

竞标公告

采购编号: POWERCHINA-0103-240056

一、竞标条件

受中国水利水电第三工程局有限公司华中公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第三工程局有限公司设备物资集中采购中心（以下简称“采购机构”）以公开竞标方式采购用于安阳项目所需供电设备，采购材料计划使用项目业主支付的工程款资金用于本次竞标后所签订合同的支付。

二、项目概况、竞标范围

1、项目概况

安阳市文峰区城中村改造室外工程EPC项目主要工程内容为所有地块小区红线内的道路工程、供排水工程、供电工程、供气工程、供暖工程、绿化工程、照明工程、围墙工程、智能化、安防、通信等公共服务配套建设(除发包人已完成的)。

建设总工期：720 天

项目地点：河南省安阳市文峰区

2、竞标范围：安阳市文峰区城中村改造室外工程EPC项目所需供电设备一批。

3、采购数量：物资规格型号、数量如下

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	备注
1	晁家村				
2	公用				
3	配电柜				
4	高压成套配电柜	1. 名称:10KV 进线柜 1H1/1H8/4H1/4H8 2. 型号:XGN66-12 3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 200/5/0.5/10P10, 避雷器	台	4.00	

		HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范			
5	高压成套配电柜	1. 名称: 10KV 进线柜 2H1/2H8 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 其他: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 150/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
6	高压成套配电柜	1. 名称: 10KV 进线柜 3H1/3H10 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 其他: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 300/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
7	高压成套配电柜	1. 名称: 10KV 出线柜 1H2/1H7/3H2/3H9 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 630A, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 200/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
8	高压成套配电柜	1. 名称: 10KV 出线柜 1H4/1H5/4H3/4H4 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 630A, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 75/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
9	高压成套配电柜	1. 名称: 电压互感器柜 1H3/1H6/2H2/2H7/3H3/3H8/4H2/4H7 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高)	台	8.00	

		<p>4. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 JDZ-10 10/0.1/0.22, 熔断器 XRNP-10/0.5, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>			
10	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 出线柜 2H3/2H4/2H5/2H6</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 容量:630KVA</p> <p>5. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 630A, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 50/5 0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>6. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>7. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
11	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 出线柜 3H4/3H5/3H6/3H7/4H5/4H6</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 容量:500KVA</p> <p>5. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 630A, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 50/5 0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>6. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>7. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	6.00	
12	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压进线柜 1D1/1D8/3D1/3D7/3D8/3D14/4D9/4D15</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器 In=1000A, 电流互感器 1000/5A, 电能考核表 800/5 0.2S, 电涌保护器 雷电流>40KA, 断路器 In=100A 各一个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	8.00	
13	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压进线柜 2D1/2D8/2D9/2D15</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器 In=1200A, 电流互感器 1200/5A, 电能考核表 1000/5 0.2S, 电涌保护器 雷电流>40KA, 断路器 In=100A 各一个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
14	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压进线柜 4D1/4D8</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p>	台	2.00	

		<p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器 In=1600A, 电流互感器 1500/5A, 电能考核表 1200/5 0.2S, 电涌保护器 雷电流>40KA, 断路器 In=100A 各一个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>			
15	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 4D2/4D7</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:含断路器 500A, 交流接触器 63A, 热继电器 63A, 电容器 25Kvar*10, 电流互感器 500/5A, 避雷器 FYS-0.22 各一个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
16	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 1D2/1D7/2D14/3D2/3D6/3D9/3D13/4D10/4D14</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:含断路器 400A, 交流接触器 63A, 热继电器 63A, 电容器 15Kvar*10, 电流互感器 400/5A, 避雷器 FYS-0.22 各一个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	9.00	
17	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 2D2/2D7/2D10</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:含断路器 400A, 交流接触器 63A, 热继电器 63A, 电容器 25Kvar*8, 电流互感器 400/5A, 避雷器 FYS-0.22 各一个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	3.00	
18	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压联络柜 1D4</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 In=1500A, 电流互感器 1000/5A</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
19	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压联络柜 2D4/2D12</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器有 In=1200A, 电流互感器 1200/5A</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
20	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压联络柜 3D4/3D11</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 In=1000A, 电流互感器 1000/5A</p>	台	2.00	

