

中国石化国际事业有限公司受中国石油化工股份有限公司华东分公司委托，对华东油气分公司2021年度2301水泵招标采购所需水泵进行公开招标。框架协议招标执行企业范围：具体执行企业：华东油气分公司。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20201231-2301-15353-B1

2. 项目内容：华东油气分公司2021年度2301水泵招标采购

项目概况：项目已通过审批，资金已落实。

3. 招标物资名称、数量：

序号	物资	数量	计量单位	备注
1	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
2	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 20~32m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
3	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
4	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
5	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 20~32m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
6	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
7	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
8	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
9	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 20~32m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
10	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 20~32m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
11	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 20~32m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
12	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
13	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
14	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
15	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
16	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
17	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
18	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
19	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
20	潜水排污泵\30~60m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
21	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
22	潜水排污泵\30~60m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
23	潜水排污泵\30~60m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
24	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵

25	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
26	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
27	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
28	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
29	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
30	潜水排污泵\30~60m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
31	潜水排污泵\30~60m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
32	潜水排污泵\30~60m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
33	潜水排污泵\30~60m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
34	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
35	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
36	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
37	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
38	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 地 层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
39	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~20m 污 水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
40	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~20m 污 水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
41	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
42	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
43	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
44	潜水排污泵\8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
45	潜水排污泵\8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
46	潜水排污泵\8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
47	潜水排污泵\8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
48	潜水排污泵\8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
49	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
50	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
51	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
52	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
53	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
54	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
55	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~ 20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵



56	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
57	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
58	潜水泵\8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 清水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
59	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
60	潜水排污泵\15~30m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
61	潜水排污泵\8~15m <sup>3</sup> /h 4~10m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
62	潜水排污泵\8~15m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
63	潜水泵\8~15m <sup>3</sup> /h 4~10m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
64	潜水排污泵\4~8m <sup>3</sup> /h 10~20m 污水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
65	潜水泵\2~4m <sup>3</sup> /h 80~100m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
66	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
67	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
68	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 清水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
69	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 清水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
70	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
71	潜水泵\60~120m <sup>3</sup> /h 10~20m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
72	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 50~80m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
73	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
74	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
75	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
76	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
77	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 50~80m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
78	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 50~80m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
79	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
80	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
81	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
82	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
83	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
84	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
85	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 50~80m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
86	潜水泵\30~60m <sup>3</sup> /h 50~80m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵

87	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
88	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
89	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
90	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
91	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 80~100m 清水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
92	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 50~80m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
93	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
94	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
95	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
96	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
97	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
98	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
99	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
100	潜水泵\15~30m <sup>3</sup> /h 20~32m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
101	潜水泵\8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 清水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
102	潜水泵\8~15m <sup>3</sup> /h 10~20m 淡水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
103	潜水泵\2~4m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
104	潜水泵\2~4m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃	1.00	台	包1-水泵
105	离心泵\5B-215~315m <sup>3</sup> /h 250~350m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
106	离心泵\5B-215~315m <sup>3</sup> /h 250~350m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
107	离心泵\5B-215~315m <sup>3</sup> /h 200~250m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
108	离心泵\5B-215~315m <sup>3</sup> /h 100~150m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
109	离心泵\5B-115~165m <sup>3</sup> /h 150~200m 地层水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
110	离心泵\5B-115~165m <sup>3</sup> /h 150~200m 地层水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
111	离心泵\5B-115~165m <sup>3</sup> /h 100~150m 污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/2~3m	1.00	台	包1-水泵
112	离心泵\5B-85~115m <sup>3</sup> /h 250~350m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
113	离心泵\5B-85~115m <sup>3</sup> /h 250~350m 含油污水 -20~80℃/0~	1.00	台	包1-水泵



