

## 山水文苑项目主楼及地库配电箱供货合同结算汇总表

合同编号：SSWY.01-JA-055

合同金额：620000 元

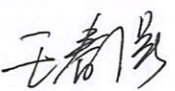
合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱供货合同

甲方：洛阳莘子园置业有限公司

乙方：河南东日电力科技有限公司

序号	项目名称	土建 (元)	安装 (元)	合计 (元)	总计 (元)
一	结算总造价	0	0	0	607122.00
1.1	供货结算小计	0	0	0	627122.00
1.2	扣款 (检配电柜厚度问题)	0	0	0	-20000.00
1.3	协商优惠金额				
二	其他费用合计	0		0	0
2.1	.....	0		0	0
2.2	.....	0		0	0
三	工程结算金额 (小写)	607,122.00元			
	(大写)	陆拾万柒仟壹佰贰拾贰元整			
四	应扣甲供材合计	0元			
4.1	甲供材料一	0元			
4.2	甲供材料二	0元			
五	应扣水电费合计	0元			
5.1	水费	无			
5.2	电费	无			
六	工程最终付款金额 (小写)	607,122.00元			
	(大写)	陆拾万柒仟壹佰贰拾贰元整			
七	工程最终发票金额 (小写)	607,122.00元			
	(大写)	陆拾万柒仟壹佰贰拾贰元整			

甲方代表：  ✓

乙方代表： 

日期： 2024.1.23

日期： 2024.1.23

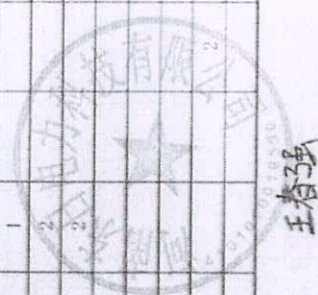
I	J	合同价明细										K	L	验收单工程量										Y
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J			M	N	O	P	Q	R	S	T	U		
序号	设备编号	设备名称	设备型号	规格尺寸	单位	数量	单价	金额	备注	备注	2021.6.9	2022.1.14	2022.3.17	2022.4.27	2022.5.12	2022.5.30	2022.6.4	2022.9.28	汇总工作量	结算额				
2	1B1AL1,2,3	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	3	218.00	654.00	1#楼											3	654			
3	1APDT1,2,3	配电箱	JXF1	600*700*180	台	3	1219.00	3657.00	1#楼											3	3657			
4	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	48	216.00	10368.00	1#楼											48	10368			
5	弱电箱	配电箱	配电箱	400*300*120	台	48	47.00	2256.00	1#楼											48	2256			
6	总等电位箱	配电箱	配电箱	300*200*100	台	3	47.00	141.00	1#楼											3	141			
7	2B1AL1	配电箱	PZ30-20	450*260*90	台	1	245.00	245.00	2#楼											1	245			
8	2APDT1,2	配电箱	JXF1	600*700*180	台	2	1199.00	2398.00	2#楼											2	2398			
9	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	36	204.00	7344.00	2#楼											36	7344			
10	弱电箱	配电箱	配电箱	400*300*120	台	36	47.00	1692.00	2#楼											36	1692			
11	总等电位箱	配电箱	配电箱	300*200*100	台	2	47.00	94.00	2#楼											2	94			
12	3B1AL1	配电箱	PZ30-20	450*260*90	台	1	245.00	245.00	3#楼											1	245			
13	3APDT1,2	配电箱	JXF1	600*700*180	台	2	1199.00	2398.00	3#楼											2	2398			
14	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	36	204.00	7344.00	3#楼											36	7344			
15	弱电箱	配电箱	配电箱	400*300*120	台	36	47.00	1692.00	3#楼											36	1692			
16	总等电位箱	配电箱	配电箱	300*200*100	台	2	47.00	94.00	3#楼											2	94			
17	5B1AL1,2,3	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	3	218.00	654.00	5#楼											3	654			
18	5APDT1,2,3	配电箱	JXF1	600*700*180	台	3	1219.00	3657.00	5#楼											3	3657			
19	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	48	216.00	10368.00	5#楼			48								48	10368			
20	弱电箱	配电箱	配电箱	400*300*120	台	48	47.00	2256.00	5#楼											48	2256			
21	总等电位箱	配电箱	配电箱	300*200*100	台	2	47.00	94.00	5#楼											2	94			
22	-1ALZ1,2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1285.00	2570.00	6#楼											2	2570			
23	-1ALE1,2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1940.00	3880.00	6#楼											2	3880			
24	JALE1,2	配电箱	JXF1	600*800*200	台	2	2060.00	4120.00	6#楼				2							2	4120			
25	4AL1,2	配电箱	JXF1	400*500*200	台	2	528.00	1056.00	6#楼											2	1056			
26	10AL1,2	配电箱	JXF1	400*500*200	台	2	528.00	1056.00	6#楼											2	1056			
27	XFT1,2	配电箱	JXF1	700*900*200	台	2	3237.00	6474.00	6#楼											2	6474			
28	3PDT1,2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	6#楼							2				2	5788			
29	10PDT1,2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	6#楼							2				2	5788			
30	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	68	216.00	14688.00	6#楼											68	14688			
31	AL2	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	34	204.00	6936.00	6#楼											34	6936			
32	弱电箱	配电箱	配电箱	400*300*120	台	102	47.00	4794.00	6#楼											102	4794			
33	总等电位箱	配电箱	配电箱	300*200*100	台	4	47.00	188.00	6#楼											4	188			
34	1SV1	配电箱	JXF1	500*600*200	台	1	663.00	663.00	6#楼											1	663			
35	1SV2,3,4	配电箱	JXF1	400*500*200	台	3	518.00	1554.00	6#楼											3	1554			
36	JG1	配电箱	JXF1	400*250*120	台	1	142.00	142.00	6#楼											1	142			
37	JG2	配电箱	JXF1	400*250*120	台	1	142.00	142.00	6#楼											1	142			
38	7B1AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	1	215.00	215.00	7#楼											1	215			