		5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范			
21	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压联络柜 4D4 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器有 In=1500A, 电流互感器 1500/5A 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
22	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压联络柜 4D12 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 In=1000A, 电流互感器 1200/5A, 电能考核表 1000/5 0.2S 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
23	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关出线柜 1D3 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 2 个 In=1000A, 2 个 1000/5A 的电流互感器 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
24	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关出线柜 1D5/4D13 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 1 个 In=1000A, 2 个 In=225A 的型号, 1 个 1000/5A 的电流互感器, 2 个 200/5A 的电流互感器 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
25	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关出线柜 1D6 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 1 个 In=1000A, 1 个 In=225A 的型号, 1 个 1000/5A 的电流互感器, 1 个 200/5A 的电流互感器 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
26	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关出线柜 2D3 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器有 2 个 In=630A, 1 个 In=400A 的型号, 2 个 600/5A 的电流互感器, 1 个 400/5A 的电流互感器 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	

27	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 2D5</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关HD13BX-1000/31,HD13BX-400/31 断路器有 1 个 In=800A, 1 个 In=315A, 1 个 In=400A 的型号, 1 个 800/5A 的电流互感器, 2 个 400/5A 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
28	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 2D6</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器有 2 个 In=800A, 2 个 800/5A 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
29	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 2D11/2D13</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器有 2 个 In=630A, 2 个 In=225A 的型号, 2 个 600/5A 的电流互感器, 2 个 200/5A 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
30	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 3D3/3D5/3D10/3D12</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 2 个 In=1000A, 1 个 In=225A 的型号, 2 个 1000/5A 的电流互感器, 1 个 200/5A 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
31	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 4D3</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器有 2 个 In=1000A, 2 个 In=400A 的型号, 1 个 1000/5A 的电流互感器, 2 个 400/5A 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
32	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 4D5</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器有 1 个 In=1000A, 1 个 In=225A, 1 个 1000/5A 的电流互感器, 1 个 200/5A 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	

33	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关出线柜 4D6 2. 型号:GGD 3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器有 2 个 In=1000A, 2 个 1000/5A 的电流互感器 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
34	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关出线柜 4D11 2. 型号:GGD 3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 2 个 In=1000A, 1 个 In=225A, 2 个 1000/5A 的电流互感器, 1 个 200/5A 的电流互感器 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
35	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关出线柜(低压计量柜) RD1 2. 型号:GGD 3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明:包含刀开关 HD13BX-200/31, 断路器有 2 个 In=225A, 2 个 200/5A 的电流互感器, 电流 138A 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
36	配电室内				
37	干式变压器	1. 名称:电力变压器 2. 型号:SCB13-630kVA 3. 含变压器箱体 900*1000*2300 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
38	干式变压器	1. 名称:电力变压器 2. 型号:SCB13-800kVA 3. 含变压器箱体 900*1000*2300 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
39	干式变压器	1. 名称:电力变压器 2. 型号:SCB13-500kVA 3. 含变压器箱体 900*1000*2300 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	8.00	
40	蓄电池屏(柜)	1. 名称:UPS 电源柜 2. 型号:UPS-2kVA AC220V 3. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
41	专用				
42	配电柜				

43	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 进线柜 1ZH1/1ZH11</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关 GN19-10/630, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 250/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
44	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 进线柜 2ZH1/1ZH8</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关 GN19-10/630, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 150/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
45	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 出线柜 1ZH4/1ZH8/2ZH4/2ZH5</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:容量为1600KVA, 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 接地开关 GN19-10/630, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 150/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
46	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 出线柜 1ZH5/1ZH7</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 接地开关 GN19-10/630, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 150/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	

47	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 出线柜 1ZH6</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:容量为 200KVA, 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 接地开关 GN19-10/630, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 20/5/0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
48	高压成套配电柜	<p>1. 名称:电压互感器柜 1ZH3/1ZH9/2ZH3/2ZH6</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 JDZ-10 10/0.1/0.22, 熔断器 XRNP-10/0.5, 避雷器 HY5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
49	高压计量柜	<p>1. 名称:高压计量柜 1ZH2/1ZH10</p> <p>2. 型号:XGN66</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含电流互感器: 200/5 0.2S 级 电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.1KV, 熔断器 10KV 0.5A, 多功能电能表一个, 加装多功能失压断流计时仪</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
50	高压计量柜	<p>1. 名称:高压计量柜 2ZH2/2ZH7</p> <p>2. 型号:XGN66</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含电流互感器: 100/5 0.2S 级 电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.1KV, 熔断器 10KV 0.5A, 多功能电能表一个, 加装多功能失压断流计时仪</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
51	配电室内				
52	干式变压器	<p>1. 名称:电力变压器</p> <p>2. 型号:SCB13-1600kVA</p> <p>3. 含变压器箱体 900*1000*2300</p> <p>4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
53	干式变压器	<p>1. 名称:箱式变压器</p> <p>2. 型号:S13-M-200kVA</p> <p>3. 含变压器箱体 900*1000*2300</p> <p>4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
54	蓄电池屏(柜)	<p>1. 名称:UPS 电源主机柜</p> <p>2. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
55	200KVA 室外箱变				

