

询价公告-第2次

一、采购单编号：P-XJ-24-00271065

二、采购单名称：P-XJ-24-00270167第二次高桥水电厂#1机B修密封材料一批采购

三、报价截止时间：2024-09-21 12:00

四、报价有效期：2024-12-20

五、组织形式：自行采购

六、采购执行单位：国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂

七、采购执行人：刘松盛

八、采购执行人联系方式：13807907987

九、询价类型：公开

十、报价要求：请根据明细清单填报含税单价

十一、付款方式：货到验收后付款

十二、标书费：本项目不收取标书费。

十三、其他要求：1、报价包含所有费用；2、请按要求合理报价，严重偏离市场价格报价的，我方有权进行废标；3、投标单位必须对产品的品牌、规格型号、技术要求、供货时间、税率做出回应。4、中标后无合理理由弃标，不诚信供应商、记录其不良供应商行为，报江西公司后拉入供应商黑名单，取消报价资格；5、中标后，按约定时间送货至我方指定地点，并提供相关的产品合格证书，并经我方专业人员验收，如产品不符合技术要求，中标单位应无条件更换，所发生的一切费用，均由中标单位承担；

具体规格、技术指标及售后服务要求等详见下表。

序号	产品描述	采购数量	计量单位	税率	交付时间	交货地点	采购需求单位	行项目备注
1	O型密封圈 100*3.55mm 液压管路密封(承受22-35MPa压力,使用温度-40-267 ,耐液压油腐蚀) O型密封圈 100*3.55mm 液压管路密封(承受22-35MPa压力,使用温度-40 -267 ,耐液压油腐蚀)	2	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
2	O型密封圈 100*3.55mm 液压管路密封(承受22-35MPa压力,使用温度-40-267 ,耐液压油腐蚀) O型密封圈 100*3.55mm 液压管路密封(承受22-35MPa压力,使用温度-40 -267 ,耐液压油腐蚀)	4	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
3	O型密封圈 118*7mm O型密封圈 118*7mm	2	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
4	O型密封圈 140*3.55mm O型密封圈 140*3.55mm	20	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
5	O型密封圈 145*3.5mm O型密封圈 145*3.5mm	2	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
6	O型密封圈 258*5.3mm O型密封圈	20	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	

	258*5.3mm							
7	O型密封圈 315*5.3mm O型密封圈 315*5.3mm	5	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
8	O型密封圈 425*7mm O型密封圈 425*7mm	4	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
9	O型密封圈 45*3.55mm 液压管路密封(承受22-35MPa压力,使用温度-40-222 ,耐液压油腐蚀) O型 密封圈 45*3.55mm 液压 管路密封(承受22-35MPa压 力,使用温度-40 -222 ,耐 液压油腐蚀)	4	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
10	O型密封圈 54.5*2.65mm O型密封圈 54.5*2.65mm	9	个	13%	2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
11	O型密封圈 63*5.3mm 液 压管路密封(承受22- 35MPa压力,使用温度-40 -298 ,耐液压油腐蚀) O型 密封圈 63*5.3mm 液压管 路密封(承受22-35MPa压力 ,使用温度-40 -298 ,耐液 压油腐蚀)	5	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
12	O型密封圈 65*5.3mm O型密封圈 65*5.3mm	6	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
13	O型密封圈 80*3.55mm 液压管路密封(承受22- 35MPa压力,使用温度-40 -259 ,耐液压油腐蚀) O型 密封圈 80*3.55mm 液压 管路密封(承受22-35MPa压 力,使用温度-40 -259 ,耐 液压油腐蚀)	20	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
14	O型密封圈 90*5.3mm O型密封圈 90*5.3mm	4	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
15	O型密封圈 内径*截径 :100*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:100*5.3mm	3	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
16	O型密封圈 内径*截径 :115*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:115*5.3mm	3	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
17	O型密封圈 内径*截径 :118*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:118*5.3mm	6	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
18	O型密封圈 内径*截径 :130*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:130*5.3mm	2	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
19	O型密封圈 内径*截径 :160*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:160*5.3mm	3	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
20	O型密封圈 内径*截径 :160*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:160*5.3mm	20	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
21	O型密封圈 内径*截径 :170*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:170*5.3mm	2	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
22	O型密封圈 内径*截径 :190*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:190*5.3mm	3	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
23	O型密封圈 内径*截径 :200*5.3mm O型密封圈 内 径*截径:200*5.3mm	20	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
24	O型密封圈 内径*截径 :206*7mm O型密封圈 内径 *截径:206*7mm	2	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
25	O型密封圈 内径*截径 :206*7mm O型密封圈 内径 *截径:206*7mm	3	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
26	O型密封圈 内径*截径 :230*7mm O型密封圈 内径 *截径:230*7mm	3	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	
27	O型密封圈 内径*截径 :236*7mm O型密封圈 内径	2	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电	

