

Хашлага хийцийн дугаан дамжуулалтын имгэлцүүр

ТАЙЛАР:

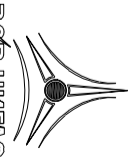
Д/д	Хашлага хийцийн нэр	Материал			R $\frac{m^2 \cdot ^\circ C}{Bm}$	K $\frac{Bm}{m^2 \cdot ^\circ C}$	Тайлбар	
		Нэр	Зузаан мм	Нэгжт кг/м ³				Дугаан дамжуулалтын имгэлцүүр Bm/°C
1	Гадна хана	1.Шавардлага	20	1800	0.76	-		
		2.Тоосго	640	1800	0.70	-		
		4.Шавардлага	20	1800	0.76	-		
2	Хучилт	1.Техноласт чулуутай үе	0.0015	600	0.17	0.008	-	
		2.Ус тусгаарлагч	0.0030	600	0.17	0.017	-	
		3.Хөнгөн бетон	50	1800	0.76	0.065	-	
		4.Хөөсөнцөр дугаалга	150	600	0.041	3.65	-	
		5.Уур тусгаарлагч /Үе/	0.0015	600	0.17	0.008	-	
		6.Шавардлага	20	1800	0.76	0.026	-	
		7.Цутгамал мөмөр бетон	200	2500	1.92	0.104	-	
3	Цонх					3.88	0.257	
4	Хадлага					0.55	1.82	
5	Дугаалгагүй бетон					0.5	2.0	
	Шал	I бүс				2.1	0.47	
		II бүс				4.3	0.23	
		III бүс				8.6	0.12	
		IV бүс				14.2	0.07	

Агаар сорох системийн техникийн үзүүлэлт

Д/д	Системийн шэмдэглэгээ	Системийн моо	Үйлчилж буй өрөөний нэр	Систем байрлаж буй өрөөний нэр	Сэнсний		Цахилгаан хөдөлгүүрийн			
					мөрөл	бүтээмж м ³ /цаг	даралт Па	чадал кВт	эргэлт эрг/мин	цахилгаан в/моо/Гц
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	C-1	1	Спорт заал	Адрын хөндийд	ВЦ-4-75	1200	245	0.37	1000	-

АГААР ОРУУЛАХ СИСТЕМИЙН ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Д.д	Системийн нэр	Системийн моо	Үйлчлэх өрөөний нэр	Системд байрлаж буй өрөөний нэр	Агаар			Сэнсний		Цахилгаан хөдөлгүүрийн			
					Гадна	дахин ашиглаж буй	Нийлм	Төрөл	Бүтээмж м ³ /цаг	даралт Па	чадал кВт	эргэлт эрг/мин	цахилгаан В моо/Гц
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	0-1	1	Спорт заал	2-р давхар	1200	-	1200	40-20/20-4E	1200	233	0.32	1420	-


ЗӨВ ЧИЛГЭВЭ
 388 ЧИЛЭГ ХКК
 Инженер **О.Балцож**
 Гүйцэтгэсэн **О.Балцож**
 Шалгасан

Дархан-Уул аймаг, Орхон сум,
 Соёлын төвийн барилгын халаалтын засвар

Улаанбаатар хом,
 Баянзүрх дүүрэг,
 4-р хороо, Цэргийн
 хотхон, 4-484, моом

Хашлага хийцийн дугаан дамжуулалтын имгэлцүүр,
 халаалт, механикийн үзүүлэлт

Мэсэлбэл: **1** ХАС-3 Хуудас: **8**
 Эргэцийн дугаар: **8**
 ТГ Шифр: **28.10/2019** Огноо: **2019**