56	高压进线柜	<p>1. 名称:10KV 进线柜 2ZH1</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 20/5, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示装置 GSN-10Q, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
57	高压计量柜	<p>1. 名称:高压计量柜 2ZH2</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:熔断器 XRNP-10/0.5, 电压互感器 10/0.1/0.1KV 0.2/0.2 级, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 0.2S 级 0.2S 级 20/5, 加装多功能失压断流计时仪, 加三相三制</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
58	PT 及避雷器柜	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 2ZH3</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.22KV 0.5 级, 熔断器 XRNP-10/0.5, 避雷器 HY5WS-17/50</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
59	高压出线柜	<p>1. 名称:10KV 出线柜 2ZH4</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 接地开关 JN15-12, 断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 20/5, 带电显示装置 GSN-10T, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
60	低压进线柜	<p>1. 名称:低压进线柜 1AL1</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*2000*600 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含刀开关 HD13BX-400/31, 断路器 In=400A, 电流互感器 400/5</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	

61	低压电容补偿柜	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 1AL2</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*2000*600 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含刀开关 200A, 断路器 4 个 63A, 交流接触器 4 个 GN19-63A/3P, 热继电器 4 个 JR36-63A/3P, 电容器 4 个 BSMJ0.4-20-3, 电流互感器 3 个 200/5, 避雷器 3 个 FYS-0.22</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
62	低压出线柜	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1AL3</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*2000*600 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器 2 个 In=400A, 1 个 In=250A, 电流互感器 2 个 400/5, 1 个 250/5</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
63	三府村				
64	公用				
65	配电柜				
66	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 进线柜 1H1/1H12</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 300/5 0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
67	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 进线柜 2H1/2H8</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 100/5 0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
68	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 进线柜 3H1/3H6</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 75/5 0.5/10P10, 避雷器</p>	台	2.00	

		HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范			
69	高压成套配电柜	1. 名称: 电压互感器柜 1H2/1H11/2H2/2H7/3H2/3H5 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.22, 熔断器 XRNP-10/0.5, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	6.00	
70	高压成套配电柜	1. 名称: 10KV 出线柜 1H3/1H10/3H3/3H4 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 容量: 800KVA 5. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 75/5 0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 6. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 7. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
71	高压成套配电柜	1. 名称: 10KV 出线柜 1H4/1H9 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 容量: 500KVA+630KVA 5. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 630A, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 100/5 0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 6. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 7. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
72	高压成套配电柜	1. 名称: 10KV 出线柜 1H5/1H8/2H4/2H5 2. 型号: XGN66-12 3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 容量: 630KVA 5. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 630A, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 50/5 0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 6. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 7. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	

73	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 出线柜 1H6/1H7/2H3/2H6</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 容量:500KVA</p> <p>5. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 630A, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 40/5 0.5/10P10, 避雷器 HY5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>6. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>7. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
74	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压进线柜 3D1/3D9</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-2000/31, 断路器 In=1900A, 电流互感器 1500/5, 电能考核表 1200/5 0.2S, 电涌保护器 雷电流>40KA, 断路器 In=100A</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
75	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压进线柜 1D1/1D9/2D8/2D14</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器 In=1500A, 电流互感器 1500/5, 电能考核表 1000/5 0.2S, 电涌保护器 雷电流>40KA, 断路器 In=100A</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
76	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压进线柜 1D10/1D16/2D1/2D7</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1250/31, 断路器 In=1250A, 电流互感器 1000/5, 电能考核表 800/5 0.2S, 电涌保护器 雷电流>40KA, 断路器 In=100A</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
77	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 3D2/3D8</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:含断路器 630A, 交流接触器 63A, 热继电器 63A, 电容器 30Kvar*10, 电流互感器 600/5, 避雷器 FYS-0.22</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
78	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 1D2/1D8/2D9/2D13</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:含断路器 630A, 交流接触器 63A, 热继电器 63A, 电容器 20Kvar*10, 电流互感器 600/5, 避雷器 FYS-0.22</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	