王春强

822号 2024.1.23

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	V	
40	34	7APDT1,2	配电箱	JXF1	600*700*180	台	2	1199.00	2398.00	7#楼			2							2	2598
41	35	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	36	216.00	7776.00	7#楼		36								36	7776
42	36	弱电箱	配电箱	弱电箱	400*300*120	台	36	47.00	1692.00	7#楼		36								36	1692
43	37	总等电位箱	配电箱	弱电箱	300*200*100	台	2	47.00	94.00	7#楼									2	2	94
44	38	8BIAL1, 2, 3	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	3	218.00	654.00	8#楼		3								3	654
45	39	8APDT1, 2, 3	配电箱	JXF1	600*700*180	台	3	1219.00	3657.00	8#楼		3								3	3657
46	40	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	54	216.00	11664.00	8#楼		2	52							54	11664
47	41	弱电箱	配电箱	弱电箱	400*300*120	台	54	47.00	2538.00	8#楼		54								54	2538
48	42	总等电位箱	配电箱	弱电箱	300*200*100	台	3	47.00	141.00	8#楼									3	3	141
49	43	-1ALZ1, 2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1285.00	2570.00	9#楼		2								2	2570
50	44	-1ALE1, 2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1940.00	3880.00	9#楼		2								2	3880
51	45	JALE1, 2	配电箱	JXF1	600*800*200	台	2	2060.00	4120.00	9#楼			2							2	4120
52	46	4AL1, 2	配电箱	JXF1	400*500*200	台	2	528.00	1056.00	9#楼		2								2	1056
53	47	10AL1, 2	配电箱	JXF1	400*500*200	台	2	528.00	1056.00	9#楼		2								2	1056
54	48	XFT1, 2	配电箱	JXF1	700*900*200	台	2	3237.00	6474.00	9#楼			2							2	6474
55	49	1PD1, 2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	9#楼	变更		2							2	5788
56	50	3PD1, 2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	9#楼	变更		2							2	5788
57	51	10PD1, 2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	9#楼	变更		2							2	5788
58	52	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	66	216.00	14256.00	9#楼		66								66	14256
59	53	AL2	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	32	204.00	6528.00	9#楼		32								32	6528
60	54	弱电箱	配电箱	弱电箱	300*200*100	台	98	29.00	2842.00	9#楼		97								97	2842
61	55	总等电位箱	配电箱	弱电箱	300*200*100	台	4	47.00	188.00	9#楼									4	4	188
62	56	JG1	配电箱	JXF1	400*250*120	台	1	142.00	142.00	9#楼										0	0
63	57	JG2	配电箱	JXF1	400*250*120	台	1	142.00	142.00	9#楼										0	0
64	58	-1ALZ1, 2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1285.00	2570.00	10#楼		2								2	2570
65	59	-1ALE1	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1940.00	1940.00	10#楼		1								1	1940
66	60	-1ALE2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1940.00	1940.00	10#楼		1								1	1940
67	61	JALE1, 2	配电箱	JXF1	600*800*200	台	2	2060.00	4120.00	10#楼			2							2	4120
68	62	4AL1, 2	配电箱	JXF1	400*500*200	台	2	528.00	1056.00	10#楼		2								2	1056
69	63	10AL1, 2	配电箱	JXF1	400*500*200	台	2	528.00	1056.00	10#楼		2								2	1056
70	64	XFT1, 2	配电箱	JXF1	700*900*200	台	2	3237.00	6474.00	10#楼			2							2	6474
71	65	1PD2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	1	2894.00	2894.00	10#楼	变更									1	2894
72	66	3PD1, 2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	10#楼	变更									2	5788
73	67	10PD1, 2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	10#楼	变更									2	5788
74	68	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	70	216.00	15120.00	10#楼			70							70	15120
75	69	AL2	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	34	204.00	6936.00	10#楼			34							34	6936
76	70	弱电箱	配电箱	弱电箱	300*200*100	台	104	29.00	3016.00	10#楼		104								104	3016
77	71	总等电位箱	配电箱	弱电箱	300*200*100	台	4	47.00	188.00	10#楼										4	188
78	72	1SV1, 2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	652.00	1304.00	10#楼			2							2	1304