	*截径:236*7mm							
28	O型密封圈 内径*截径:250*5.33mm O型密封圈 内径*截径:250*5.33mm	2	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
29	O型密封圈 内径*截径:280*5.3mm O型密封圈 内径*截径:280*5.3mm	5	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
30	O型密封圈 内径*截径:300*5.3mm O型密封圈 内径*截径:300*5.3mm	6	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
31	O型密封圈 内径*截径:335*5.3mm O型密封圈 内径*截径:335*5.3mm	2	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
32	O型密封圈 内径*截径:345*7mm O型密封圈 内径*截径:345*7mm	3	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
33	O型密封圈 内径*截径:95*5.3mm O型密封圈 内径*截径:95*5.3mm	3	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
34	V型密封圈 160* 180*32mm V型密封圈 160* 180*32mm	20	只		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
35	Y型密封圈 100*130 Y型密封圈 100*130	3	只		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
36	密封条 18 密封条 18	30	米		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
37	密封条 6 耐油橡胶条 密封条 6 耐油橡胶条	10	米		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
38	普通橡胶板 =2mm 耐油橡胶垫 普通橡胶板 =2mm 耐油橡胶垫	5	公斤		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
39	普通橡胶板 =3mm 耐油 普通橡胶板 =3mm 耐油	20	公斤		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
40	普通橡胶板 =4mm 耐油 耐高温 耐腐蚀 普通橡胶板 =4mm 耐油 耐高温 耐腐蚀	10	公斤		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
41	普通橡胶板 =4mm 耐油 耐高温 耐腐蚀 普通橡胶板 =4mm 耐油 耐高温 耐腐蚀	10	公斤		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
42	普通橡胶板 =4mm 耐油 耐高温 耐腐蚀 普通橡胶板 =4mm 耐油 耐高温 耐腐蚀	10	公斤		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
43	橡胶绳 耐油橡皮条 4mm 橡胶绳 耐油橡皮条 4mm	4	公斤		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
44	橡胶绳 耐油橡皮条 8mm 橡胶绳 耐油橡皮条 8mm	15	公斤		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
45	水轮机控制环锁锭装置配件 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 导水机构锁锭装置密封 图号:8EQ.370.806 水轮机控制环锁锭装置配件 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 导水机构锁锭装置密封 图号:8EQ.370.806	2	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
46	水轮机控制环锁锭装置配件 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 导水机构锁锭装置密封 图号:8EQ.370.807 水轮机控制环锁锭装置配件 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 导水机构锁锭装置密封 图号:8EQ.370.807	1	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
47	水轮机桨叶密封 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 V型密封圈 图号:8EQ.370.810 水轮机桨叶密封 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 V型密封圈 图号:8EQ.370.810	4	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	

48	水轮机桨叶密封 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 水轮机桨叶密封支撑环 图号:8EQ.217.509 水轮机桨叶密封 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 水轮机桨叶密封支撑环 图号:8EQ.217.509	2	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	8EQ.217.509
49	水轮机桨叶密封 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 水轮机桨叶密封支撑环 图号:8EQ.217.510 水轮机桨叶密封 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 水轮机桨叶密封支撑环 图号:8EQ.217.510	8	套		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
50	水轮机桨叶密封 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 水轮机转轮桨叶密封 图号:8EQ.370.811、8EQ.370.812 水轮机桨叶密封 水轮机型号:GZ(D215)-WP-380 水轮机转轮桨叶密封 图号:8EQ.370.811、8EQ.370.812	4	套		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
51	石棉垫片 85*50*3mm 耐油 石棉垫片 85*50*3mm 耐油	6	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
52	石棉垫片 90*50*3mm 耐油 石棉垫片 90*50*3mm 耐油	4	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
53	组合垫圈 JD320 组合垫圈 JD320	5	个		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	
54	轴承配件 防尘密封圈 FA140*160*12.5 轴承配件 防尘密封圈 FA140*160*12.5	20	件		2024-10-26	高桥电站	国家电投集团江西电力有限公司江口水电厂	

十四、报名须知：

1、采购文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买采购文件时间内进入国家电投电子商务平台官方网站（<https://ebid.espic.com.cn>），注册账号并登录网页报名（询价-可参与项目）参与购买采购文件，不接受现场购买。

2、采购文件参与报名和获取

登录国家电投电子商务平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）进入采购项目在“询价/谈判/单一来源-可参与项目(点参与项目)-进入正在参与项目（点开始报价）”进入项目界面（可参看采购公告、如设置标书费则微信在线支付后查看采购文件及报价、如未设置标书费则可以直接获取采购文件及报价。在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括注册等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650转1或400-810-7799转1。供应商注册审核问题支持电话：4008107799/010-56995650（一个工作日内一般均会完成审核）。

3、报价文件的递交

3.1 报价文件递交的截止时间（即报价截止时间），报价人应在截止时间前通过（国家电投电子商务平台）网页端进行报价。登录主网站后-点击询价/谈判/单一来源-进入正在参与项目（点开始报价）”进入项目界面 报价大厅（进行相关报价操作）

3.2 国家电投电子商务平台不接收逾期传输的报价文件。

3.3 未按照本公告要求购买或报名采购文件的潜在报价人的报价将被拒绝。

3.4 提交报价需使用数智签APP扫码签章。

4、发布公告的媒介

本公告同时在中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）和国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布，中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）为推广平台链接，无法进行报名及参与，所展示信息仅供参考。报名参与及相关公告均以国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）的公告正文为准。

发布日期：2024-09-19

（盖章）