79	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 1D11/1D15/2D2/2D6</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:含断路器 630A, 交流接触器 63A, 热继电器 63A, 电容器 30Kvar*5, 电流互感器 600/5, 避雷器 FYS-0.22</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
80	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压联络柜 3D5</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-2000/31, 断路器 In=1900A, 电流互感器 1500/5</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
81	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压联络柜 1D5/2D11</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31, 断路器 In=1500A, 电流互感器 1500/5</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
82	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压联络柜 1D13/2D4</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1250/31, 断路器 In=1250A, 电流互感器 1000/5</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
83	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1D3/1D6/1D12/1D14/2D3/2D5/3D6</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 2 个 HD13BX-1250/31, 断路器有 2 个 In=1250A 的型号, 2 个 1000/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	7.00	
84	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1D4/1D7</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1000/31, 断路器有 3 个 In=225A, 1 个 In=100A 的型号, 3 个 200/5A 的电流互感器, 1 个 100/5A 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
85	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 2D10</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 2 个 HD13BX-1000/31, 断路器有 2 个 In=800A, 1 个 In=100A 的型号, 2 个 800/5A 的电流互感器, 1 个 100/5A 的电流互感器</p>	台	1.00	

		5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范			
86	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关出线柜 2D12 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开有 1 个 HD13BX-1250/31, 1 个 100/31, 断路器有 1 个 In=1250A, 1 个 In=100A 的型号, 1 个 1000/5A 的电流互感器, 1 个 100/5A 的电流互感器 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
87	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关出线柜 3D3 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开有 HD13BX-1500/31, 断路器有 3 个 In=630A, 3 个 600/5A 的电流互感器 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
88	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关出线柜 3D4/3D7 2. 型号: GGD 3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明: 包含刀开有 HD13BX-1000/31, 断路器有 5 个 In=225A, 5 个 200/5A 的电流互感器 5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
89	配电室内				
90	干式变压器	1. 名称: 电力变压器 2. 型号: SCB13-630kVA 3. 含变压器箱体 900*1000*2300 4. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
91	干式变压器	1. 名称: 电力变压器 2. 型号: SCB13-500kVA 3. 含变压器箱体 900*1000*2300 4. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
92	干式变压器	1. 名称: 电力变压器 2. 型号: SCB13-800kVA 3. 含变压器箱体 900*1000*2300 4. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
93	蓄电池屏(柜)	1. 名称: UPS 电源柜 2. 型号: UPS-2kVA AC220V 3. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	3.00	
94	专用				
95	配电柜				

96	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 进线柜 1ZH1/1ZH10</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:容量为2500KVA, 包含上隔离开关GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 200/5 0.5/10P, 避雷器 YH5WS-17/50 各一个, 带电显示器一套, 继电保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
97	高压成套配电柜	<p>1. 名称:10KV 出线柜 1ZH4/1ZH5/1ZH6/1ZH7</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:容量为1250KVA, 包含上隔离开关GN30-10D/630A, 接地开关 GN19-10/630, 真空断路器 630A-25KA, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 100/5 0.5/10P, 避雷器 YH5WS-17/50 各一个, 带电显示器一组, 继电保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
98	高压成套配电柜	<p>1. 名称:电压互感器柜 1ZH3/1ZH8</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 JDZ-10 10/0.2KV 0.5 级, 熔断器 10KV 0.5A, 避雷器 YH5WS-17/50 各一个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
99	高压计量柜	<p>1. 名称:高压计量柜 1ZH2</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含: 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 150/5 0.2S/0.2S 级, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.22KV 0.2/0.2 级, 熔断器 10KV 0.5A , 加装失压计时器一套</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
100	高压计量柜	<p>1. 名称:高压计量柜 1ZH9</p> <p>2. 型号:XGN66-12</p> <p>3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含: 上隔离开关规格为 GN30-10D/630A, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 150/5 0.2S/0.2S 级电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.22KV 0.2/0.2 级, 熔断器 10KV 0.5A , 加装失压计时器一套</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	