王春强

张新

2024.1.23

A	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
79	JG1	配电箱	JXF1	400*250*120	台	1	142.00	142.00	10#楼											
80	JG2	配电箱	JXF1	400*250*120	台	1	142.00	142.00	10#楼											
81	11B1A1.1,2	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	2	218.00	436.00	11#楼			2								
82	11APD11.1,2	配电箱	JXF1	600*700*180	台	2	1219.00	2438.00	11#楼			2								
83	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	36	216.00	7776.00	11#楼		36									
84	弱配电箱	配电箱	弱配电箱	400*300*120	台	36	47.00	1692.00	11#楼									2		
85	总等电位箱	配电箱	弱配电箱	300*200*100	台	2	47.00	94.00	11#楼			3								
86	12B1A1.1, 2, 3	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	3	218.00	654.00	12#楼											
87	12APD11.1, 2, 3	配电箱	JXF1	600*700*180	台	3	1219.00	3657.00	12#楼			3								
88	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	48	216.00	10368.00	12#楼		54									
89	弱配电箱	配电箱	弱配电箱	400*300*120	台	48	47.00	2256.00	12#楼									3		
90	总等电位箱	配电箱	弱配电箱	300*200*100	台	3	47.00	141.00	12#楼											
91	-1AL1.1, 2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1285.00	2570.00	13#楼		2									
92	-1ALE1.1, 2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1940.00	3880.00	13#楼		2									
93	JALE1.1, 2	配电箱	JXF1	600*800*200	台	2	2060.00	4120.00	13#楼				2							
94	4AL1.1, 2	配电箱	JXF1	400*500*200	台	2	528.00	1056.00	13#楼			2								
95	10AL1.1, 2	配电箱	JXF1	400*500*200	台	2	528.00	1056.00	13#楼			2								
96	XFT1.1, 2	配电箱	JXF1	700*900*200	台	2	3237.00	6474.00	13#楼			2								
97	3PD1.1, 2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	13#楼											
98	10PD1.1, 2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	2894.00	5788.00	13#楼											
99	AL1	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	72	216.00	15552.00	13#楼				72							
100	AL2	配电箱	PZ30-18	400*260*90	台	36	204.00	7344.00	13#楼				36							
101	弱配电箱	配电箱	弱配电箱	400*300*120	台	108	47.00	5076.00	13#楼		108									
102	总等电位箱	配电箱	弱配电箱	300*200*100	台	4	47.00	188.00	13#楼									1		
103	JG1	配电箱	JXF1	400*250*120	台	1	142.00	142.00	13#楼											
104	JG2	配电箱	JXF1	400*250*120	台	1	142.00	142.00	13#楼											
105	B1APZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4907.00	4907.00	地库					1						
106	B1APEZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4907.00	4907.00	地库					1						
107	B6APZ3	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4907.00	4907.00	地库					1						
108	B6APEZ3	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4907.00	4907.00	地库					1						
109	B6APZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4285.00	4285.00	地库					1						
110	B6APEZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4285.00	4285.00	地库					1						
111	B4APZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3824.00	3824.00	地库					1						
112	B4APEZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3824.00	3824.00	地库					1						
113	B4APZ3	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4907.00	4907.00	地库					1						
114	B4APEZ3	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4907.00	4907.00	地库					1						
115	B1APZ2	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4613.00	4613.00	地库					1						
116	B1APEZ2	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4613.00	4613.00	地库					1						
117	B4APZ2	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4613.00	4613.00	地库					1						

变更  
变更



王春强

张子峰  
2024.1.23

行号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
118	112	B4APZ2	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	4613.00	4613.00	地库												4613
119	113	B8APZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3417.00	3417.00	地库												3417
120	114	B8APZ2	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3296.00	3296.00	地库												3296
121	115	B9APZ2	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3296.00	3296.00	地库												3296
122	116	B9APZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3417.00	3417.00	地库												3417
123	117	B6APZ2	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3417.00	3417.00	地库												3417
124	118	B6APZ4	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3417.00	3417.00	地库												3417
125	119	B2APZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3296.00	3296.00	地库												3296
126	120	B3APZ1	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	3417.00	3417.00	地库												3417
127	121	B6ALZ2	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	2107.00	2107.00	地库												2107
128	122	B6ALEZ2	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	2107.00	2107.00	地库												2107
129	123	B6ALZ1	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	2324.00	2324.00	地库												2324
130	124	B6ALEZ1	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	2324.00	2324.00	地库												2324
131	125	B1A18-HRZ	配电箱	XL21	700*1700*370	台	1	5867.00	5867.00	地库												5867
132	126	B1A11-RD	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	1867.00	1867.00	地库												1867
133	127	B1A11-JMS	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1299.00	1299.00	地库												1299
134	128	B1A19-SHB	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	2967.00	2967.00	地库												2967
135	129	B1A1-JW	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	1847.00	1847.00	地库												1847
136	130	B2AT-JW	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1458.00	1458.00	地库												1458
137	131	B6AT-JW	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1458.00	1458.00	地库												1458
138	132	B7AT-JW	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1502.00	1502.00	地库												1502
139	133	B3AT-JW	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1417.00	1417.00	地库												1417
140	134	B4AT-JW	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	1885.00	1885.00	地库												1885
141	135	B5AT-JW	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1478.00	1478.00	地库												1478
142	136	B8AT-JW	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1481.00	1481.00	地库												1481
143	137	B9AT-JW	配电箱	JXF1	600*800*200	台	1	1627.00	1627.00	地库												1627
144	138	B11AT-JW	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1443.00	1443.00	地库												1443
145	139	B1, 3, 6AT-BDS	配电箱	JXF1	600*800*200	台	3	1845.00	5535.00	地库												1845
146	140	B2, 3, 6AT-PY1, 2, 8AT-PY1, 3	配电箱	JXF1	500*700*200	台	7	1574.00	11018.00	地库												1574
147	141	B9AT-PY1(2), B10AT-PY	配电箱	JXF1	500*700*200	台	3	1574.00	4722.00	地库												4722
148	142	B1AT-PY2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1791.00	1791.00	地库												1791
149	143	B8AT-PY1, B8AT-PY2, B8AT-PY3	配电箱	JXF1	500*700*200	台	6	1574.00	9444.00	地库												1574
150	144	B8AT-PY1	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1791.00	1791.00	地库												1791
151	145	B1AT-PY1	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1791.00	1791.00	地库												1791
152	146	B8AT-SF1	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1574.00	1574.00	地库												1574
153	147	B8AT-SF1, B8AT-SF2, B8AT-SF3	配电箱	JXF1	500*700*200	台	6	1465.00	8790.00	地库												8790
154	148	B1AT-SF1, 3	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1791.00	3582.00	地库												3582
155	149	B1AT-SF2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1791.00	1791.00	地库												1791
156	150	B2AT-SF1	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	2008.00	2008.00	地库												2008