	2MPa/3~4m/4~5m			
114	离心泵\5B-85~115m <sup>3</sup> /h 150~200m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
115	离心泵\5B-85~115m <sup>3</sup> /h 100~150m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
116	离心泵\5B-45~60m <sup>3</sup> /h 250~350m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
117	离心泵\5B-45~60m <sup>3</sup> /h 250~350m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
118	离心泵\5B-45~60m <sup>3</sup> /h 200~250m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
119	离心泵\5B-45~60m <sup>3</sup> /h 200~250m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
120	离心泵\5B-45~60m <sup>3</sup> /h 100~150m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/2~3m	1.00	台	包1-水泵
121	离心泵\5B-45~60m <sup>3</sup> /h 100~150m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/2~3m	1.00	台	包1-水泵
122	离心泵\5B-20~30m <sup>3</sup> /h 250~350m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
123	离心泵\5B-20~30m <sup>3</sup> /h 250~350m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
124	离心泵\5B-20~30m <sup>3</sup> /h 150~200m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/4~5m	1.00	台	包1-水泵
125	离心泵\5B-20~30m <sup>3</sup> /h 75~100m 含油污水 -20~80℃/0~2MPa/3~4m/5~6m	1.00	台	包1-水泵
126	自吸泵\单级单吸卧式60~120m <sup>3</sup> /h 50~80m 含油污水 -20~80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
127	自吸泵\单级单吸卧式60~120m <sup>3</sup> /h 32~50m 含油污水 -20~80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
128	自吸泵\单级单吸卧式60~120m <sup>3</sup> /h 32~50m 含油污水 -20~80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
129	自吸泵\单级单吸卧式15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 污油 80~150℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
130	自吸泵\单级单吸卧式15~30m <sup>3</sup> /h 32~50m 污油 80~150℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
131	自吸泵\单级单吸卧式15~30m <sup>3</sup> /h 20~32m 污油 -20~80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
132	自吸泵\单级单吸卧式15~30m <sup>3</sup> /h 10~20m 污油 -20~80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
133	自吸泵\单级单吸卧式8~15m <sup>3</sup> /h 10~20m 污油 -20~80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
134	自吸泵\单级单吸卧式15~30m <sup>3</sup> /h 20~32m 污油 -20~80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵

00015~4111				
135	自吸泵\单级单吸卧式8~15m <sup>3</sup> /h 10~20m 污油 -20~80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
136	自吸泵\单级单吸卧式8~15m <sup>3</sup> /h 10~20m 污油 -20~80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
137	自吸泵\单级单吸卧式120~ 240m <sup>3</sup> /h 50~80m 污水 -20~ 80℃/5~6m	1.00	台	包1-水泵
138	自吸泵\单级单吸卧式60~ 120m <sup>3</sup> /h 50~80m 污水 -20~ 80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
139	自吸泵\单级单吸卧式60~ 120m <sup>3</sup> /h 50~80m 污水 -20~ 80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
140	自吸泵\单级单吸卧式60~ 120m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~ 80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
141	自吸泵\单级单吸卧式60~ 120m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~ 80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
142	自吸泵\单级单吸卧式60~ 120m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~ 80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
143	自吸泵\单级单吸卧式60~ 120m <sup>3</sup> /h 50~80m 污水 -20~ 80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
144	自吸泵\单级单吸卧式60~ 120m <sup>3</sup> /h 50~80m 污水 -20~ 80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
145	自吸泵\单级单吸卧式60~ 120m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~ 80℃/3~4m	1.00	台	包1-水泵
146	自吸泵\单级单吸卧式30~ 60m <sup>3</sup> /h 10~20m 生产污水 -20 ~80℃/1~2m	1.00	台	包1-水泵
147	自吸泵\单级单吸卧式15~ 30m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~ 80℃/5~6m	1.00	台	包1-水泵
148	自吸泵\单级单吸卧式15~ 30m <sup>3</sup> /h 32~50m 污水 -20~ 80℃/5~6m	1.00	台	包1-水泵
149	自吸泵\单级单吸卧式8~15m <sup>3</sup> /h 50~80m 污水 -20~80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
150	自吸泵\单级单吸卧式8~15m <sup>3</sup> /h 50~80m 污水 -20~80℃/2~3m	1.00	台	包1-水泵
151	自吸泵\单级单吸卧式8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 含油污水 -20~80℃/5 ~6m	1.00	台	包1-水泵
152	自吸泵\单级单吸卧式8~15m <sup>3</sup> /h 32~50m 含油污水 -20~80℃/5 ~6m	1.00	台	包1-水泵
153	自吸泵\单级单吸立式8~15m <sup>3</sup> /h 10~20m 含油污水 -20~80℃/2 ~3m	1.00	台	包1-水泵
154	自吸泵\单级单吸卧式2~4m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃/1~ 2m	1.00	台	包1-水泵
155	自吸泵\单级单吸卧式2~4m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃/1~ 2m	1.00	台	包1-水泵



156	自吸泵\单级单吸卧式2~4m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃/1~ 2m	1.00	台	包1-水泵
157	自吸泵\单级单吸卧式2~4m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃/1~ 2m	1.00	台	包1-水泵
158	自吸泵\单级单吸卧式2~4m <sup>3</sup> /h 32~50m 地层水 -20~80℃/1~ 2m	1.00	台	包1-水泵
159	自吸泵\单级单吸卧式2~4m <sup>3</sup> /h 20~32m 地层水 -20~80℃/1~ 2m	1.00	台	包1-水泵
160	自吸泵\单级单吸卧式2~4m <sup>3</sup> /h 10~20m 地层水 -20~80℃/1~ 2m	1.00	台	包1-水泵