101	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压进线柜 1ZD1/1ZD10/1ZD11/1ZD20</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含隔离开关HD13BX-2500/31,断路器 In=2500A,电涌保护器,雷电流>40KA、断路器 In=100A,电流互感器 2500/5A</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
102	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 1ZD2/1ZD9/1ZD12/1ZD19</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含:断路器 In=630A,电流接触器 63A,热继电器 63A,电容器 40kvar*10,避雷器 FYS-0.22,电流互感器 600/5</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
103	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1ZD3/1ZD8/1ZD13/1ZD18</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31 的 2 个,断路器 In=400A 的 6 个、In=100A 的 2 个,电流互感器型号 400/5 的 6 个,100/5 的 2 个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
104	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1ZD4</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31 的 2 个,断路器 In=400A 的 3 个、In=600A 的 3 个,电流互感器型号 400/5 的 2 个、600/5 的 3 个、200/5 的 1 个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
105	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1ZD7</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31 的 2 个,断路器 In=400A 的 3 个、In=600A 的 3 个,电流互感器型号 400/5 的 3 个、600/5 的 3 个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
106	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1ZD14</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31 的 2 个,断路器 In=400A 的 3 个、In=600A 的 3 个,电流互感器型号 400/5 的 6 个、200/5 的 2 个</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	

107	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关出线柜 1ZD5/1ZD6/1ZD15/1ZD16 2. 型号:GGD 3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1000/31 的 2 个, 断路器 In=200A 的 10 个, 电流互感器型号 200/5 的 10 个 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
108	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关出线柜 1ZD17 2. 型号:GGD 3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31 的 2 个, 断路器 In=400A 的 5 个、In=200A 的 3 个, 电流互感器型号 400/5 的 5 个、200/5 的 3 个 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
109	配电室内				
110	干式变压器	1. 名称:电力变压器 2. 型号:SCB13-1250kVA 3. 含变压器箱体 2000*1500*H 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
111	蓄电池屏(柜)	1. 名称:UPS 电源主机柜 2. 规格:2KVA AC220V 3. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
112	任家庄				
113	公用				
114	配电柜				
115	高压成套配电柜	1. 名称:10KV 进线柜 3H1/3H8 2. 型号:XGN66-12 3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高) 2 4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 250/5, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2	
116	高压成套配电柜	1. 名称:10KV 进线柜 1H1/1H8/4H1/4H8 2. 型号:XGN66-12 3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 其他:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 150/5, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措	台	4.00	

		6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范			
117	高压成套配电柜	<p>1. 名称: 10KV 进线柜 2H1/2H6</p> <p>2. 型号: XGN66-12</p> <p>3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 其他: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 75/5, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
118	高压成套配电柜	<p>1. 名称: 电压互感器柜 1H2/1H7/2H2/2H5/3H2/3H7/4H2/4H7</p> <p>2. 型号: XGN66-12</p> <p>3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.22, 熔断器 XRNP-10/0.5, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示器一组</p> <p>5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	8.00	
119	高压成套配电柜	<p>1. 名称: 10KV 出线柜 1H3/1H4/1H5/1H6/2H3/2H4/3H3/3H6/4H3/4H4/4H5/4H6</p> <p>2. 型号: XGN66-12</p> <p>3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 容量: 800KVA</p> <p>5. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 75/5, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>6. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>7. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	12.00	
120	高压成套配电柜	<p>1. 名称: 10KV 出线柜 3H4/3H5</p> <p>2. 型号: XGN66-12</p> <p>3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 容量: 1600KVA</p> <p>5. 说明: 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 150/5, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套</p> <p>6. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>7. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	

121	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压进线柜 1D1/1D9/2D1/2D8/3D1/3D9/4D1/4D9/4D10/4D18</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关 HD13BX-2000/31, 断路器 In=1900A, 电流互感器 1500/5, 电能考核表 1200/5 0.2S, 电涌保护器 雷电流>40KA, 断路器 In=100A</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	10.00	
122	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压电容补偿柜 1D2/1D8/2D2/2D7/3D2/3D8/4D2/4D8/4D11/4D17</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:含断路器 630A, 交流接触器 63A, 热继电器 63A, 电容器 25Kvar*10, 电流互感器 600/5, 避雷器 FYS-0.22</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	10.00	
123	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1D3/1D6</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-1500/31, 断路器有 2 个 In=800A、1 个 In=100A 的型号, 2 个 800/5、1 个 100/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
124	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 1D4/1D7/3D6/4D3/4D15</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-1500/31, 断路器有 2 个 In=1000A 的型号, 2 个 1000/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	5.00	
125	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 3D3</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-1000/31, 断路器有 2 个 In=1000A 的型号, 2 个 1000/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
126	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压联络柜 1D5/2D5/3D5/4D5/4D14</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-2000/31, 断路器有 In=1900A 的型号, 1500/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	5.00	