王春强

张云华

2024.1.23

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	V
157		BIAL10, 11	配电箱	JXF1	300*400*200	台	2	341.00	682.00	地库			2							682
158		BIAL5, 6	配电箱	JXF1	300*400*200	台	2	376.00	752.00	地库			2							752
159		BIAL1, 8	配电箱	JXF1	300*400*200	台	2	376.00	752.00	地库			2							752
160		BIAL3	配电箱	JXF1	300*400*200	台	1	376.00	376.00	地库			1							376
161		BIAL2, 7	配电箱	JXF1	300*400*200	台	2	394.00	788.00	地库			2							788
162		BIAL4	配电箱	JXF1	400*500*200	台	1	496.00	496.00	地库			1							496
163		BIAL9	配电箱	JXF1	400*500*200	台	1	496.00	496.00	地库			1							496
164		BIALE10	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1375.00	1375.00	地库			1							1375
165		BIALE11	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1392.00	1392.00	地库			1							1392
166		BIALE6	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1392.00	1392.00	地库			1							1392
167		BIALE2, 3, 5	配电箱	JXF1	500*700*200	台	3	1410.00	4230.00	地库			3							4230
168		BIALE1, 4, 7, 8, 9	配电箱	JXF1	500*700*200	台	5	1410.00	7050.00	地库			4							7050
169		BIAT1-XKS	配电箱	JXF1	500*700*200	台	1	1819.00	1819.00	地库			1							1819
170		BIPD10	配电箱	JXF1	500*600*200	台	1	3309.00	3309.00	地库			1							3309
171		BIPD2, 3, 11	配电箱	JXF1	500*600*200	台	3	3309.00	9927.00	地库			3							9927
172		BIPD7	配电箱	JXF1	500*600*200	台	1	3309.00	3309.00	地库			1							3309
173		BIPD6, 8	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	3309.00	6618.00	地库			2							6618
174		BIPD4	配电箱	JXF1	500*600*200	台	1	3309.00	3309.00	地库			1							3309
175		BIPD1, 5, 9	配电箱	JXF1	500*600*200	台	3	3309.00	9927.00	地库			3							9927
176		BIAL4-2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	938.00	1876.00	人防			1							938
177		BIAL5-2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	938.00	1876.00	人防			1							938
178		BIALE4-2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1392.00	2784.00	人防			2							2784
179		BIALE5-2	配电箱	JXF1	500*700*200	台	2	1375.00	2750.00	人防			2							2750
180		BIPD4-2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	3309.00	6618.00	人防			2							6618
181		BIPD5-2	配电箱	JXF1	500*600*200	台	2	3309.00	6618.00	人防			2							6618
182		BIAPZE3		JXF1	700*1700*370	台	1	3913.00	3913.00	地库			1							3913
183		BIAPZ3		JXF1	700*1700*370	台	1	3642.00	3642.00	地库			1							3642
184		B4APZ4		JXF1	700*1700*370	台	1	3913.00	3913.00	地库			1							3913
185		B4APZE4		JXF1	700*1700*370	台	1	3913.00	3913.00	地库			1							3913
186		1SY1		JXF1	500*600*200	台	1	663.00	663.00	9#楼			1							663
187		1S2A3\4		JXF1	400*500*200	台	1	518.00	518.00	9#楼			3							1554
188		入户箱芯(入户)	配电箱配件					166.00	166.00											1660
189		入户箱芯(小户)	配电箱配件					154.00	154.00											462
190		箱芯盖板	配电箱配件					27.00	27.00											135
191		入户箱芯(大户)	配电箱配件					166.00	166.00											1660
192		6+6+8端子	配电箱配件					10.00	10.00											50



王春强

王春强 2024.1.23

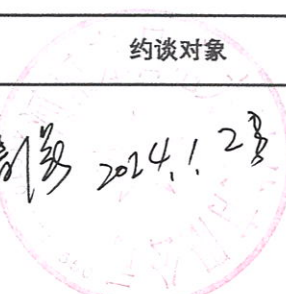

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
187		箱芯盖板	配电箱配件					27.00			交给物 业, 不 作为总 包扣减 依据							10		10	270
188		RDB5GF 1P+N 50A	配电箱配件					42.00										15		15	630
189		RDB5 2P C50	配电箱配件					16.00										5		5	80
190		RDB5LE 1P+N C32	配电箱配件					21.00										6		6	126
191		AL	配电箱配件					480.00			交给物 业, 不 作为总 包扣减							2		2	940
192																					
193		报价项目总计:					1780		620000.00											1812	627122

王春强  
2014.1.23



**集团审计监察部事项约谈确认表**


编号: 2023-00\_

约谈对象	河南东日电力科技有限公司		
约谈事由	配电柜箱体厚度不够扣款		
约谈日期	2024.1.23		
约谈地点	集团一楼会客厅		
约谈内容			
1. 经双方协商后, 关于宜阳山水文苑配电柜供货合同执行过程中, 配电柜箱体厚度不够的情况进行扣款. 最终金额扣款金额为¥20000元 (大写人民币贰万元整).			
事项确认签字栏			
	约谈对象	审计监察人员	
签字:	 王嘉豪 2024.1.23	2023年度审计发现问题整改落实情况.	
签章:		签字:	 杨新 1月23日

王嘉豪 2024.1.23.

