

招标公告

中国十五冶中色正元项目 PPH 管件集中采购

招标公告

1. 招标条件

本招标项目中国十五冶中色正元项目 PPH 管件集中采购, 招标人为中国十五冶金建设集团有限公司, 招标项目资金来自自筹资金, 出资比例 100%。该项目已具备招标条件, 现对 PPH 管件采购进行公开招标 (招标编号: ZCBB-ZSZY-2024-JCH039-HW)。

2. 项目概况

项目名称: 中色正元年产 6 万吨锂电正极材料前驱体项目 (一期工程) 项目。

项目地点: 安徽铜陵

工程内容: 本项目总建筑面积 141414.2 平方米, 总投资 155099 万元, 处理 1 万吨金属钴 (折钴) 的粗氢氧化钴, 产出精制硫酸钴、精制氯化钴和精制硫酸锰溶液, 用于前驱体工序生产 2 万吨锂离子电池三元正极材料前驱体 NCM811、1 万吨四氧化三钴。工作范围包括但不限于设备材料采购、工程施工直至竣工验收合格、竣工后试验及缺陷责任期内的保修和技术服务等施工总承包的全部工作。

本项目共 6 个子项, 包括前驱体车间、四氧化三钴车间、产品库、氨水库、双氧水库、前驱体原料、单盐配置。

3. 招标范围

3.1 供货范围:

序号	材料名称	规格	型号	材质	执行标准	单位	数量	备注
----	------	----	----	----	------	----	----	----

1	PPH 管	de225×20.5	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	638	10 米/根, 物料管
2	PPH 管	de160×14.6	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	1421	10 米/根, 物料管
3	PPH 管	de140×12.7	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	1990	10 米/根, 物料管
4	PPH 管	de110×10.0	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	5763	10 米/根, 物料管
5	PPH 管	de90×8.2	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	5573	10 米/根, 物料管
6	PPH 管	de75×6.8	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	9983	10 米/根, 物料管
7	PPH 管	de63×5.8	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	35051	10 米/根, 物料管
8	PPH 管	de50×4.6	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	256	10 米/根, 物料管
9	PPH 管	de40×3.7	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	557	10 米/根, 物料管
10	PPH 管	de32×2.9	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	286	10 米/根, 物料管
11	PPH 管	de25×2.3	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	2339	10 米/根, 物料管
12	PPH 管	de20×1.9	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	米	967	10 米/根, 物料管
13	PPH 弯头	de225×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	50	物料管
14	PPH 弯头	de160×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	61	物料管
15	PPH 弯头	de140×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	167	物料管
16	PPH 弯头	de110×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	156	物料管
17	PPH 弯头	de90×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	344	物料管
18	PPH 弯头	de75×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	576	物料管
19	PPH 弯头	de63×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	6254	物料管
20	PPH 弯头	de50×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	30	物料管
21	PPH 弯头	de40×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	103	物料管
22	PPH 弯头	de32×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	130	物料管
23	PPH 弯头	de25×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	910	物料管

24	PPH 弯头	de20×90°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	502	物料管
25	PPH 弯头	de110×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
26	PPH 弯头	de90×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
27	PPH 弯头	de75×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	50	物料管
28	PPH 弯头	de63×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	50	物料管
29	PPH 弯头	de50×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
30	PPH 弯头	de40×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
31	PPH 弯头	de32×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
32	PPH 弯头	de25×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
33	PPH 弯头	de20×45°	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
34	PPH 异径管	de225×160	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
35	PPH 异径管	de225×140	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
36	PPH 异径管	de160×140	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
37	PPH 异径管	de160×110	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	12	物料管
38	PPH 异径管	de160×90	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
39	PPH 异径管	de140×110	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	8	物料管
40	PPH 异径管	de140×75	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	4	物料管
41	PPH 异径管	de140×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	8	物料管
42	PPH 异径管	de110×90	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	86	物料管
43	PPH 异径管	de110×75	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
44	PPH 异径管	de110×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	4	物料管
45	PPH 异径管	de110×50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
46	PPH 异径管	de110×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管

