

БАТЛАВ

АЙМГИЙН ЗАСАГ ДАРГА

М.БАДАМСҮРЭН


ХАЛДВАРТЫН ЭМНЭЛГИЙН ХАЛААЛТЫН ЗАСВАРЫН АЖИЛД ШААРДЛАГАТАЙ
БАРАА МАТЕРИАЛ (БҮСИЙН ОНОШИЛГОО, ЭМЧИЛГЭЭНИЙ ТӨВ)-ЫН ТЕХНИКИЙН
ТОДОРХОЙЛОЛТ

№	Материалын нэр	Техникийн тодорхойлолт	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	Панель пар	Урт-90см, Өргөн-50см, Зузаан-10см Дулааны дамжуулалт гадаргуу хамгийн ихтэй DIN EN 10130 стандартыг хангасан DC 01 чанарын хүйтнээр цувсан хуулаатай хавтан 33.3 мм -ийн усны суваг Экологийн усанд суурилсан нойтон будаг болон RAL 9016 давирхай полиэстр материалтай цахилгаан нунтаг будаг Ажиллах үеийн дээд даралт 10 бар	ш	28
2	Изгон 15	Диаметр 15, ган хийцтэй	ш	75
3	Хаалт ф32	Диаметр 32 гууль хийцтэй	ш	15
4	Хаалт ф15	диаметр 32 гууль хийцтэй	ш	35
5	Хаалт ф20	диаметр 32 гууль хийцтэй	ш	15
6	Булан /гагниндаг/ ф15	Диаметр 15, ган хийцтэй	ш	85
7	Труба ф32	Диаметр 32, ган хийцтэй	м	110
8	Труба ф20	Диаметр 20, ган хийцтэй	м	90
9	Труба ф15	Диаметр 15, ган хийцтэй	м	250
10	Контер гайх	Ган хийцтэй	ш	300
11	Муфьт ф15	Диаметр 15, ган хийцтэй	м	80
12	Хоолой ф32	Диаметр 32, ган хийцтэй	м	90
13	Хоолой ф20 /босоо/	Диаметр 20, ган хийцтэй	м	70
14	Хоолой ф15	Диаметр 15, ган хийцтэй	м	250
15	Вакум цонх	120*80см, 120*2м урт, өргөн Вакуум хаалга 66мм стандарт SHIDE рамтай 2 давхар резинтэй, 2 давхар шилтэй	ш	4
16	Хаалга /дотор модон/	2м өндөртэй, 80см өргөнтэй Ус чийгэнд чийгэнд тэсвэртэй материал цэвэр мод	ш	8


Уу

17	Хөөс		Ш	12
18	Цахилгаан халаагуур	220-240вт цахилгаанаар ажиллана, 2100-2300вт чадалтай Их бие нь 0,7 мм-ийн зузаантай Цинклэгдсэн зэвэрдэггүй ган хуудас төмрөөр хийгдсэн Полимер будгаар бүх талаас нь будсан	Ш	10

Жич: Дотор модон хаалгыг шаардлагатай байршлуудад угсарч, суулгаж өгнө.

БОЛОВСРУУЛСАН:
АЙМГИЙН ЭРҮҮЛ МЭНДИЙН ГАЗРЫН ДАРГА  Ч.ОЮУНАА

ТАНИЛЦСАН:
АЙМГИЙН ЗАСАГ ДАРГЫН ТАМГЫН ГАЗРЫН НИЙГМИЙН
БОДЛОГЫН ХЭЛТСИЙН ДАРГА  Э.ЭРДЭНЭБИЛЭГ

ХЯНАСАН:
АЙМГИЙН ЗАСАГ ДАРГЫН ТАМГЫН ГАЗРЫН ХӨГЖЛИЙН БОДЛОГО
ТӨЛӨВЛӨЛТ, ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТЫН ХЭЛТСИЙН
ДАРГА  М.НЯМСҮРЭН