

## 询比价公告

因[POWERCHINA-0130025-240095]广东粤电大埔项目管件材料采购需要，中国电建集团河南工程有限公司拟采用公开询比价采购方式进行下列物资采购，该批物资使用业主提供的材料款支付本次采购后签订合同的货款。请有意参加的单位，按以下要求于2024年8月19日15时前将报价文件通过中国电建集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）递交。

### 一、拟采购物资

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
1	30° 热压弯头	DN250 PN25 接管 $\phi 273 \times 6.5$	20	件	6	E2.5C11SON
2	30° 无缝热压弯头（无直段）	DN80 PN25 R=114 OD89 $\times$ 4.0	20	件	1	E2.5C11SON80
3	30° 无直段热压弯头	接管 OD168 $\times$ 5 R=229 a=0	20	件	4	GD2016-E2.5 C11SON150A30
4	30° 无直段热压弯头	接管 OD273 $\times$ 6.5 R=381 a=0	20	件	2	GD2016-E2.5C11SON250A30
5	30° 无直段热压弯头	接管 OD219 $\times$ 6.5 R=305 a=0	20	件	2	GD2016-E5.3C11SON200A30
6	30° 无直段无缝热压弯头	接管 OD457 $\times$ 9 R=686 a=0	20	件	6	GD2000-E2.5 C12SON450A30
7	45° 热压弯头	DN80 PN10 接管 D89 $\times$ 4	Q235B	件	1	GB/T 12459-2017
8	45° 无缝热压弯头（无直段）	DN450 PN25 R=686 OD457 $\times$ 9.0	20	件	2	E2.5C11SON450
9	45° 无缝热压弯头（无直段）	DN300 PN25 R=457 OD324 $\times$ 7.5	20	件	6	E2.5C11SON300
10	45° 无直段热压弯头	接管 OD168 $\times$ 5 R=229 a=0	20	件	38	GD2016-E2.5 C11SON150A45

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
11	45° 无直段热压弯头	接管 OD457×9 R=686 a=0	20	件	1	GD2016-E2.5C11SON450A45
12	45° 无直段热压弯头	接管 OD406×12 R=610 a=0	20	件	1	GD2016-E5.3C11SON400A45
13	45° 无直段热压弯头	接管 OD273×6.5 R=381 a=0	20	件	4	GD2016-E2.5C11SON250A45
14	45° 无直段热压弯头	接管 OD219×6.5 R=305 a=0	20	件	1	GD2016-E5.3C11SON200A45
15	45° 无直段热压弯头	接管 OD114×4 R=152 a=0	20	件	3	GD2016-E2.5 C11SON100A45
16	45° 无直段无缝热压弯头	接管 OD457×9 R=686 a=0	20	件	5	GD2000-E2.5 C12SON450A45
17	45° 无直段有缝热压弯头	接管 720×8 R=1067 a=0	Q235B	件	4	参 GD2000-WB1.6 C11WON700A45
18	48° 热压弯头	DN250 PN25 接管 φ 273×6.5	20	件	2	参 E2.5C11SON
19	60° 无直段热压弯头	接管 OD168×5 R=229 a=0	20	件	5	GD2016-E2.5 C11SON150A60
20	60° 无直段无缝热压弯头	接管 OD457×9 R=686 a=0	20	件	1	GD2016-E2.5 C11SON450A60
21	66.5° 热压弯头	DN150A PN25 接管 φ 159×4.5	20	件	2	参 E2.5C12SON
22	90° 热压弯头	DN80 PN10 接管 D89×4	20	件	4	GB/T 12459-2017
23	90° 热压弯头	DN50 PN25, 接管 φ 60×3	20	件	4	E2.5C11SON
24	90° 热压弯头	DN150A PN25 接管 φ 159×4.5	20	件	24	E2.5C12SON

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
25	90° 热压弯头	DN250 PN25 接管 $\phi 273 \times 6.5$	20	件	6	E2.5C11SON
26	90° 热压弯头	DN200 PN25 接管 $\phi 219 \times 6$	20	件	2	E2.5C11SON
27	90° 热压弯头	DN400 PN25 接管 $\phi 406 \times 9$	20	件	3	E2.5C11SON
28	90° 热压弯头	DN350A PN25 接管 $\phi 377 \times 9$	20	件	4	E2.5C12SON
29	90° 弯头（短半径）	DN350 PN10 $\phi 377 \times 8$	20	件	1	GB/T12459-2017
30	45° 无缝热压弯头	接管 OD324 $\times$ 24 R=457 a=50	20G	件	2	GD2016-E20C12S0300A45
31	90° 无缝热压短半径弯头	接管 OD406 $\times$ 20 R=406 a=0 P=7.149MPa, T=288.2℃	20G	件	2	GB / T 12459-2017
32	90° 无缝热压弯头	DN20, P=13.16MPa, T=332.4℃, 接管:OD27 $\times$ 3	20G	件	20	GB/T 12459
33	90° 无缝热压弯头	接管:OD34 $\times$ 2.5	20G	件	30	GD2016-E10C12S025
34	90° 无缝热压弯头	接管:OD34 $\times$ 3.5	20G	件	10	GD2016-E20C12S025
35	90° 无缝热压弯头	接管:OD42 $\times$ 2.5	20G	件	20	GD2016-E10C12S032
36	90° 无缝热压弯头	接管:OD42 $\times$ 4	20G	件	15	GD2016-E20C12S032
37	90° 无缝热压弯头	接管:OD60 $\times$ 3	20G	件	70	GD2016-E10C12S050
38	90° 无缝热压弯头	接管:OD60 $\times$ 5.5	20G	件	20	GD2016-E20C12S050

