

询比价函

各受邀报价单位：

因[POWERCHINA-0132001-240085]中国电建江西水电公司华能太仓 2×100 万千瓦机组扩建项目 A1 标段工业管件及附件采购项目需要，我司拟采用询比价采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于 2024 年 08 月 09 日（星期五）15 时 00 分前将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

POWERCHINA-0132001-240085

序号	物资名称	材质	规格型号	计量单位	数量	品牌
1	焊接钢管（保温 30mm）	Q235B	DN400 (D406.4 *7.1)	米	442	
2	焊接钢管（保温 30mm）	Q235B	DN350 (D355.6 *7.1)	米	6	
3	内外热浸锌焊接钢管（保温 30mm）	Q235B	DN250 (D273, 1*5)	米	94	
4	内外热浸锌焊接钢管（保温 30mm）	Q235B	DN200 (D219, 1*5)	米	528	
5	内外热浸锌焊接钢管（保温 30mm）	Q235B	DN150 (D168, 3*6.3)	米	528	
6	内外热浸锌焊接钢管（保温 30mm）	Q235B	DN50 (D60, 3*4.5)	米	30	
7	内外热浸锌焊接钢管（保温 30mm）	Q235B	DN25 (D33, 7*4)	米	6	
8	过道路钢套管	Q235B	D114, 3*4	米	6	
9	过道路钢套管	Q235B	D273, 1*5	米	36	
10	法兰片	Q235B	DN250, PN=1.6 MPA	片	1	
11	法兰片	Q235B	DN200, PN=1.6 MPA	片	3	
12	法兰片	Q235B	DN150, PN=1.6 MPA	片	7	

13	法兰片	Q235B	DN50, PN=1.6M PA	片	3	
14	双法兰传力 接头	Q235B	DN200, PN=1.6 MPA	只	2	
15	双法兰传力 接头	Q235B	DN150, PN=1.6 MPA	只	1	
16	偏心大小头	Q235B	DN400/DN250, PN=1.6MPA	只	1	
17	偏心大小头	Q235B	DN400/DN200, PN=1.6MPA	只	1	
18	偏心大小头	Q235B	DN200/DN150, PN=1.6MPA	只	2	
19	等径三通	Q235B	DN400, PN=1.6 MPA	只	1	
20	异径三通	Q235B	DN400/DN400/ DN350, PN=1.6 MPA	只	2	
21	异径三通	Q235B	DN400/DN400/ DN250, PN=1.6 MPA	只	3	
22	异径三通	Q235B	DN200/DN200/ DN250, PN=1.6 MPA	只	1	
23	异径三通	Q235B	DN200/DN200/ DN150, PN=1.6 MPA	只	1	
24	异径三通	Q235B	DN200/DN200/ DN50, PN=1.6M PA	只	5	
25	异径三通	Q235B	DN150/DN150/ DN50, PN=1.6M PA	只	4	
26	90度弯头	Q235B	DN400, PN=1.6 MPA	只	27	
27	90度弯头	Q235B	DN350, PN=1.6 MPA	只	2	
28	90度弯头	Q235B	DN250, PN=1.6 MPA	只	4	
29	90度弯头	Q235B	DN200, PN=1.6 MPA	只	15	
30	90度弯头	Q235B	DN150, PN=1.6 MPA	只	21	
31	45度弯头	Q235B	DN200, PN=1.6 MPA	只	2	

32	45 度弯头	Q235B	DN150, PN=1.6 MPA	只	2	
33	20 度弯头	Q235B	DN200, PN=1.6 MPA	只	2	
34	19.5 度弯头	Q235B	DN150, PN=1.6 MPA	只	2	
35	钢骨架聚乙烯塑料复合管	钢骨架聚乙烯	De250, PN=1.6MPA	米	118	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
36	钢骨架聚乙烯塑料复合管	钢骨架聚乙烯	De200, PN=1.6MPA	米	348	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
37	钢骨架聚乙烯塑料复合管	钢骨架聚乙烯	De150, PN=1.6MPA	米	125	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
38	钢骨架聚乙烯塑料复合管	钢骨架聚乙烯	De50, PN=1.6MPA	米	70	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
39	直接头	钢骨架聚乙烯	De250, PN=1.6MPA	个	9	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
40	直接头	钢骨架聚乙烯	De200, PN=1.6MPA	个	33	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
41	直接头	钢骨架聚乙烯	De150, PN=1.6MPA	个	14	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
42	直接头	钢骨架聚乙烯	De50, PN=1.6MPA	个	4	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、