## 供应商约谈记录

第 1 次约谈

约谈的供应商名称	河南东日电力科技有限公司		
约谈的供应商类别	<input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 总包 <input type="checkbox"/> 精装修分包单位 <input checked="" type="checkbox"/> 景观园林施工分包单位 <input checked="" type="checkbox"/> 材料设备供货商 <input type="checkbox"/> 其他分包		
约谈事由	宜阳山水文苑项目主楼及地库配电箱供货合同部分配电箱更换品牌		
约谈日期	2022 年 5 月 24 日		
约谈地点	电话约谈		
约谈的内容			
1、原合同签订的应急照明配电装置品牌为拳头电气，现因消防应急照明灯具消防公司采购的品牌为中川电气。应急照明系统控制主机、配电箱、应急照明灯具必须为同一品牌，才能实现通讯和联动控制功能。 2、我司经了解，中川电气和原合同约定品牌拳头电气为同档次品牌，变更为中川品牌后，箱体尺寸变小，因钢材上涨，经协商后，现申请在合同签订单价不变的情况下，品牌由拳头电气更换为中川电气，图纸设计技术要求保持不变，品牌、实际型号及规格做如下调整，见后附表。			
含税总价：/元      大写：/元整      税率：/			
			
签字确认栏			
供应商代表	签字：王春强	电话：13598870086	日期：2022.5.24
我司代表	签字：郭辉	曹云峰	2022.5.24, 2022.5.24

## 工作联系单

项目名称	山水文苑城科工楼及地库配电箱供货合同
合同编号	SSWY-01-JY-065
发包方	泰阳量子园置业有限公司
承包方	河南泰日电力科技有限公司
日期	2022.5.24

原合同签订时应急照明配电箱品牌为拳头电气，现因消防应急照明灯具消防公司采购的品牌为中川电气，应急照明系统控制主机、配电箱、应急照明灯具必须为同一品牌，才能实现通讯和联动控制功能。  
 经我方了解，中川电气和原合同约定品牌拳头电气为同档次品牌，现申请在合同单价不变的情况下，品牌由拳头电气更换为中川电气，图纸设计技术要求维持不变，品牌、规格型号及规格做如下调整，请贵公司予以确认。

### 具体内容

设备编号	单位	备注	原合同规格尺寸 (宽*高*深)	中川规格尺寸 (宽*高*深)
10PDI.1	台	6#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
10PDI.2	台	6#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.1	台	9#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.2	台	9#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
10PDI.3	台	9#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.3	台	10#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.4	台	10#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.5	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.6	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.7	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.8	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.9	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.10	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.11	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.12	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.13	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.14	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.15	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.16	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.17	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.18	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.19	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.20	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.21	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.22	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.23	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.24	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.25	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.26	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.27	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.28	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.29	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.30	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.31	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.32	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.33	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.34	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.35	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.36	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.37	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.38	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.39	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.40	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.41	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.42	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.43	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.44	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.45	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.46	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.47	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.48	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.49	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)
11PDI.50	台	11#楼	500*600*200	ZC-PD-0.6kVA-A21(260*320*135)


  
 泰阳量子园置业有限公司

王志强

2022.5.24

## 工程结算通知书

河南东日电力科技有限公司：

我公司与贵公司签订的山水文苑项目主楼及地库配电箱供货合同，为尽快推进结算的办理工作，提高结算效率，现通知贵公司若工程施工已完成并经验收合格，请贵单位尽快进行结算资料的申报工作。

为使该项目结算工作顺利进行，现将结算的相关程序和时间要求作以下说明：

### 一、结算申报程序：

1、工程竣工图送我公司工程部门审核确认，需要我公司项目工程部负责人在竣工图上签字、工程管理部盖章确认；

2、要求贵公司尽快准备结算资料，在2023年12月20日之前派专业人员与我公司成本部门肖兴辉接洽结算资料的核对工作，完成后三方在《工程结算资料核对确认表》上签字确认并盖章、并将结算资料以A4纸打印、装订成册，完成后将完整的工程结算资料、三方确认的《工程结算资料核对确认表》和填写完整并经公司项目部和工程部门确认的《工程结算工作交接单》于2023年12月20日前提交我公司成本部门的肖兴辉签收。

3、贵公司未能按以上要求申报结算资料而引起结算审核时间延误等其他后果均由贵公司负责。

4、双方核对结算时，若发现因施工方上报结算资料出现违背合同约定的，必须接受合同约定处罚。同时此部分工程造价不予结算，不接受资料调整。

5、双方核对结算时，若发现施工方上报结算书出现“漏项”、“漏量”的情况，贵司承诺不要求增补资料，视为优惠。

附：《工程结算资料清单》

1、结算通知书 2、结算申请报告 3、授权委托书 4、工程账目来往明细 5、施工合同（复印件） 6、合作方报送的结算金额证明资料

若在结算资料准备过程中有任何疑问，请致电我公司成本部门肖兴辉 电话 15737920802，我们将尽力协助贵公司的工作。

施工单位签收人签字：王春强

宜阳山水文苑工程总签发：李中伟



# 工程竣工结算申请报告

洛阳莘子园置业有限公司：

兹有我司与贵司签订的《山水文苑项目主楼及地库配电箱供货合同SSWY.01-JA-055》，现已完成，特申请办理结算。其中合同造价为620000元；合同执行过程中发生签证  份，增（减）造价为  元；合同执行过程中发生设计变更  份，增（减）造价为  元。

合同增（减）造价合计为  元，申报合同结算造价为627260元，请贵司按合同规定办理结算手续。

我公司承诺，此结算资料真实、准确、有效，其内容为我公司结算诉求依据的全部，如有缺项、漏项、工程量少计等，其后果由我公司承担。

截至目前（2023年9月22日），我司已收到贵司支付的工程款共计327862.4元（大写：叁拾贰万柒仟捌佰陆拾贰元肆角）。

（结算明细见附件）

公司（盖章）

2023年9月22日

结算工作联系人： 刘晓凯

手机号码：18339218207

备注说明：

- 1、结算相关资料请务必如实完整填写，否则不予接收；
- 2、凡结算书中有与合同及审定的预算报价不符的施工或供货内容、数量、单价、取费标准的情况，必须提供有效依据。结算内容必须一次报全，一经上报，不再增补。上报结算书中有漏项或计算错误，责任由申报单位自负。
- 3、结算需附上合同复印件。