127	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 2D3</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-1500/31, 断路器有 1 个 In=1000A、1 个 In=100A 的型号、1 个 In=225A 的型号, 1 个 1000/5、1 个 100/5、1 个 200/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
128	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 2D4</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-1500/31, 断路器有 1 个 In=1000A, 1 个 In=100A 的型号, 1 个 1000/5, 1 个 100/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
129	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 2D6</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-2000/31, 断路器有 3 个 In=800A 的型号, 3 个 800/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
130	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 3D4</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-630/31 2, 断路器有 3 个 In=225A、1 个 In=100A 的型号, 3 个 200/5、1 个 100/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
131	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 3D7</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-800/31 2, 断路器有 5 个 In=225A、1 个 In=100A 的型号, 5 个 200/5、1 个 100/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	
132	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称:低压开关出线柜 4D16</p> <p>2. 型号:GGD</p> <p>3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-800/31, 断路器有 2 个 In=200A、2 个 In=100A 的型号, 3 个 200/5、1 个 100/5 的电流互感器</p> <p>5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	1.00	

133	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关出线柜 4D6/4D12/4D13 2. 型号:GGD 3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-1500/31, 断路器有 2 个 In=800A 的型号, 2 个 800/5 的电流互感器 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	3.00	
134	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关出线柜 4D4/4D7 2. 型号:GGD 3. 规格:800*800*2200 (宽*深*高) 4. 说明:包含刀开关有 HD13BX-1000/31, 断路器有 2 个 In=630A、1 个 In=100A 的型号, 2 个 600/5、1 个 100/5 的电流互感器 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
135	配电室内				
136	干式变压器	1. 名称:电力变压器 2. 型号:SCB13-800kVA 3. 含变压器箱体 900*1000*2300 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	10.00	
137	蓄电池屏(柜)	1. 名称:UPS 电源柜 2. 型号:UPS-2kVA AC220V 3. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
138	专用				
139	配电柜				
140	高压成套配电柜	1. 名称:10KV 进线柜 1ZH1/1ZH10 2. 型号:XGN66-12 3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 200/5, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措 6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
141	高压成套配电柜	1. 名称:10KV 进线柜 2ZH1/2ZH6 2. 型号:XGN66-12 3. 规格:900*1000*2300 (宽*深*高) 4. 说明:包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 下隔离开关 GN19-10/630, 接地开关一组, 真空断路器 ZN63-12/630A, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 0.5/10P 100/5, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示器一组, 微机保护装置一套 5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措	台	2.00	

		6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范			
142	高压成套配电柜	<p>1. 名称: 10KV 出线柜 1ZH4/1ZH5/1ZH6/1ZH7/2ZH3/2ZH4</p> <p>2. 型号: XGN66-12</p> <p>3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明: 容量为 1250KVA, 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 接地开关 GN19-10/630, 真空断路器 ZN63-12/630A, 接地开关 JN15-12, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 100/5 0.5/10P, 避雷器 YH5WS-17/50, 带电显示装置 DXN-10T, 微机保护装置一套</p> <p>5. 加装接地刀, 配电子锁及验电门方便安措</p> <p>6. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	6.00	
143	高压成套配电柜	<p>1. 名称: 电压互感器柜 1ZH3/1ZH8/2ZH2/2ZH5</p> <p>2. 型号: XGN66-12</p> <p>3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含上隔离开关 GN30-10D/630A, 熔断器 XRNP-10/0.5A, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.22KV 0.5 级, 避雷器 YH5WS-17/50</p> <p>5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
144	高压计量柜	<p>1. 名称: 高压计量柜 1ZH2/1ZH9</p> <p>2. 型号: XGN66-12</p> <p>3. 规格: 900*1000*2300 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含: 熔断器 XRNP-10/0.5A, 电压互感器 JDZ-10, 规格为 10/0.1/0.22KV 0.5 级, 电流互感器 LZBJ9-10, 规格为 150/5 0.2S/0.2S 级, 加装失压计时器一套</p> <p>5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	2.00	
145	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称: 低压进线柜 1ZD1/1ZD12/2ZD1/2ZD10</p> <p>2. 型号: GGD</p> <p>3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明: 包含隔离开关 HD13BX-2500/31, 断路器 In=2500A, 电流互感器 2000/5A</p> <p>5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
146	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称: 低压电容补偿柜 1ZD2/1ZD11/2ZD2/2ZD9</p> <p>2. 型号: GGD</p> <p>3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 包含: 包含隔离开关 HD13BX-600/31, 断路器 DZ47-63, 交流接触器 CJ19-63, 热继电器 JR36-63, 电容器 40kvar*10, 避雷器 FYS-0.22, 电流互感器 600/5</p> <p>5. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范</p>	台	4.00	
147	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称: 低压开关出线柜 1ZD5/1ZD6</p> <p>2. 型号: GGD</p> <p>3. 规格: 800*800*2200 (宽*深*高)</p> <p>4. 说明: 包含刀开关 HD13BX-1500/31 的 2 个, 断路器 In=225A 的 6 个、In=400A 的 4 个, 电流互感器型号 400/5</p>	台	2.00	