47	PPH 异径管	de110×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
48	PPH 异径管	de110×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
49	PPH 异径管	de110×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
50	PPH 异径管	de90×75	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	136	物料管
51	PPH 异径管	de90×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	16	物料管
52	PPH 异径管	de90×50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
53	PPH 异径管	de90×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
54	PPH 异径管	de90×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
55	PPH 异径管	de90×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
56	PPH 异径管	de90×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
57	PPH 异径管	de75×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	216	物料管
58	PPH 异径管	de75×50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	1	物料管
59	PPH 异径管	de75×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
60	PPH 异径管	de75×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
61	PPH 异径管	de75×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
62	PPH 异径管	de75×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
63	PPH 异径管	de63×50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	52	物料管
64	PPH 异径管	de63×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	38	物料管
65	PPH 异径管	de63×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
66	PPH 异径管	de63×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
67	PPH 异径管	de63×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
68	PPH 异径管	de50×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
69	PPH 异径管	de50×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管

70	PPH 异径管	de50×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
71	PPH 异径管	de50×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
72	PPH 异径管	de40×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
73	PPH 异径管	de40×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
74	PPH 异径管	de40×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
75	PPH 异径管	de32×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
76	PPH 异径管	de32×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	44	物料管
77	PPH 异径管	de25×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	272	物料管
78	PPH 正三通	de225×225	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	4	物料管
79	PPH 正三通	de160×160	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	2	物料管
80	PPH 正三通	de140×140	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	66	物料管
81	PPH 正三通	de110×110	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	37	物料管
82	PPH 正三通	de90×90	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	26	物料管
83	PPH 正三通	de75×75	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	25	物料管
84	PPH 正三通	de63×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	1107	物料管
85	PPH 正三通	de50×50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	12	物料管
86	PPH 正三通	de40×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	26	物料管
87	PPH 正三通	de32×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	100	物料管
88	PPH 正三通	de25×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	100	物料管
89	PPH 正三通	de20×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	40	物料管
90	PPH 异径三通	de225×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	22	物料管
91	PPH 异径三通	de160×140	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	135	物料管
92	PPH 异径三通	de160×110	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	1	物料管

93	PPH 异径三通	de160×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	22	物料管
94	PPH 异径三通	de160×225	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	30	物料管
95	PPH 异径三通	de140×75	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	41	物料管
96	PPH 异径三通	de140×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	4	物料管
97	PPH 异径三通	de110×90	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	18	物料管
98	PPH 异径三通	de110×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	103	物料管
99	PPH 异径三通	de110×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
100	PPH 异径三通	de110×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	102	物料管
101	PPH 异径三通	de110×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
102	PPH 异径三通	de90×75	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	5	物料管
103	PPH 异径三通	de90×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	27	物料管
104	PPH 异径三通	de90×50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
105	PPH 异径三通	de90×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
106	PPH 异径三通	de90×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	38	物料管
107	PPH 异径三通	de90×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	22	物料管
108	PPH 异径三通	de90×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
109	PPH 异径三通	de75×63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	4	物料管
110	PPH 异径三通	de75×90	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	2	物料管
111	PPH 异径三通	de75×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
112	PPH 异径三通	de75×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	3	物料管
113	PPH 异径三通	de75×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	118	物料管
114	PPH 异径三通	de75×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
115	PPH 异径三通	de63×50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管

116	PPH 异径三通	de63×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	8	物料管
117	PPH 异径三通	de63×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	289	物料管
118	PPH 异径三通	de63×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	36	物料管
119	PPH 异径三通	de63×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	19	物料管
120	PPH 异径三通	de50×40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
121	PPH 异径三通	de50×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
122	PPH 异径三通	de50×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
123	PPH 异径三通	de50×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
124	PPH 异径三通	de40×32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	11	物料管
125	PPH 异径三通	de40×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
126	PPH 异径三通	de40×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
127	PPH 异径三通	de32×25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
128	PPH 异径三通	de32×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
129	PPH 异径三通	de25×20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
130	PPH 管帽	de20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
131	PPH 管帽	de25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
132	PPH 管帽	de32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
133	PPH 管帽	de40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
134	PPH 管帽	de50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
135	PPH 管帽	de63	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
136	PPH 管帽	de75	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
137	PPH 管帽	de90	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
138	PPH 管帽	de110	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管