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
39	90° 无缝热压弯头	P=45.5MPa, T=332℃, 接管:OD38×9, R=48	20G	件	80	GB/T 12459
40	90° 无缝热压弯头	接管 OD324×24 R=457 a=50	20G	件	11	GD2016-E20C12S0300
41	90° 无缝热压弯头	接管 OD406×20 R=610 a=50	20G	件	9	GD2016-E10C12S0400
42	锻制等径三通	DN50, 接管:20G, OD60×3	20G	件	6	T10C51F050×50×50
43	锻制等径三通	DN25, 接管:20G, OD34×3.5	20G	件	2	T20C51F025×25×25
44	锻制等径三通	DN25, 接管 OD38×9, P=45.5MPa, T=332℃	20G	件	12	GB/T 12459
45	90° 无缝热压短半径弯头	接管 OD406×12 R=406 a=0 P=4.113MPa, T=253.5℃	20	件	2	GB / T 12459-2017
46	90° 无缝热压短半径弯头	接管 OD457×9 R=457 a=0 P=2MPa, T=214.9℃	20	件	2	GB / T 12459-2017
47	90° 无缝热压弯头	DN20, P=4.113MPa, T=253.5℃, 接管:OD27×2	20	件	20	GB/T 12459
48	90° 无缝热压弯头	P=1.45MPa, T=199℃, 接管:OD38×2.5	20	件	5	GB/T 12459
49	90° 无缝热压弯头	P=5.2MPa, T=175℃, 接管:OD27×2	20	件	100	GB/T 12459
50	90° 无缝热压弯头	接管:OD34×2.5	20	件	80	GD2016-E5.3C11S025
51	90° 无缝热压弯头	接管:OD42×2.5	20	件	50	GD2016-E5.3C11S032
52	90° 无缝热压弯头	接管:OD48×2.5	20	件	10	GD2016-E2.5C11S040

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
53	90° 无缝热压弯头	接管:OD60×3	20	件	200	GD2016-E5.3C11S050
54	90° 无缝热压弯头	接管 OD140×4.5 R=190 a=40	20	件	2	GD2016-E5.3C11S0125
55	90° 无缝热压弯头	DN50 接管:OD42×2.5R=48a=0	20	件	20	GD2016-E2.5 C11SON50A90
56	90° 无缝热压弯头	DN50 接管:OD60×3R=76a=0	20	件	50	GD2016-E2.5C11SON50A90
57	90° 无缝热压弯头	DN65 接管:OD76×3.5R=95a=0	20	件	20	GD2016-E2.5C11SON65A90
58	90° 无缝热压弯头(无直段)	DN450 PN25 R=686 OD457×9.0	20	件	9	E2.5C11SON450
59	90° 无缝热压弯头(无直段)	DN300 PN25 R=457 OD324×7.5	20	件	12	E2.5C11SON300
60	90° 无缝热压弯头(无直段)	DN200 PN25 R=305 OD219×6.0	20	件	4	E2.5C11SON200
61	90° 无缝热压弯头(无直段)	DN80 PN25 R=114 OD89×4.0	20	件	6	E2.5C11SON80
62	90° 无直段热压弯头	P=4.2MPa, T=50℃, 接管 OD28×4	20	件	10	GB/T12459
63	90° 无直段热压弯头	P=4.2MPa, T=50℃, 接管 OD32×3.5	20	件	10	GB/T12459
64	90° 无直段热压弯头	P=4.2MPa, T=50℃, 接管 OD38×3	20	件	10	GB/T12459
65	90° 无直段热压弯头	P=4.2MPa, T=50℃, 接管 OD57×3.5	20	件	10	GB/T12459
66	90° 无直段热压弯头	P=4.2MPa, T=50℃, 接管 OD27×2	20	件	60	GB/T12459