		的4个、200/5的6个 5.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范			
148	低压开关柜(屏)	1.名称:低压开关出线柜 2ZD4/2ZD6 2.型号:GGD 3.规格:800*800*2200(宽*深*高) 4.说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31的2个,断路器 In=225A的8个、In=400A的2个,电流互感器型号 400/5的2个、200/5的8个 5.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
149	低压开关柜(屏)	1.名称:低压开关出线柜 1ZD3/1ZD4/1ZD9/1ZD10/2ZD3/2ZD5/2ZD7 2.型号:GGD 3.规格:800*800*2200(宽*深*高) 4.说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31的2个,断路器 In=225A的10个,电流互感器型号 200/5的10个 5.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	7.00	
150	低压开关柜(屏)	1.名称:低压开关出线柜 2ZD8 2.型号:GGD 3.规格:800*800*2200(宽*深*高) 4.说明:包含刀开关 HD13BX-1500/31的2个,断路器 In=225A的8个、In=630A的2个,电流互感器型号 630/5的2个、200/5的8个 5.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	1.00	
151	配电室内				
152	干式变压器	1.名称:电力变压器 ZT1/ZT2 2.型号:SCB13-1250kVA 3.含变压器箱体 2000*1500*H 4.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	4.00	
153	蓄电池屏(柜)	1.名称:UPS电源主机柜 2.规格:2KVA AC220V 3.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	台	2.00	
154	铜排				
155	TMY-(125*10)	1.规格型号:TMY-(125*10) 2.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	m	62.00	
156	TMY-(120*10)	1.规格型号:TMY-(120*10) 2.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	m	91.00	
157	TMY-(100*10)	1.规格型号:TMY-(100*10) 2.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	m	192.00	
158	TMY-(100*8)	1.规格型号:TMY-(100*8) 2.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	m	163.00	
159	TMY-(80*8)	1.规格型号:TMY-(80*8) 2.其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范	m	310.00	

160	TMY-(60*6)	1. 规格型号: TMY-(60*6) 2. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	m	376.00	
161	TMY-(50*6)	1. 规格型号: TMY-(50*6) 2. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	m	15.00	
162	TMY-(50*5)	1. 规格型号: TMY-(50*5) 2. 其他: 未尽事宜详见施工图纸及相关规范	m	21.00	

4、本次竞标数量仅为估算量，以实际工程需求供应，竞标文件及需求一览表中的数量仅作为投标报价时的计价依据，不作为最终结算量。中标人签订供货合同时将进一步明确供应品种、规格、数量。本次竞标数量与合同中数量可能存在差异，均以现场实际交货验收合格数量为准，该数量与合同数量也可能存在差异。中标人不得因此向采购人及合同签订方提出任何补偿要求。

因业主及设计方对建设项目的调整或实际施工影响造成的范围变更，中标人必须无条件接受采购人对包件及包件范围内实际需求量的调整，中标人不得因此向采购人及合同签订方提出任何补偿要求。

5、交货时间：2024年4月至合同工期完工（详细交货规格、数量和具体供货时间由买方签约时提供，依据工地需求分批组织供应）

6、交货地点：安阳市文峰区城中村改造室外工程 EPC 项目施工现场

7、质量要求：供电箱、柜的所有技术指标必须符合规范及设计要求。竞标响应人应明确生产的产品执行的标准（国家标准 GB7251、行业标准、企业标准），并根据所依据的标准提供相应的国标、行标或企标（企业标准应高于国标或行标）。所供所有设备及元器件应满足当地电力部门验收移交要求。