# 授权委托书

致：洛阳莘子园置业有限公司

本人 郑士哲 系 河南东日电力科技有限公司 的法定代表人，现委托 王春强 为我方代理人，并以本公司的名义办理 山水文苑项目主楼及地库配电箱供货 工程的结算事宜。代理人在结算过程中签署的一切文件和处理的与之一有关的一切事务，我均予以承认，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人身份证明（正反面）



附：委托人身份证明（正反面）



公司：  （盖章）

法定代表人：（签字或盖章） 郑士哲


委托代理人：（签字） 王春强

## 工程往来账目明细

合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱供货合同  
 同编号：SSWY.01-JA-055

合

日期	请款金额 (元)	财务实付款金额 (元)	实际已开发票金额 (元)	税率 (%)	备注
2022. 1. 27	187862. 40	187862. 40	190763. 00	13%	
2022. 5. 11	149062. 40	140000. 00	141808. 00	13%	
小计		327862. 40	332571. 00	13%	

甲方财务：  2022-11-7

乙方财务：

(单位盖章)



### 甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：山水文苑

合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱

合同编号：SSWY.01-JA-055

供应商名称：河南东日电力科技有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）	备注
1#	配电箱	弱电箱	优	48 ✓	
2#	配电箱	弱电箱	优	36 ✓	
3#	配电箱	弱电箱	优	36 ✓	
5#	配电箱	弱电箱	优	48 ✓	
6#	配电箱	弱电箱	优	102 ✓	
7#	配电箱	弱电箱	优	36 ✓	
8#	配电箱	AL1	优	2 ✓	
8#	配电箱	弱电箱	优	54 ✓	
9#	配电箱	弱电箱	优	97 ✓	
10#	配电箱	弱电箱	优	104 ✓	
11#	配电箱	弱电箱	优	36 ✓	
12#	配电箱	弱电箱	优	54 ✓	
13#	配电箱	弱电箱	优	108 ✓	

注：1、出厂合格证齐全；2、表观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人		魏博文	2021年6月9日
监理工程师	同意验收	李安高	2021年6月9日
甲方现场工程师	合格	王三	2021年6月9日
甲方招采工程师（仅首批）			年 月 日



施工单位项目专用章：

监理公司项目专用章：

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。



### 甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：山水文苑

合同名称：山水文苑项目主楼及地下配电箱

合同编号：SSWY.01-JA-055

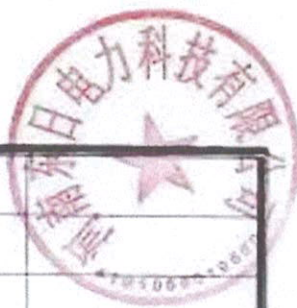
供应商名称：河南东日电力科技有限公司



施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量(单位)	备注
1#	配电箱	1B1AL1, 2, 3 (400*260*90)	优	3 ✓	
1#	配电箱	1APDT1, 2, 3 (600*700*180)	优	3 ✓	
1#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	48 ✓	
2#	配电箱	2B1AL1 (450*260*90)	优	1 ✓	
2#	配电箱	2APDT1, 2 (600*700*180)	优	2 ✓	
2#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	36 ✓	
3#	配电箱	3B1AL1 (450*260*90)	优	1 ✓	
3#	配电箱	3APDT1, 2 (600*700*180)	优	2 ✓	
3#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	36 ✓	
5#	配电箱	5B1AL1, 2, 3 (400*260*90)	优	3 ✓	
5#	配电箱	5APDT1, 2, 3 (600*700*180)	优	3 ✓	
6#	配电箱	4AL1, 2 (400*500*200)	优	2 ✓	
6#	配电箱	10AL1, 2 (400*500*200)	优	2 ✓	
6#	配电箱	-1ALZ1, 2 (500*700*200)	优	2 ✓	
6#	配电箱	-1ALE1, 2 (500*700*200)	优	2 ✓	
7#	配电箱	7B1AL1 (400*260*90)	优	1 ✓	
7#	配电箱	7APDT1, 2 (600*700*180)	优	2 ✓	
7#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	36 ✓	
8#	配电箱	8B1AL1, 2, 3 (400*260*90)	优	3 ✓	
8#	配电箱	8APDT1, 2, 3 (600*700*180)	优	3 ✓	
8#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	52 ✓	
9#	配电箱	4AL1, 2 (400*500*200)	优	2 ✓	

花天



9#	配电箱	10AL1, 2 (400*500*200)	优	2 ✓
9#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	65 ✓
9#	配电箱	AL2 (400*260*90)	优	32 ✓
9#	配电箱	1SY1 (500*600*200)	优	1 ✓
9#	配电箱	1SY2, 3, 4 (400*500*200)	优	3 ✓
9#	配电箱	-1ALZ1, 2 (500*700*200)	优	2 ✓
9#	配电箱	-1ALE1, 2 (500*700*200)	优	2 ✓
10#	配电箱	4AL1, 2 (400*500*200)	优	2 ✓
10#	配电箱	10AL1, 2 (400*500*200)	优	2 ✓
10#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	70 ✓
10#	配电箱	AL2 (400*260*90)	优	34 ✓
10#	配电箱	1SY1, 2 (500*600*200)	优	2 ✓
10#	配电箱	-1ALZ1, 2 (500*700*200)	优	2 ✓
10#	配电箱	-1ALE1 (500*700*200)	优	1 ✓
10#	配电箱	-1ALE2 (500*700*200)	优	1 ✓
11#	配电箱	11BIAL1, 2 (400*260*90)	优	2 ✓
11#	配电箱	11APDT1, 2 (600*700*180)	优	2 ✓
11#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	36 ✓
12#	配电箱	12BIAL1, 2, 3 (400*260*90)	优	3 ✓
12#	配电箱	12APDT1, 2, 3 (600*700*180)	优	3 ✓
12#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	54 ✓
13#	配电箱	4AL1, 2 (400*500*200)	优	2 ✓
13#	配电箱	10AL1, 2 (400*500*200)	优	2 ✓
13#	配电箱	-1ALZ1, 2 (500*700*200)	优	2 ✓
13#	配电箱	-1ALE1, 2 (500*700*200)	优	2 ✓
地库	配电箱	BIAL10, 11 (300*400*200)	优	2 ✓
地库	配电箱	BIAL5, 6 (300*400*200)	优	2 ✓
地库	配电箱	BIAL1, 8 (300*400*200)	优	2 ✓
地库	配电箱	BIAL3 (300*400*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	BIAL2, 7 (300*400*200)	优	2 ✓

