

乌鲁木齐殡葬服务中心冬季取暖用电情况

2018-2019 年乌鲁木齐殡葬服务中心冬季取暖用电情况一览表

序号	名称	建筑面积 (m ²)	供暖时间 2018 年 11 月 1 日至 2019 年 3 月 12 日电表数	互感器变比倍数	耗电量 (度)	折合每平方米耗电度数 (度)
1	服务中心	3107.2	1754	80	140320	45.16



用户初装成本:

LDR128 采暖方案									
序号	报价项目		报价明细	型号/单位	数量	单价	总价	备注	
1	设备内容	主机	电锅炉	LDR128	1	88000	88000	PLC 控制模式	
			综合配电柜	1T1/128	1	13000	13000	1 拖 1	
			小计						101000
2	安装内容	水箱	不锈钢保温水箱	V-2	1	11000	11000		
			小计						11000
		内、外循环系统	内循环泵	65-100A	1	1800	1800		
			外循环泵		2	4950	9900		
			管件、阀门	批	1	8000	8000		
			小计						19700
		缆线	电缆线	批	1	5000	5000	电锅炉到控制柜之间缆线	
			小计						5000
		施工费	安装及调试	次	1	8000	8000		
			小计						8000
		总计							144700
(1) 锅炉房面积 15 平方米，设备总容量 128KW									
(2) 锅炉房需要有自来水、排水沟、电缆桥架、暖通系统主管路供、回水主杠进入锅炉房以及相应电缆进入									
(3) 电缆: YJV-3*120+2*70; 1 根进入锅炉房相应位置									

LDR64 采暖方案									
序号	报价项目		报价明细	型号/单位	数量	单价	总价	备注	
1	设备内容	主机	电锅炉	LDR64	1	68000	68000	PLC 控制模式	
			小计						68000
2	安装内容	水箱	膨胀水箱	150L	1	1200	1200		
			小计						1200
		单循环系统	循环泵		1	3200	3200		
			管件、阀门	批	1	5000	5000		
			小计						8200

		施工费	安装及调试	次	1	5000	5000	
小计							5000	
总计							82400	此报价 含税
(1) 锅炉房面积 6 平方米，设备总容量 64KW								
(2) 锅炉房需要有自来水、排水沟、电缆桥架、暖通系统主管路供、回水主杠进入锅炉房以及相应电缆进入								
(3) 电缆：YJV-3*50+2*25；1 根进入锅炉房相应位置								

备注：

1. 设备总电容量：192KW；
2. 初装费用总计：227100RMB