

(一) 采购清单

西院区改扩建项目供配电扩容工程项目供配电高低压柜招标采购						
序号	柜号	箱柜名称	箱柜型号	箱体尺寸 (W*D*H) mm	单位	数量
一	高压柜合计					14
1	AH1	1#电缆进线柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
2	AH2	1#计量柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
3	AH3	1#PT 柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
4	AH4	TA1 变压器出线柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
5	AH5	TA3 变压器出线柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
6	AH6	备用馈线柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
7	AH7	分段柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
8	AH8	隔离柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
9	AH9	备用馈线柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
10	AH10	TA2 变压器出线柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
11	AH11	TA4 变压器出线柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
12	AH12	2#PT 柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
13	AH13	2#计量柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
14	AH14	2#电缆进线柜	KYN28A-12	800×1660×2300	台	1
二	低压柜合计					48
15	A1L1	电源进线	GCS-01	1000×1000×2200	台	1
16	A1L2	电容柜(主柜)	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
17	A1L3	电容柜(辅柜)	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
18	A1L4	联络柜	GCS-09	1000×1000×2200	台	1
19	A1L5	有源滤波柜	GCS-34	800×1000×2200	台	1
20	A1L6	馈电	GCS-11	800×1000×2200	台	1
21	A1L7	馈电	GCS-11	800×1000×2200	台	1
22	A1L8	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
23	A1L9	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
24	A1L10	联络柜	GCS-11	800×1000×2200	台	1
25	A1L11	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
26	A2L1	电源进线	GCS-01	1000×1000×2200	台	1
27	A2L2	电容柜(主柜)	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
28	A2L3	电容柜(辅柜)	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
29	A2L4	有源滤波柜	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
30	A2L5	馈电	GCS-11	800×1000×2200	台	1
31	A2L6	馈电	GCS-11	800×1000×2200	台	1
32	A2L7	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
33	A2L8	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
34	A2L9	联络柜	GCS-09	800×1000×2200	台	1
35	A2L10	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
36	A3L1	电源进线	GCS-01	1000×1000×2200	台	1

37	A3L2	电容柜(主柜)	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
38	A3L3	电容柜(辅柜)	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
39	A3L4	有源滤波柜	GCS-34	800×1000×2200	台	1
40	A3L5	馈电	GCS-09	600×1000×2200	台	1
41	A3L6	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
42	A3L7	馈电	GCS-11	800×1000×2200	台	1
43	A3L8	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
44	A3L9	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
45	A3L10	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
46	A3L11	联络柜	GCS-09	800×1000×2200	台	1
47	A3L12	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
48	A3L13	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
49	A4L1	电源进线	GCS-01	1000×1000×2200	台	1
50	A4L2	馈电	GCS-09	1000×1000×2200	台	1
51	A4L3	电容柜(主柜)	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
52	A4L4	电容柜(辅柜)	GCS-34	1000×1000×2200	台	1
53	A4L5	有源滤波柜	GCS-34	800×1000×2200	台	1
54	A4L6	馈电	GCS-09	800×1000×2200	台	1
55	A4L7	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
56	A4L8	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
57	A4L9	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
58	A4L10	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
59	A4L11	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
60	A4L12	联络柜	GCS-09	800×1000×2200	台	1
61	A4L13	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1
62	A4L14	馈电	GCS-11	600×1000×2200	台	1

- 1、高压断路器：推荐 ABB—VD4-HE 系列、施耐德—HVX 系列、西门子—3AE8 系列等合资品牌；
- 2、低压框架断路器：推荐 ABB—Emax2 系列、施耐德—MT 系列、西门子—3WL 系列等合资品牌；
- 3、低压塑壳断路器：推荐 ABB—XT2\T4\T5 系列、施耐德—NSX 系列、西门子—3VA 系列等合资品牌；
- 4、综保选用：推荐许继电气 XJGW-600A 系列、北京四方 CSD-200 系列、南京天溯 NTS-711 系列等国内品牌；
- 5、技术参数和功能满足或优于图纸设计，技术标准满足或优于所列品牌。

备注：招标人推荐使用的生产厂家或品牌并非特指，其目的是为了更方便投标人直观和准确地把握相应材料和工程设备的技术标准，投标人应当参考所列品牌的材料和工程设备，投标时填报相当于或高于所列品牌技术标准的材料或设备，以上三种设备每种设备拟投品牌只可选择一个。

（二）图纸

另附