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
67	90° 无直段热压弯头	P=4.2MPa, T=50℃, 接管 OD32×2.5	20	件	20	GB/T12459
68	90° 无直段热压弯头	接管 OD114×4 R=152 a=0	20	件	64	GD2016-E2.5C11SON100
69	90° 无直段热压弯头	接管 OD140×4.5 R=190 a=0	20	件	19	GD2016-E5.3C11SON125
70	90° 无直段热压弯头	接管 OD168×5 R=229 a=0	20	件	78	GD2016-E5.3C11SON150
71	90° 无直段热压弯头	接管 OD219×6 R=305 a=0	20	件	6	GD2016-E2.5C11SON200
72	90° 无直段热压弯头	接管 OD219×6.5 R=305 a=0	20	件	36	GD2016-E5.3C11SON200
73	90° 无直段热压弯头	接管 OD273×6.5 R=381 a=0	20	件	45	GD2016-E2.5C11SON250
74	90° 无直段热压弯头	接管 OD34×2.5	20	件	50	GD2016-E5.3C11SON25
75	90° 无直段热压弯头	接管 OD356×11 R=533 a=0	20	件	4	GD2016-E5.3C11SON350
76	90° 无直段热压弯头	接管 OD356×9 R=533 a=0	20	件	15	GD2016-E2.5C11SON350
77	90° 无直段热压弯头	接管 OD406×12 R=610 a=0	20	件	10	GD2016-E5.3C11SON400
78	90° 无直段热压弯头	接管 OD42×2.5	20	件	115	GD2016-E5.3C11SON32
79	90° 无直段热压弯头	接管 OD457×9 R=686 a=0	20	件	21	GD2016-E2.5C11SON450
80	90° 无直段热压弯头	接管 OD48×2.5	20	件	10	GD2016-E2.5C11SON40

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
81	90° 无直段热压弯头	接管 OD60×3	20	件	10	GD2016-E2. 5C11SON50
82	90° 无直段热压弯头	接管 OD60×4	20	件	10	参 GD2016-E5. 3C11SON50
83	90° 无直段热压弯头	接管 OD60×3 R=76 a=0	20	件	10	GD2016-E2. 5C11SON50
84	90° 无直段热压弯头	接管 OD76×3.5	20	件	100	GD2016-E5. 3C11SON65
85	90° 无直段热压弯头	接管 OD76×3.5 R=95 a=0	20	件	30	GD2016-E5. 3C11SON65
86	90° 无直段热压弯头	接管 OD89×4 R=114 a=0	20	件	3	GD2016-E2. 5C11SON80
87	90° 无直段无缝热压弯头	DN25 接管 OD34×2.5	20	件	54	GD2016-E2. 5C11SON25
88	90° 无直段无缝热压弯头	接管 OD457×9 R=686 a=0	20	件	25	GD2000-E2. 5C12SON450
89	90° 无直段无缝热压弯头	接管 OD377×9 R=533 a=0	20	件	1	GD2000-E2. 5 C12SON350A
90	90° 无直段无缝热压弯头	接管 OD114×4	20	件	4	GD2016-E2. 5C21SON100
91	90° 无直段有缝热压短半径弯头	接管 820×9 R=850 a=0	Q235B	件	5	参 GD2000-WB1. 6C11WON800
92	90° 无直段有缝热压短半径弯头	接管 720×8 R=711 a=0	Q235B	件	13	参 GD2000-WB1. 6C11WON700
93	大小头	DN100/80 PN10 接管 D89×4	20	件	1	GB/T 12459-2017
94	等径三通	接管 OD34×2.5	20	件	8	GD2016-T5. 3 C51F025×25×25

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
95	锻制等径三通	DN20, P=1.0MPa, T=50℃, 接管:20, OD27×2	20	件	13	GB/T12459
96	锻制等径三通	DN25, P=1.0MPa, T=50℃, 接管:20, OD34×2.5	20	件	11	GB/T12459
97	锻制等径三通	DN25, P=4.2MPa, T=50℃, 接管:20, OD32×3.5	20	件	2	GB/T12459
98	30° 无缝热压弯头	接管 OD324×8.5 R=457 a=50	12Cr1MoVG	件	1	GD2016-E3.2 T530A12S0300A30
99	90° 无缝热压弯头	DN20, P=13.16MPa, T=332.4℃, 接管:OD27×2.5	12Cr1MoVG	件	10	GB/T 12459
100	90° 无缝热压弯头	DN20, P=7.149MPa, T=288.2℃, 接管:OD27×2	12Cr1MoVG	件	30	GB/T 12459
101	90° 无缝热压弯头	接管: D34×2.5	12Cr1MoVG	件	30	GD2016-E3.2 T530A12S025
102	90° 无缝热压弯头	接管:OD42×4.5	12Cr1MoVG	件	10	GD2016-E13.8 T545A12S032
103	90° 无缝热压弯头	接管:OD60×3	12Cr1MoVG	件	20	GD2016-E4.8T546A12S050
104	90° 无缝热压弯头	接管 OD219×6 R=305 a=50	12Cr1MoVG	件	2	GD2016-E3.2T530A12S0200
105	90° 无缝热压弯头	接管 OD273×7.5 R=381 a=50	12Cr1MoVG	件	2	GD2016-E3.2T530A12S0250
106	90° 无缝热压弯头	接管 OD324×14 R=457 a=50	12Cr1MoVG	件	11	GD2016-E4.8 T546A12S0300
107	90° 无缝热压弯头	接管 OD324×8.5 R=457 a=50	12Cr1MoVG	件	13	GD2016-E3.2 T530A12S0300
108	90° 无缝热压弯头	接管 OD508×14 R=762 a=60	12Cr1MoVG	件	1	GD2016-E3.2 T530A12S0500