139	PPH 管帽	de140	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
140	PPH 管帽	de160	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
141	PPH 管帽	de225	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	10	物料管
142	PPH 盲法兰	DN15	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
143	PPH 盲法兰	DN20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
144	PPH 盲法兰	DN25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	100	物料管
145	PPH 盲法兰	DN32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
146	PPH 盲法兰	DN40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
147	PPH 盲法兰	DN50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	100	物料管
148	PPH 盲法兰	DN65	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	50	物料管
149	PPH 盲法兰	DN80	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	50	物料管
150	PPH 盲法兰	DN100	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	50	物料管
151	PPH 盲法兰	DN125	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
152	PPH 盲法兰	DN150	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
153	PPH 盲法兰	DN200	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	20	物料管
154	PPH 法兰	DN15	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	794	物料管
155	PPH 法兰	DN20	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	1358	物料管
156	PPH 法兰	DN25	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	2678	物料管
157	PPH 法兰	DN32	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	983	物料管
158	PPH 法兰	DN40	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	151	物料管
159	PPH 法兰	DN50	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	7291	物料管
160	PPH 法兰	DN65	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	797	物料管
161	PPH 法兰	DN80	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	853	物料管

162	PPH 法兰	DN100	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	634	物料管
163	PPH 法兰	DN125	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	547	物料管
164	PPH 法兰	DN150	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	159	物料管
165	PPH 法兰	DN200	PN10	PPH	QB/T5099.1-2017	个	31	物料管
166	法兰膜片	DN15	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	550	物料管
167	法兰膜片	DN20	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	1126	物料管
168	法兰膜片	DN25	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	2443	物料管
169	法兰膜片	DN32	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	992	物料管
170	法兰膜片	DN40	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	125	物料管
171	法兰膜片	DN50	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	7132	物料管
172	法兰膜片	DN65	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	752	物料管
173	法兰膜片	DN80	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	822	物料管
174	法兰膜片	DN100	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	613	物料管
175	法兰膜片	DN125	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	541	物料管
176	法兰膜片	DN150	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	159	物料管
177	法兰膜片	DN200	PN10	PTFE	QB/T5099.1-2017	片	31	物料管
178	法兰膜片	DN15	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	366	物料管
179	法兰膜片	DN20	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	348	物料管
180	法兰膜片	DN25	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	355	物料管
181	法兰膜片	DN32	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	65	物料管
182	法兰膜片	DN40	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	39	物料管
183	法兰膜片	DN50	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	240	物料管
184	法兰膜片	DN65	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	70	物料管

185	法兰膜片	DN80	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	50	物料管
186	法兰膜片	DN100	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	35	物料管
187	法兰膜片	DN125	PN10	EPDM	QB/T5099.1-2017	片	9	物料管
	总计							

注：计划数量与实际需求数量可能存在偏差，偏差幅度不超过 10%，具体按订单据实结算；报价需包含：产品成本价、运杂费、卸车费、保险、税金、资金成本等所有的费用，供方已充分考虑各类风险因素的综合单价。

3.2 交货期及交货地点

交货期：分批送货，合同签订后以需方订单通知为准，供方收到订单通知后 15 天内送货到场；

交货地点：安徽省铜陵市经济技术开发区东部园区十五冶项目部，联系人：夏武，联系方式：15827181106。

合同相对人：本次采购人为中国十五冶金建设集团有限公司，合同签订与履约由十五冶工程总承包事业部负责。

供货周期：2024 年 6 月-2024 年 12 月。

★4. 投标人资格要求

4.1 资格要求：

(1) 资质要求：有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证（如果三证合一或五证合一只需要提供营业执照）。投标人必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人。

(2) 财务要求：投标人应提供 2022 或 2023 年年财务报表，包括资产负债表、利润表；投标人应保证财务报表真实有效，如存在弄虚作假问题，招标人保留追索的权利；投标人的成立年限少于上述年份的，应提供成立以来的财务状况表。

