

附件 1：技术指标：

1、电源时序控制器主要设备：

序号	名称	规格	单位	数量
1.15	智能 PDU			
2.8	智能 PDU		个	8
3.9	智能 PDU		个	1
26	智能 PDU		套	11
1.9	智能 PDU	输入 16A, 输出电力接口 8 个	支	1
1.7	智能 PDU	输入 16A, 输出电力接口 8 个	支	1
1.6	智能 PDU	输入 16A, 输出电力接口 8 个		8
1.12	KVM 设备	0	套	1
2.15	智能 PDU 设备		台	4
3.27	智能 PDU 设备		台	40
4.17	KVM 设备		套	1
6.11	智能 PDU 设备		台	5
7.6	智能 PDU 设备		台	4
8.2	智能 PDU	PE8208G	条	20
2.16	网络 KVM	KN1108V	套	5
		KA7170	个	40
2.17	KVM 套件	ALTUSEN CL1000M	套	5
2.18	集中管理软件	CC2000-XL	套	1
6	智能 PDU	定制	台	40
6	智能 PDU	eSFP-GE-SX-MM850	台	1
1.21	智能 pdu	PE8208G		1
2.28	智能 pdu			1
3.17	智能 pdu			8
1.3	智能 PDU	PE8208G	台	4
5	智能 PDU	PE8208G	条	1
1.6	智能 PDU	输入 16A, 输出电力接口 8 个	支	1
1.19	机架式 LCD KVM	KL1516AN	套	1
3.3	机架式 LCD KVM	KL1516AN	套	8
5.1	智能 PDU	PE8208G	套	32

2、主要通用设备：

序号	设备名称	规格	单位	数量
7	便携式终端		套	1
3	计费终端		台	1
6	智能 PDU	HP Z230	个	2
5.1	操作终端		台	2
5.2	打印机		台	2
4.1	操作终端	Z230	台	1
4.2	打印机	P5200n	台	1
4.6	便携式维护终端	PRoBook	台	1
5.1	网管计算机		台	2
5.2	打印机		台	2
6	便携式维护终端		套	1
4	网管服务器（含软件）	HP DL380	套	1
5	网管终端（含软件）	HP Z230	台	1
2.1	监控微机		台	1
3.1	便携式维护终端		台	1
2.1	监控微机	HP 主流机	台	1
	网管服务器	0	套	1
	二次开发调度台终端(包括台式麦克风、台式扬声器和手柄)		台	3
1.3.1	网管终端	M3530 M4	套	1
1.4.1	便携式维护终端		台	1
1.5.1	网管终端	M3530 M4	台	1
1.5.3	打印机		台	1
1.6.3	录音回放客户端	0	套	1
2.1.2	备用系统服务器		套	1
2.1.3	行车调度台终端	0	套	1
	二次开发调度台终端(包括台式麦克风、台式扬声器和手柄)	M3530 M4	台	3
	二次开发调度台终端(包括台式麦克风、台式扬声器和手柄)	M3530 M4	台	1
2.4.1	网管终端	0	套	1
2.5.1	网管终端	M3530 M4	台	1

2.4	数据库服务器	HP ProLiant DL980 Generation 7	台	2
2.5	中心存储系统：磁盘阵列存储设备 (含远程复制软件及软件授权) + SAN	HP SS7200 EVA	台	1
		HP SAN Switch 24/24	套	1
		HP DP 软件	台	2
2.6	磁带机	HP MSL2024	台	1
2.7	应用服务器+负载均衡设备	HP ProLiant DL980 Generation 7	套	2