序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
109	90° 无缝热压弯头	DN25 接管:OD34×2.5R=38a=10	12Cr1MoVG	件	10	GD2016-E3.2 T530A12S025A90
110	90° 无缝热压弯头	DN25 接管:OD34×3R=38a=10	12Cr1MoVG	件	55	GD2016-E7.6 T555A12S025A90
111	90° 无缝热压弯头	DN32 接管:OD42×2.5R=48a=10	12Cr1MoVG	件	20	GD2016-E3.2 T530A12S032A90
112	90° 无缝热压弯头	DN32 接管:OD42×3.5R=48a=10	12Cr1MoVG	件	10	GD2016-E3.2 T530A12S032A90
113	90° 无缝热压弯头	DN40 接管:OD48×2.5R=57a=10	12Cr1MoVG	件	10	GD2016-E3.2 T530A12S040A90
114	90° 无缝热压弯头	DN40 接管:OD48×3.5R=57a=10	12Cr1MoVG	件	10	GD2016-E7.6 T555A12S040A90
115	90° 无缝热压弯头	DN40 接管:OD48×5R=57a=10	12Cr1MoVG	件	10	GD2016-E7.6 T555A12S040A90
116	90° 无缝热压弯头	DN50 接管:OD60×3R=76a=20	12Cr1MoVG	件	50	GD2016-E3.2 T530A12S050A90
117	90° 无缝热压弯头	DN50 接管:OD60×4.5R=76a=10	12Cr1MoVG	件	20	GD2016-E7.6 T555A12S050A90
118	90° 无缝热压弯头	DN50 接管:OD60×6.5R=76a=10	12Cr1MoVG	件	10	GD2016-E7.6 T555A12S050A90
119	90° 无缝热压弯头	DN65 接管:OD76×3.5R=95a=20	12Cr1MoVG	件	20	GD2016-E3.2 T530A12S050A90
120	90° 无缝热压弯头	DN65 接管:OD76×5.5R=95a=20	12Cr1MoVG	件	10	GD2016-E3.2 T530A12S065A90
121	90° 无直段热压弯头	接管 OD324×8.5 R=457 a=0	12Cr1MoVG	件	1	参 GD2016-E2.5C11SON300
122	接管座	接管 OD324×14/OD42×2.5	12Cr1MoVG	件	1	GD2016-T4.8T546A12S0300×32

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
123	接管座	接管 OD324×8.5/OD42×2.5	12Cr1MoVG	件	1	GD2016-T3.2T530A12S0300×32
124	接管座	接管 OD356×25/OD27×2.5	12Cr1MoVG	件	1	GD2016-T7.6T555A12S0350×20
125	接管座	接管 OD457×13/OD27×2	12Cr1MoVG	件	1	GD2016-T3.2T530A12S0450×20
126	接管座	接管 OD457×20/OD27×2	12Cr1MoVG	件	1	GD2016-T4.8T546A12S0400×20
127	接管座	接管 OD508×14/OD27×2	12Cr1MoVG	件	1	GD2016-T3.2T530A12S0500×20
128	45° 无直段热压弯头	接管 OD140×4.5 R=190 a=0	06Cr19Ni10	件	3	GD2016-E2.5 S11SON125A45
129	90° 无直段热压弯头	P=1.0MPa, T=50℃, 接管 OD27×2	06Cr19Ni10	件	30	GB/T12459
130	90° 无直段热压弯头	P=1.0MPa, T=50℃, 接管 OD21×2	06Cr19Ni10	件	5	GB/T12459
131	90° 无直段热压弯头	接管 OD108×4 R=152 a=0	06Cr19Ni10	件	4	E2.5S11SON100
132	90° 无直段热压弯头	接管 OD140×4.5 R=190 a=0	06Cr19Ni10	件	20	GD2016-E2.5S11SON125
133	90° 无直段热压弯头	接管 OD34×2.5	06Cr19Ni10	件	20	GD2016-E2.5S11SON25
134	90° 无直段热压弯头	接管 OD42×2.5	06Cr19Ni10	件	20	GD2016-E2.5S11SON32
135	90° 无直段热压弯头	接管 OD76×3.5	06Cr19Ni10	件	15	GD2016-E2.5S11SON65
136	90° 无直段无缝热压弯头	接管 OD60×3 P=1.6MPa, T=50℃	06Cr19Ni10	件	18	GB/T/T 12459