王立峰



地库	配电箱	B1A14 (400*500*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B1A19 (400*500*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B2AT-JW (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B6AT-JW (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B7AT-JW (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B3AT-JW (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B5AT-JW (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B8AT-JW (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B11AT-JW (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B1A1E10 (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B1A1E11 (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B1A1E6 (500*700*200)	优	1 ✓
地库	配电箱	B1A1E2, 3, 5 (500*700*200)	优	3 ✓
地库	配电箱	B1A1E1, 4, 7, 9 (500*700*200)	优	4 ✓
地库	配电箱	B1A1E-XKS (500*700*200)	优	1 ✓

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人		李博之	2022年1月14日
监理工程师	同意验收	高山奎	2022年1月14日
甲方现场工程师	合格	王元峰	2022年1月14日
甲方招采工程师（仅首批）			年 月 日

施工单位项目专用章：



监理单位项目专用章：



注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。  
2、招采第一批验收参加，以后不再参与。

王元峰

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。



叶天

### 甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：山水文苑

合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱

合同编号：SSWY.01-JA-055

供应商名称：河南东日电力科技有限公司



施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量(单位)	备注
6#	配电箱	JALE1, 2 (600*800*200)	优	2 ✓	
6#	配电箱	XFT1, 2 (700*900*200)	优	2 ✓	
9#	配电箱	JALE1, 2 (600*800*200)	优	2 ✓	
9#	配电箱	XFT1, 2 (700*900*200)	优	2 ✓	
10#	配电箱	JALE1, 2 (600*800*200)	优	2 ✓	
10#	配电箱	XFT1, 2 (700*900*200)	优	2 ✓	
13#	配电箱	JALE1, 2 (600*800*200)	优	2 ✓	
13#	配电箱	XFT1, 2 (700*900*200)	优	2 ✓	
地库	配电箱	B1APZ1 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1APEZ1 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B6APZ3 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B6APEZ3 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B6APZ1 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B6APEZ1 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4APZ1 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4APEZ1 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4APZ3 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4APEZ3 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B8APZ2 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B9APZ2 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B9APZ1 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B6APZ2 (700*1700*370)	优	1 ✓	



地库	配电箱	B6APZ4 (700*1700*370)	优	1	
地库	配电箱	B2APZ1 (700*1700*370)	优	1	
地库	配电箱	B3APZ1 (700*1700*370)	优	1	
地库	配电箱	B6ALEZ2 (600*800*200)	优	1	
地库	配电箱	B6ALZ1 (600*800*200)	优	1	
地库	配电箱	B6ALEZ1 (600*800*200)	优	1	
地库	配电箱	B1AT8-HRZ (700*1700*370)	优	1	
地库	配电箱	B1AT1-RD (600*800*200)	优	1	
地库	配电箱	B1AT-JW (600*800*200)	优	1	
地库	配电箱	B4AT-JW (600*800*200)	优	1	
地库	配电箱	B9AT-JW (600*800*200)	优	1	
5#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	48	
6#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	68	
6#	配电箱	AL2 (400*260*90)	优	34	
13#	配电箱	AL1 (400*260*90)	优	72	
13#	配电箱	AL2 (400*260*90)	优	36	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人		李博	2022年3月17日
监理工程师	合格	李博	2022年3月17日
甲方现场工程师	合格	李博	2022年3月17日
甲方招采工程师（仅首批）			年 月 日

施工单位项目专用章：



监理公司项目专用章：



### 甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：山水文苑

合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱

合同编号：SSWY.01-JA-055


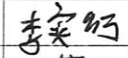
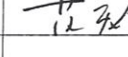
供应商名称：河南东田电力科技有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量(单位)	备注
地库	配电箱	B1AT9-SHB (600*900*200)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B2(3)AT-PY1~2, B4AT-PY1~3 (500*700*200)	优	7 ✓	
地库	配电箱	B9AT-PY1(2), B10AT-PY (500*700*200)	优	3 ✓	
地库	配电箱	B1AT-PY2 (500*700*200)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B5AT-PY1, B6AT-PY1(2), B7AT-PY1~3 (500*700*200)	优	6 ✓	
地库	配电箱	B8AT-PY1 (500*700*200)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1AT-PY1 (500*700*200)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B8AT-SF1 (500*700*200)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4AT-SF1~3, B7AT-SF1, B9AT-SF1~2 (500*700*200)	优	6 ✓	
地库	配电箱	B1AT-SF1, 3 (500*700*200)	优	2 ✓	
地库	配电箱	B1AT-SF2 (500*700*200)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B2AT-SF1 (500*700*200)	优	1 ✓	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	合格		2022年4月27日
监理工程师			2022年4月27日
甲方现场工程师			2022年4月27日
甲方招采工程师（仅首批）			年 月 日

施工单位项目专用章:

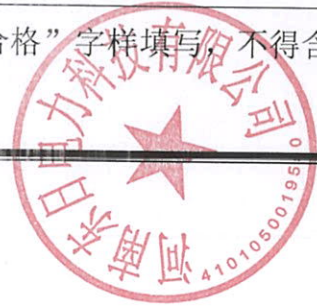


监理公司项目专用章:



注: 1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写, 不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加, 以后不再参与。

注: 1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写, 不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加, 以后不再参与。



## 甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：山水文苑

合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱

合同编号：SSWY.01-JA-055

供应商名称：河南东日电力科技有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

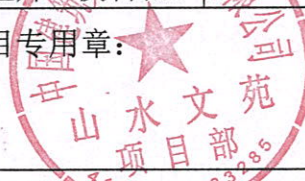
楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量(单位)	备注
地库	配电箱	B1APZE3 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1APZ3 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4APZ4 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4APZE4 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1APZ2 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1APEZ2 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4APZ2 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B4APEZ2 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B8APZ1 (700*1700*370)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B6ALZ2 (600*800*200)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1ALE8 (500*700*200)	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1AT1-XKS (500*700*200)	优	1 ✓	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人		曹敬	2022年5月12日
监理工程师		李安行	2022年5月12日
甲方现场工程师	129	王立	2022年5月12日
甲方招采工程师(仅首批)			年 月 日

施工单位项目专用章：






监理公司项目专用章：

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

## 供应商约谈记录

第 次约谈

约谈的供应商名称:	河南泰日电力科技有限公司		
约谈的供应商类别:	<input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 总包 <input type="checkbox"/> 精装修分包单位 <input type="checkbox"/> 景观园林施分包单位 <input checked="" type="checkbox"/> 材料设备供货商 <input type="checkbox"/> 其它分包		
约谈事由:	宜阳 图纸审查新增4台配电柜		
约谈日期:	2022.4.28		
约谈地点:			
约谈的内容			
B1APZ3配电柜1台, 单价3642元 B1APZE3配电柜1台, 单价3913元 B4APZ4配电柜1台, 单价3913元 B4APZE4配电柜1台, 单价3913元			
最终报价(人民币):	15381元	大写: 壹万伍仟叁佰捌拾壹元整	专票税率: 13%
	签字确认栏		
供应商代表	签字:  	电话: 13598870086	日期: 2022.4.28
我司代表	签字:  2022.4.28      2022.4.28		

### 甲供材料、设备（配电箱）验收单



项目名称：山水文苑

合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱

合同编号：SSWY.01-JA-055

供应商名称：河南东日电力科技有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量(单位)	备注
6#楼	配电箱	3PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
6#楼	配电箱	10PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
9#楼	配电箱	1PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
9#楼	配电箱	3PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
9#楼	配电箱	10PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
10#楼	配电箱	1PD2 (260*320*135)✓	优	1 ✓	
10#楼	配电箱	3PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
10#楼	配电箱	10PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
13#楼	配电箱	3PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
13#楼	配电箱	10PD1, 2 (260*320*135)✓	优	2 ✓	
地库	配电箱	B1PD10 (500*600*130)✓	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1PD2, 3, 11 (500*600*130)✓	优	3 ✓	
地库	配电箱	B1PD7 (500*600*130)✓	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1PD6, 8 (500*600*130)✓	优	2 ✓	
地库	配电箱	B1PD4 (500*600*130)✓	优	1 ✓	
地库	配电箱	B1PD1, 5, 9 (500*600*130)✓	优	3 ✓	
人防	配电箱	B1PD4-2 (500*600*130)✓	优	2 ✓	
人防	配电箱	B1PD5-2 (500*600*130)✓	优	2 ✓	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签 名	日 期
-----------	--------	-----	-----



施工单位责任人		李博子	2021年5月30日
监理工程师		李安石	2021年5月30日
甲方现场工程师	李安石	李安石	2021年5月30日
甲方招采工程师（仅首批）			年 月 日
施工单位项目专用章：		监理公司项目专用章：	
注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。			
注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。			



## 甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：山水文苑

合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱

合同编号：SSWY.01-JA-055

供应商名称：河南东日电力科技有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量(单位)	备注
	配电箱配件	入户箱芯(大户型)	优	10 ✓	
	配电箱配件	入户箱芯(小户型)	优	3 ✓	
	配电箱配件	箱芯盖板	优	5 ✓	
	配电箱配件	入户箱芯(大户型)	优	10 ✓	已交于物业 芯子
	配电箱配件	6+6+8 端子	优	5 ✓	
	配电箱配件	箱芯盖板	优	10 ✓	已交于物业 芯子
	配电箱配件	RDB5GQF 1P+N 50A	优	15 ✓	
	配电箱配件	RDB5 2P C50	优	5 ✓	
	配电箱配件	RDB5LE 1P+N C32	优	6	
	配电箱配件	AL	优	2	用于门岗 芯子

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人		曹博	2022年6月4日
监理工程师	同意	李实行	2022年6月4日
甲方现场工程师	合格	曹博	2022年6月4日
甲方招采工程师（仅首批）			年 月 日

施工单位项目专用章：

监理公司项目专用章：



注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。	
注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。	



### 甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：山水文苑

合同名称：山水文苑项目主楼及地库配电箱

合同编号：SSWY.01-JA-055

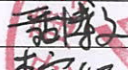
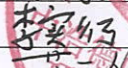

供应商名称：河南东日电力科技有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量(单位)	备注
1#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	3 ✓	
2#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	2 ✓	
3#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	2 ✓	
5#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	2 ✓	
6#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	2 ✓	
7#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	2 ✓	
8#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	3 ✓	
9#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	4 ✓	
10#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	2 ✓	
11#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	2 ✓	
12#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	3 ✓	
13#楼	配电箱	总等电位箱 (300*200*100)	优	4 ✓	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人			2022年9月28日
监理工程师	同意		2022年9月28日
甲方现场工程师	合格		2022年9月28日
甲方招采工程师（仅首批）			年 月 日

施工单位项目专用章：

监理公司项目专用章：

--	--

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。  
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