8、其他：交货需送至采购人指定工地安装部位前。根据采购人需要，配合现场安装。

三、竞标响应人资格要求

竞标响应人必须满足以下全部资格要求：

1、竞标响应人为生产制作厂家的，必须是在中国境内注册的企业法人，企业注册资本金达到 2000 万元人民币 及以上，具有有效期内的质量体系证书，具有 CCC 认证范围内的与标的同类的 CCC 检验报告至少各一份（报告有效期为 2021 年 4 月至今）。

2、竞标响应人应具有近三年（2021 年 4 月至今）供电设备（含有配电柜、开关柜）销售合同不少于 3 份，单份合同额不小于 200 万。（附合同扫描件，金额需清晰可辨）。

3、财务状况：具有近三年（2020 年-2022 年）经第三方审计的财务报告扫描件，

资产负债结构合理，具备一定的盈利能力，企业的现金流表现正常，资金周转不存在困难。

4、本竞标人须为一般纳税人，具有开具增值税专用发票的能力。

5、本次竞标不接受联合体竞标，不接受代理商投标。

6、竞标响应人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止竞标的情形。

7、本次竞标对竞标人的资格审查采取资格后审的方式。

四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的竞标响应人资格要求并有意参加竞标者，请于 **2024年5月8日15:00** 前在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）上回函确认是否参加本次竞标。

2、有意参加投标者需在线上传下列资料后方可下载标书：

购买竞标文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本竞标项目购买竞标文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

3、本次竞标文件不收取工本费。

五、竞标响应文件的递交

1、竞标响应文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 **2024年5月8日15时00**（北京时间），竞标响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子竞标响应文件。

(1)本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子投标响应文件的加密、提交、解密及签到等流程须各投标响应人在线进行操作。投标响应人须提前办理电子钥匙用于在线投标，请登陆集采平台服务中心或咨询客服，了解集采平台操作和电子钥匙办理的具体事宜，并严格按照要求进行在线投标，因操作流程失误造成的投标失败将由竞标响应人自行承担后果。

集采平台客服电话：4006274006

电子钥匙办理客服电话：010-56032365

(2)各竞标响应人须登陆集采平台使用电子钥匙进行电子竞标响应文件的编制、加密和在线投递。请各投标响应人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交。（**电子投标响应文件的在线投递建议至少提前12小时完成**）。

(3)各竞标响应人须使用电子钥匙登录集采平台投标管家客户端进行在线签到，

在线签到的截止时间同电子文件的递交截止时间，未进行在线签到的竞标响应人将无法进行后续竞标流程（为保证签到环节顺利完成，建议提前 1 小时完成在线签到）。

（4）竞标截止时间后，各竞标响应人须使用电子钥匙登陆集采平台投标管家客户端对竞标响应文件进行在线解密。

2、竞标截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时以书面形式通知所有已购买竞标文件的竞标响应人。

3、递交竞标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第三工程局有限公司或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行竞标文件递交和开标。因竞标响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成竞标文件无法递交和开标的，由竞标响应人承担其全部后果。（中国电建设备物资集采平台客服经理王莉：13572886514）。

六、评标办法

采用综合评估法。

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当竞标响应人数量等于或少于 5 家时，对所有竞标响应人递交的竞标响应文件进行评审。

2、当竞标响应人数量多于 5 家时，首先按竞标报价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的竞标响应文件进行评审；若有“否决竞标”的，按照竞标报价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的竞标响应人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家竞标响应人递交的竞标响应文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的其它竞标响应文件，不再进行推荐。

七、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国电建招标与采购网（<http://bid.powerchina.cn>）和集采平台（<https://ec.powerchina.cn>）上发布。

八、联系方式

采 购 人：中国水利水电第三工程局有限公司华中公司

地 址：河南省郑州市管城回族区福福路 98 号海赋国际

联系人：安哲宇

电 话：15515726596

采购机构：中国水利水电第三工程局有限公司设备物资集中采购中心

地 址：陕西省西安市浐灞生态区世博大道 4069 号

联系人：胡蓉

电 话：029-86178686-8758

九、监督机构

中国水利水电第三工程局有限公司纪委办公室

监督电话：029-86267403