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
137	90度短半径弯头	DN150 - II -Sch10S 90ES	304L	件	4	GB/T12459-2017
138	90度长半径弯头	DN100- II -Sch10S 90EL	304L	件	3	GB/T12459-2017
139	90度长半径弯头	DN150- II -Sch10S 90EL	304L	件	2	GB/T12459-2017
140	锻制等径三通	DN20, P=1.0MPa, T=50℃, OD27×2	06Cr19Ni10	件	2	GB/T12459
141	锻制等径三通	DN32, P=1.0MPa, T=50℃, OD42×2.5	06Cr19Ni10	件	1	GB/T12459
142	锻制等径三通	P=1.6MPa, T=50℃, 接管 OD60×3	06Cr19Ni10	件	1	参 T5.3C51F0
143	锻制等径三通	P=1.0MPa, T=50℃, 接管:OD17×2	06Cr19Ni10	件	1	GB/T12459
144	锻制异径三通	DN25/DN15, P=1.0MPa, T=50℃, OD34×2.5/OD21×2	06Cr19Ni10	件	1	GB/T12459
145	锻制异径三通	DN25/DN20, P=1.0MPa, T=50℃, OD34×2.5/OD27×2	06Cr19Ni10	件	1	GB/T12459
146	锻制异径三通	DN60/DN25, P=1.0MPa, T=50℃, OD60×3/OD34×2.5	06Cr19Ni10	件	1	GB/T12459
147	锻制异径三通	P=1.6MPa, T=50℃, 接管 OD34×2.5/OD17×2	06Cr19Ni10	件	1	参 T5.3C51F0
148	钢管模压异径管	06Cr19Ni10, 034×2.5/OD21×2	06Cr19Ni10	件	1	GD2016-R2.5 S11S025×15
149	接管座	接管 OD60×3/OD17×2	06Cr19Ni10	件	1	GD2016-T2.5 S11S050×10
150	接管座	接管 OD108×4/OD27×2	06Cr19Ni10	件	1	T2.5S11S0125×20

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
151	接管座	接管 OD140×4.5/OD27×2	06Cr19Ni10	件	4	GD2016-T2.5S11S0125×20
152	接管座	接管 OD140×4.5/OD34×2.5	06Cr19Ni10	件	4	GD2016-T2.5S11S0125×25
153	接管座	接管 OD140×4.5/OD60×3	06Cr19Ni10	件	7	GD2016-T2.5S11S0125×50
154	热压等径三通	接管 OD140×4.5 L=248 H=124 i=4.3	06Cr19Ni10	件	1	GD2016-T2.5S11E0125
155	热压异径三通	接管 OD140×4.5/OD108×4 L=248 H=117 i=4.3	06Cr19Ni10	件	1	T2.5S11E0125×100
156	锻制等径三通	接管:20, OD42×2.5	20	件	6	GD2016-T5.3 C51F032×32
157	锻制等径三通	接管:OD76×3.5	20	件	22	GD2016-T5.3 C51F065×65
158	锻制异径三通	DN25/15, 接管:OD34×2.5/OD21×2	20	件	5	GD2016-T5.3 C51F025×15
159	锻制异径三通	DN65×50, P=4.2MPa, T=50℃, OD76×3.5/OD57×3.5	20	件	1	GB/T12459
160	锻制异径三通	OD34×2.5/OD27×2	20	件	1	GD2016-T5.3 C51F025×20
161	锻制异径三通	P=4.2MPa, T=50℃, 接管:OD57×3.5/OD38×3	20	件	1	GB/T12459
162	锻制异径三通	接管 OD89×4/76×3.5 L=178 H=83 i=2.1	20	件	4	GD2016-T5.3C51F080×65
163	对焊堵头	接管 OD168×5	Q245R	件	1	GD2016-H5.3C41FB150
164	对焊堵头	接管 OD89×4	20	件	2	GD2016-H2.5C41FB80

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
165	对焊堵头	接管 OD219×6	20	件	2	GD2016-H2. 5C41FB200
166	对焊堵头	接管 OD168×5	20	件	2	GD2016-H2. 5C41FB150
167	对焊堵头	接管 OD114×4	20	件	1	GD2016-H2. 5C41FB100
168	对焊堵头	接管 OD273×6.5	Q245R	件	1	
169	对焊平封头	DN400 PN25 接管 φ406×9	Q245R	件	1	H2. 5C41FB
170	对焊平封头	DN200 PN25 接管 φ219×6	Q245R	件	6	H2. 5C41FB
171	钢板焊制大小头	接管 OD820×9/OD457×5.5	20	件	1	参 R1.6 C11W0800×450
172	钢板焊制大小头	接管 OD720×8/OD457×5.5	20	件	1	R1.0C11W0700×450
173	钢管模压大小头	接管 OD457×9/OD377×9	20	件	1	GD2000-R2.5 C12S0450×350A
174	钢管模压大小头	接管 OD25×2/OD34×2.5 P=1.6MPa, T=50℃	20	件	1	参 R2.5C11S0
175	钢管模压大小头	接管 OD18×2/OD34×2.5 P=1.6MPa, T=50℃	20	件	1	参 R2.5C11S0
176	钢管模压异径管	DN250/DN150 (φ273×6.5/φ159×4.5)	20	件	2	参 R2.5C11S0
177	钢管模压异径管	DN400/DN300 L=356, 接 OD406×9.0/OD324×7.5	20	件	2	R2.5C11S0400×300
178	钢管模压异径管	DN450/DN400 L=381, 接 OD457×9.0/OD406×9.0	20	件	2	R2.5C11S0450×400