(3) 业绩要求: 应提供 2021 年 1 月 1 日至投标截止日期间, 一份类似招标标的物的销售合同扫描件(含合同首尾页、盖章页、供货范围所在页、并必须显示合同标的及合同金额等有关内容)或结算发票扫描件; 销售合同或结算发票中同时包含上述类似招标标的物在内的, 视为同时满足相应类别业绩要求。

(4) 信誉要求: 应提供商业信誉承诺书(格式请见第七章投标文件格式第七项资格审查资料)。未被“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn>)列入失信被执行人、税收违法黑名单、未被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn>)中列入严重违法失信企业名单。

(5) 其他要求:

a. 投标人需提供供货承诺函, 应保证承诺函真实有效, 如存在弄虚作假问题, 招标人保留追索的权利。

b. 投标人在制造商授权下参与本招标项目的为代理商, 应提供制造商授权书(格式见第七章投标文件格式第七项资格审查资料), 持有其他格式的制造商授权文件的投标人, 不视为代理商。

投标人为代理商的, 对投标人的资质要求包含对制造商的资质要求, 对投标人的业绩要求包含对制造商投标材料的业绩要求。

c. 具有有效的国家相关法律法规规定的相关许可证(包括但不限于工业产品生产许可证、安全生产许可证、特种材料生产许可证、制造、维修计量器具许可证等)。相关产品具有有效的国家规定的强制认证证书(包括但不限于 3C 认证等证书)。如标的物无国家法律法规规定的相关许可、无国家强制认证证书的, 无需提供相关许可证、证书。

(6) 如招标文件中其他章节内容与本部分内容有冲突, 应以本部分内容为准。

4.2 本次招标不接受联合体投标。

4.3、 不满足招标文件中加注★的条款, 或已注明为实质性要求的条款, 评标委员会有权否决其投标。

5.招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于 2024 年 5 月 15 日至 2024 年 5 月 21 日 17 时（北京时间，下同），登录中国有色集团采购招标电子商务平台（<http://ecp.cnmc.com.cn/>）（以下简称平台）下载电子招标文件。（网站首页下载中心有供应商使用手册，请自行下载学习使用平台）

5.2 招标文件售价 300 元，售后不退。投标人在完成缴费后，将电子回单上传至平台等待审核，审核通过后可下载招标文件。

本项目的标书费、保证金均汇入以下账号。请投标人在汇款时务必注明所投标项目的招标编号，如“采购编号 ZCBB-ZSZY-2024-JCH039-HW”。否则，因款项用途不明导致投标无效等后果由投标人自行承担：

名 称：中国十五冶金建设集团有限公司

开户行：中国农业银行股份有限公司黄石石灰窑支行

账 号：17160101040017669

行 号：103522016012

6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 5 月 24 日 9 时 30 分，投标人应在截止时间前通过平台递交电子投标文件。

6.2 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

7.开标时间、地点

7.1 开标时间： 2024 年 5 月 24 日 9 时 30 分

投标人在开标时间前进行线上签到，如未签到视为放弃投标。具体开标程序详见“第一章投标人须知”第 5 条有关规定。

7.2 开标地点：平台线上开标

投标人不用到现场，但仍需在线参加开标过程。在开标时间前，招标人会开启远程开标大厅，投标人须登录投标管家（登录中国有色集团采购招标电子商务平台（<http://ecp.cnmc.com.cn/>），页面右方下载中心下载投标管家）点击“在线签到”。开标时间则截止签到，未签到的投标文件将被拒绝。招标人开启远程解密，投标人在投标管家中点击“一键解密”解密标书，系统开始唱标。

因投标人原因造成投标文件未解密的，视为撤销其投标文件。投标人必须在开标时间后半小时内完成线上解密，否则将作为无效投标。

8.发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国有色集团采购招标电子商务平台（<http://ecp.cnmc.com.cn/>）及中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）上发布。

9.联系方式

招标人：中国十五冶金建设集团有限公司

地 址：武汉市东湖开发区高新大道 788 号 12 楼（采购物资中心）

邮 编：430075

电子邮件：swyjczxzbb@cn15mcc.com

招标联系人：刘俊杰

电 话：13451144943

项目采购联系人：夏武

电 话：15827181106

平台运营方客服（平台使用技术问题解答）：4000809508

2024年5月15日