтой хоолойн шилжүүлэгчийн бэлдэц хийж бэлтгэх	ш	2
15	Фланец /Шиная №20/	тн	0.0329
16	Булан төмөр үгсрэх /Үгсрэх -1-20/95/	тн	0.015
17	Яндан хоолойд дулаалга хийх, б=10мм /Пенофол ТИП С/	М2	50