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
179	钢管模压异径管	DN65×25, P=4.2MPa, T=50℃, OD76×3.5/OD32×3.5	20	件	1	GB/T12459
180	钢管模压异径管	DN65×25, P=4.2MPa, T=50℃, 接管:OD57×3.5/OD38×3	20	件	1	GB/T12459
181	钢管模压异径管	接管:20, OD34×2.5/OD21×2	20	件	1	GD2016-R5.3 C11S025×15
182	钢管模压异径管	接管:20, OD89×4/OD76×3.5	20	件	2	GD2016-R5.3 C11S080×65
183	钢管模压异径管	接管 OD114×4/OD76×3.5 L=127	20	件	2	GD2016-R2.5C11S0100×65
184	钢管模压异径管	接管 OD114×4/OD89×4 L=114	20	件	4	GD2016-R2.5C11S0100×80
185	钢管模压异径管	接管 OD168×5/OD114×4 L=178	20	件	6	GD2016-R2.5 C11S0150×100
186	钢管模压异径管	接管 OD219×6.5/OD168×5 L=191	20	件	2	GD2016-R5.3 C11S0200×150
187	钢管模压异径管	接管 OD219×6/OD168×5 L=191	20	件	8	GD2016-R2.5 C11S0200×150
188	钢管模压异径管	接管 OD273×6.5/OD219×6 L=216	20	件	4	GD2016-R2.5 C11S0250×200
189	钢管模压异径管	接管 OD273×8/OD219×6.5 L=216	20	件	1	GD2016-R5.3 C11S0250×200
190	钢管模压异径管	接管 OD34×2.5/21×2 L=64	20	件	2	/
191	钢管模压异径管	接管 OD356×11/OD273×8 L=330	20	件	1	GD2016-R5.3 C11S0350×250
192	钢管模压异径管	接管 OD356×9/OD219×6 L=394	20	件	4	GD2016-R2.5 C11S0350×200

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
193	钢管模压异径管	接管 OD356×9/OD273×6.5 L=330	20	件	2	GD2016-R2.5 C11S0350×250
194	钢管模压异径管	接管 OD406×9/OD219×6 L=483	20	件	2	GD2016-R2.5 C11S0400×200
195	钢管模压异径管	接管 OD457×9/OD406×9 L=381	20	件	2	GD2016-R2.5 C11S0450×400
196	钢管模压异径管	接管 OD76×3.5/OD48×3.7	20	件	1	参 GD2016-R5.3C11S065×40
197	钢管模压异径管	接管 OD76×3.5/OD60.3×3.9	20	件	1	参 GD2016-R5.3C11S065×50
198	接管座	接管 OD114×4/OD27×2	20	件	9	GD2016-T2.5 C11S0100×20
199	接管座	接管 OD114×4/OD34×2.5	20	件	4	GD2016-T2.5C11S0100×25
200	接管座	接管 OD114×4/OD60×3	20	件	6	GD2016-T2.5C11S0100×50
201	接管座	接管 OD140×4.5/OD27×2	20	件	3	GD2016-T5.3C11S0125×20
202	接管座	接管 OD168×5/OD27×2	20	件	11	GD2016-T5.3C11S0150×20
203	接管座	接管 OD168×5/OD34×2.5	20	件	2	GD2016-T5.3C11S0150×25
204	接管座	接管 OD168×5/OD76×3.5	20	件	2	GD2016-T5.3C11S0150×65
205	接管座	接管 OD219×6.5/OD27×2	20	件	6	GD2016-T5.3C11S0200×20
206	接管座	接管 OD219×6.5/OD34×2.5	20	件	3	GD2016-T5.3C11S0200×25

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
207	接管座	接管 OD219×6.5/OD42×2.5	20	件	2	GD2016-T5.3C11S0200×32
208	接管座	接管 OD219×6.5/OD76×3.5	20	件	7	GD2016-T5.3C11S0200×65
209	接管座	接管 OD219×6/OD27×2	20	件	2	GD2016-T2.5 C11S0200×20
210	接管座	接管 OD219×6/OD34×2.5	20	件	2	GD2016-T2.5 C11S0200×25
211	接管座	接管 OD273×6.5/OD27×2	20	件	4	GD2016-T2.5 C11S0250×20
212	接管座	接管 OD273×6.5/OD34×2.5	20	件	15	GD2016-T2.5C11S0250×40
213	接管座	接管 OD273×6.5/OD42×2.5	20	件	3	GD2016-T2.5C11S0250×32
214	接管座	接管 OD273×6.5/OD48×2.5	20	件	2	GD2016-T2.5C11S0250×40
215	接管座	接管 OD273×8/OD34×2.5	20	件	1	GD2016-T5.3C11S0250×25
216	接管座	接管 OD273×8/OD76×3.5	20	件	2	GD2016-T5.3C11S0250×65
217	接管座	接管 OD324×24/OD27×3	20G	件	1	GD2016-T20 C12S0300×20
218	接管座	接管 OD324×24/OD34×3.5	20G	件	1	GD2016-T20 C12S0300×25
219	接管座	接管 OD324×24/OD42×4	20G	件	2	GD2016-T20 C12S0300×32
220	接管座	接管 OD406×20/OD27×2	20G	件	1	GD2016-T10 C12S0400×20