4. 交货期和地点：2021年11月9日、甲方指定地点

5. 投标人的基本资格要求：

5.1 投标人具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证，或按照“三证合一”登记制度登记，执照有效。

5.2 投标截止日投标人未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统列入严重违法失信企业名单；且未被“信用中国”网站列入失信被执行人名单。

5.3 投标人未处于被中国石化给予风险停用、违约停用处理期内。

5.4 投标人不存在被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；不存在进入清算程序，或者被宣告破产，或者其他丧失履约能力的情形。须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

5.5 投标人近两年内没有发生重大安全责任事故。须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

6. 其他资格要求：。

7. 符合法律、法规规定的其他条件。

8. 详细要求具体见招标文件。

9. 本次招标接受生产商（制造商）申请，不接受代理商投标、不接受流通商投标。

10. 本次招标不接受联合体投标。

11. 评标方法：综合评标法。

12. 招标文件费用：招标文件费用1000.00元人民币，采用网上支付的方式购买，招标文件售后不退。

13. 招标文件售卖时间：2020年11月18日10:00时至2020年11月25日16:00时（北京时间，下同）。

14. 招标文件售卖方式：招标文件采取网上在线购买方式，申请人在中国石化物资电子招标投标交易平台(<http://bidding.sinopec.com>)注册，填报基本信息（基本信息包括营业执照、税务登记证、组织机构代码证等），经基本信息审核通过后获得用户名和密码并登录平台（在中国石化物资电子招标投标交易平台<http://bidding.sinopec.com>或中国石化物资采购电子商务平台<http://ec.sinopec.com>有用户名和密码的，直接登录即可），网上支付招标文件费用后，下载招标文件。

15. 投标文件递交地点：加密电子投标文件在线上传至中国石化物资电子招标投标交易平台。不加密电子投标文件存入U盘，用信封单独密封，与纸质版投标文件一同递交至开标地点：南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦A区6楼南京招标中心招标大厅。其中电子投标文件使用中国石化电子投标文件制作

工具制作，制作完成后制作工具自动生成加密电子投标文件和不加密电子投标文件，纸质版投标文件为电子投标文件的书面打印版本（纸质版投标文件首页加盖公司公章）。

16. 投标截止时间：2020年12月08日09:00时。

17. 开标时间：2020年12月08日09:00时。

开标地点：南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦A区6楼南京招标中心招标大厅。不接受 邮寄的投标文件。

18. 发布公告的媒介：本公告在中国采购与招标网、中国石化物资电子招标投标交易平台 (<http://bidding.sinopec.com>)、中国石化物资采购电子商务平台 (<http://ec.sinopec.com>) 同时发布，本公告的修改、补充在以上媒介同时发布。

19. 凡对本次招标提出询问，请在2020年12月08日09:00时前与祁林子联系，技术咨询请与张文强联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

20. 其他重要要求：无。

21. 投标说明：“（1）请购买招标文件的投标人及时下载招标文件，并仔细阅读招标文件附件“其它”中的《CA全流程电子标特别说明及三个操作手册》。（2）本标为电子CA标，首次参加的投标人，请尽快向网站购买U-KEY，并下载标书制作软件用于打开招标文件和编制投标文件。操作流程见网站说明。（3）购买标书请点击本招标公告网页最下方“我要投标”直接支付标书费，不接受其他方式支付。标书一经售出，不予退还。招标项目中含“（重招）”二字的，为重新招标项目，第一次招标已购买的投标人可免于支付重新招标的标书费，但须在招标文件售卖期内进入系统完成报名方可直接下载标书。（4）购买标书后如放弃投标，须购买标书后3日内发加盖公章的《放弃投标声明》至招标联系人邮箱，请以中国石化EC平台登记的邮箱发送。未按规定提交《放弃投标声明》且不参与投标，导致影响中石化采购进度的，计入供应商诚信评价。（5）费用支付问题请询400-819-8786或95388-5；购买U-KEY、招标文件下载以及系统网站网页等问题，请询400-819-8786。”

22. 联系方式：

#### 投标咨询：

联系人： 祁林子  
电话： 025-86486139（若电话未通请发邮件）  
电子邮件： wzqilz@sinopec.com

#### 技术咨询：

联系人： 张文强  
电话： 18051161630  
电子邮件：

中国石化国际事业有限公司  
2020年11月17日  
Tendering  
(1)