						江苏玖煜、 大庆长垣
43	法兰片	钢骨架 聚乙烯	De250, PN=1.6MPA	片	1	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
44	法兰片	钢骨架 聚乙烯	De200, PN=1.6MPA	片	1	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
45	法兰片	钢骨架 聚乙烯	De150, PN=1.6MPA	片	3	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
46	法兰片	钢骨架 聚乙烯	De50, PN=1.6MPA	片	3	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
47	异径三通	钢骨架 聚乙烯	De200/De200/ De50	只	3	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
48	90度弯头	钢骨架 聚乙烯	De250, PN=1.6MPA	只	2	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
49	90度弯头	钢骨架 聚乙烯	De200, PN=1.6MPA	只	2	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
50	90度弯头	钢骨架 聚乙烯	De150, PN=1.6MPA	只	10	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
51	90度弯头	钢骨架 聚乙烯	De50, PN=1.6MPA	只	4	安源管道、 江苏狼博、

						华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
52	48度弯头	钢骨架 聚乙烯	De200, PN=1.6MPA	只	1	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
53	42度弯头	钢骨架 聚乙烯	De200, PN=1.6MPA	只	1	安源管道、 江苏狼博、 华创天元、 江苏玖煜、 大庆长垣
54	闸阀	球墨铸 铁	DN200, PN=1.6MPA	只	2	
55	闸阀	球墨铸 铁	DN150, PN=1.6MPA	只	1	
56	球阀	球墨铸 铁	DN25, PN=1.6MPA	个	8	
57	自动排气 阀组	球墨铸 铁	DN50, PN=1.6MPA	组	10	
58	流量计		DN150, PN=1.6MPA	个	1	
59	槽钢（支吊 架）	Q235B	[20a	m	190	
60	保温型管卡 /DN400	Q235B	d20, L=1558mm (U型)	件	80	
61	保温型管卡 /DN250	Q235B	d16, L=1140mm (U型)	个	18	
62	保温型管卡 /DN200	Q235B	d12, L=989mm (U型)	个	85	
63	保温型管卡 /DN150	Q235B	d12, L=854mm (U型)	个	100	
64	保温型管卡 /DN50	Q235B	d10, L=348mm (U型)	个	6	
65	沿墙单管托 架	Q235B	DN150	个	9	
66	聚四氟乙 烯版	/	长*宽*高 (150*73*10) mm	片	285	

二、采购要求

1、本次采购采用公开询比价方式，询比价响应供应商报价时须写明综合单价及总价、产品的详细配置参数，综合单价包括但不限于以下费用：原材料、生产加工、装车费、出厂检验试验费、采购保管费、运输、过路过桥费、车辆油料费及税金、保险费、利润等各项费用。

2、交货期：预计供货时间为 2024 年 8 月 20 日，具体以项目供货通知为准，需加工材料视工程进度供货。

3、交货地点：江苏省苏州市太仓市华能太仓电厂项目部指定地点

4、质量及品牌要求：所有产品均为国标产品，质量需满足国家标准。

5、投标有效期：本次投标有效期为 30 天。

6、**响应文件须提交采购文件附件中提供的报价表扫描件及电子版，签章有效**，否则视为无效投标文件，请响应人务必下载招标文件附件进行报价。

7、成交确定原则：产品质量品牌满足要求，综合单价最低。

8、评标办法：为经评审的最低投标价法，低价合理且满足质量品牌要求。

9、供货方式：采购方发出《供货通知》约定供货数量与日期，供货方接到通知后及时按要求供货。

10、付款方式：货物到场，采购方验收合格后，供方开具有效发票后 1 月内，通过银行承兑、转账、其他方式（电建融信、建行 E 信通、信用证等金融产品），乙方均接受甲方其中任何一种支付方式付款。供货一批，结算一批。批次供货完成后，乙方需向甲方提供相应税率的增值税专用发票。发票必须符合相关规定；发票中的出票单位应与本合同的乙方名称完全一致。

11、请各单位于北京时间 2024 年 08 月 09 日 15 时 00 分前于中国电建集中采购平台下载投标文件，于北京时间 2024 年 08 月 09 日 15 时 00 分前上传报价文件。

12、交付材料时应随货附有生产厂家质保书，应在交货之日起三个工作日（不含交货当日）内向甲方提交盖有乙方印章保证书复印件。必要时，乙方还应提供其它相关的质量技术资料（包括但不限于：材料的质量、品牌商标、规格、型号、标识、生产厂家、质量保证书、生产许可证等文件）

四、联系方式

招 标 人： 江西水电公司 01 电力工程公司
地 址： 江西省南昌市高新区高新六路 499 号
邮 编： 330069
联 系 人： 邵辉国
电 话： 19970184178
电子邮箱： dgcwz126@126.com

中国电建集团江西省水电工程局有限公司
(电子签章)
2024 年 8 月 5 日