序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
221	接管座	接管 OD406×20/OD34×2.5	20G	件	1	GD2016-T10 C12S0400×25
222	接管座	接管 OD406×20/OD42×2.5	20G	件	2	GD2016-T10C12S0400×32
223	热压异径三通	接管 OD356×32/OD324×24 L=788 H=394	20G	件	1	GD2016-T20 C12E0350×300
224	接管座	接管 OD356×11/OD27×2	20	件	1	GD2016-T5.3C11S0350×20
225	接管座	接管 OD356×11/OD42×2.5	20	件	1	GD2016-T5.3C11S0350×32
226	接管座	接管 OD356×9/OD17×2	20	件	2	GD2016-T2.5 C11S0350×10
227	接管座	接管 OD406×12/OD27×2	20	件	1	GD2016-T5.3 C11S0400×20
228	接管座	接管 OD406×12/OD34×2.5	20	件	1	GD2016-T5.3 C11S0400×25
229	接管座	接管 OD406×12/OD42×2.5	20	件	2	GD2016-T5.3 C11S0400×32
230	接管座	接管 OD457×9/OD27×2	20	件	1	GD2016-T2.5 C11S0450×20
231	接管座	接管 OD457×9/OD34×2.5	20	件	4	GD2016-T2.5 C11S0450×25
232	接管座	接管 OD457×9/OD42×2.5	20	件	2	GD2016-T2.5 C11S0450×32
233	接管座	接管 OD457×9/OD48×2.5	20	件	2	GD2016-T2.5 C11S0450×40
234	接管座	接管 OD720×8/OD27×2	20	件	1	参 GD2016-T2.5 C11S0700×20

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
235	接管座	接管 OD720×8/OD34×2.5	20	件	2	参 GD2016-T2.5 C11S0700×25
236	接管座	接管 OD820×9/OD27×2	20	件	1	参 GD2016-T2.5C11S0800×20
237	接管座	接管 OD820×9/OD34×2.5	20	件	2	参 GD2016-T2.5C11S0800×25
238	节流孔板	节流孔板 DN20, P=4.2MPa, T=50℃, 接管:OD27×2Φ3	20	件	3	参 GD2016-M05.3T490A51S20
239	冷弯弯管	OD108-R=324-90-304	304L	件	5	GB/T12459-2017
240	平焊堵头	DN25 接管 OD34×2.5	20	件	1	GD2016-H1.6A43FW25
241	平焊封头	DN50 PN25, 接管 φ60×3	Q245R	件	2	H2.5C41FW
242	热压等径三通	接管 OD114×4 L=210 H=105 i=3.9	20	件	6	GD2016-T2.5C11E0100
243	热压等径三通	接管 OD140×4.5 L=248 H=124 i=4.3	20	件	2	GD2016-T2.5C11E0125
244	热压等径三通	接管 OD140×4.5 L=254 H=127 i=3.6	20	件	2	GD2016-T5.3C11E0125
245	热压等径三通	接管 OD168×5 L=286 H=143 i=4.7	20	件	4	GD2016-T2.5C11E0150
246	热压等径三通	接管 OD168×5 L=286 H=143 i=3.8	20	件	2	GD2016-T5.3C11E0150
247	热压等径三通	接管 OD219×6.5 L=356 H=178 i=3.7	20	件	1	GD2016-T5.3C11E0200
248	热压等径三通	接管 OD356×9 L=558 H=279 i=5.5	20	件	2	GD2016-T2.5C11E0350

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	数量	备注
249	热压等径三通	接管 OD457×9	20	件	1	GD2016-T2.5C11E0450
250	热压异径三通	接管 OD356×11/OD219×6.5 L=558 H=254 i=4	20	件	2	GD2016-T5.3 C11E0350×200
251	热压异径三通	接管 OD273×8/OD140×4.5 L=432 H=191 i=3.8	20	件	1	GD2016-T5.3 C11E0250×125
252	热压异径三通	接管 OD406×9/OD356×9 L=610 H=305 i=6.2	20	件	2	GD2016-T2.5 C11E0400×350
253	热压异径三通	接管 OD356×9/OD273×6.5 L=558 H=257 i=5.7	20	件	2	GD2016-T2.5 C11E0350×250
254	热压异径三通	接管 OD356×9/OD219×6 L=558 H=248 i=5.8	20	件	4	GD2016-T2.5 C11E0350×200
255	热压异径三通	接管 OD219×6/OD114×4 L=356 H=156 i=5.2	20	件	2	GD2016-T2.5 C11E0200×100
256	热压异径三通	接管 OD168×5/OD114×4 L=286 H=130 i=4.7	20	件	6	GD2016-T2.5 C11E0150×100
257	热压异径三通	接管 OD114×4/OD89×4 L=210 H=102 i=3.9	20	件	1	GD2016-T2.5 C11E0100×80
258	热压异径三通	接管 OD508×9/OD273×6.5 L=762 H=333 i=6.6	20	件	1	GD2016-T2.5C11E0500×250
259	椭球封头	接管 OD356×32	Q245R	件	1	GD2016-H20C41EL350
260	异径三通	DN100/80 PN10 接管 D89×4	20	件	1	GB/T 12459-2017
合计:					2770	

## 二、采购要求

1、采购方式：本次询比价为一次报价方式整体采购，询比价响应单位报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物生产加工、出厂的检验、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货时间：收到中标通知书后3日内根据买方需要分批交货

3、交货地点：广东粤电大埔项目

4、质量标准或要求：

4.1 本次采购的物资严格按照清单执行，材料的规格型号、尺寸、材质要求等必须满足本材料清单，其余相关参数按照相对应的现行国家标准执行。

4.2 本次询比价采购的所有管件，包括不限于弯头、异径管、三通、接管座等，严格按照《火力发电厂汽水管道零件及部件典型设计（2016版）》、国标等标准要求生产、供货。货到现场后经验收不符合《火力发电厂汽水管道零件及部件典型设计（2016版）》、国标等标准要求直接退货，由此造成需方损失由供方承担。

5 质量保证期：本次采购项下货物的质量保证期自工程项目最终验收合格之日（如需：政府质量监督部门及其它检验部门检验的产品，以政府相关部门检验合格之日为准）起计算，以最终验收合格报告共同签署之日为准（质量保证期不能低于现行国家标准）。

6、响应人的资格要求，响应人必须满足以下条件：

6.1 响应人必须是经国家工商、税务登记注册、并符合投标项目生产经营范围，能独立承担民事责任、具有独立法人资格。

6.2 响应单位有完善的产品质量认证体系、环境认证体系、职业健康安全认证体系。

6.3 响应单位应具有类似工程的供货业绩，应具有供应的专业人员及组织货源的能力、经验和运输保障能力。

6.4 响应单位具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

6.5 响应单位不存在《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》禁止投标的情形。

6.6 代理商具有生产厂家出具的有效授权书。

6.6.1 报价单位的产品须满足该项目所在地的气候条件；

6.6.2 报价单位能完全满足采购文件提出的各项要求，提供性能优良、产品质量上乘可靠、价格合理、交货准时、服务周到的产品。

6.7 本次竞标不接受联合体投标。

（若需要资质要求的，未达到资质要求的，将被视为无效询比价响应。）

7、报价文件的提交：

7.1 报价文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 8 月 19 日 15 时（北京时间）；

7.2 报价人不需要现场递交报价文件，应在投标截止时间前，登录中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）进行报价，并上传报价文件（不可编辑的签字盖章电子版）；

7.3 逾期未在中国电建集中采购电子平台进行报价或通过其他渠道递交报价文件的，采购人不予受理。

8、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

9、此次投标厂家需在平台上为河南工程有限公司的合格供货商，否则不予通过，最多通过 9 家备选商，根据业绩择优选择。

三、联系方式

招 标 人：中国电建集团河南工程有限公司

地 址：郑州市高新区长椿路 30 号

联 系 人：杨致庆\李孟姝

电 话：18603912165\15093211552

电子邮箱：DYGC2019@126.com

四、监督机构

中国电建集团河南工程有限公司纪检

监督电话：0371-63332252/63333830

中国电建集团河南工程有限公司

2024-08-13 16:46:40 2024 年 8 月 9 日

## 广东粤电大埔项目供货商资质、材料质量证明文件提交时间 说明文件

致广东粤电大埔项目材料供货商：

根据广东粤电大埔电厂二期工程建设甲方及监理的要求，为保障材料到达现场的交接卸货工作进行顺利，对货物运输及相关证明文件的交接方式及交接时间作如下说明：

1、供货商在发货期间应将发货信息、图片、跟踪信息及时告知合同约定收货人，若发货期间未及时告知收货人，到货出现卸车延误、包装破损、货物遗失、缺失等状况，供货商应承担全部经济损失并赔偿由此造成收货人的工期损失。

2、供货商、制造厂资质（营业执照、生产经营/安全许可证、质量管理体系认证、环境体系认证、安全管理体系认证等文件）一式四份、加盖供货商公章（原件）：材料合同签订后，供货商应按要求及时将资质邮寄到项目工地。

3、质量证明文件、产品检验报告等文件，一式四份、加盖供货商公章（原件）：文件应与货物同步到达大埔项目工地，交货清单、材质书等质量证明文件应清晰无误且与本批次货物是相对应关系。

4、监理工程师凭以上文件对本批次材料检验、验收，验收通过后才可卸车并办理交接手续；若无以上文件监理有权拒绝验收并禁止使用。

5、若遇特殊情况，经监理同意可先传递经供货商盖章的材质书扫描件，原件邮寄应在3日内完成邮寄，若原件邮寄超过一周迟迟未到，工地有权延长结算时间。

为保障合同顺利履约，请各供应商遵照以上条款进行履约供货，谢谢配合。

顺祝商祺！

广东粤电大埔电厂二期工程项目部

