

山东送变电工程有限公司2024年第一批经营性物资类询价采购项目采购公告

(招标编号：SBD24-WZXJ-01)

项目所在地区：山东省, 济南市, 槐荫区

一、招标条件

本山东送变电工程有限公司2024年第一批经营性物资类询价采购项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金\，招标人为山东送变电工程有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：见附件

范围：本招标项目划分为11个标段，本次招标为其中的：

- (001) 槽盒； (002) 镀铜材料； (003) 设备支架； (004) 电缆1；
(005) 电缆2； (006) 复合绝缘子； (007) 支柱绝缘子； (008) 消防器材；
(009) 悬式绝缘子； (010) 泵房设备； (011) 独立避雷针；

三、投标人资格要求

- (001槽盒)的投标人资格能力要求：见附件；
(002镀铜材料)的投标人资格能力要求：见附件；
(003设备支架)的投标人资格能力要求：见附件；
(004电缆1)的投标人资格能力要求：见附件；
(005电缆2)的投标人资格能力要求：见附件；
(006复合绝缘子)的投标人资格能力要求：见附件；
(007支柱绝缘子)的投标人资格能力要求：见附件；
(008消防器材)的投标人资格能力要求：见附件；
(009悬式绝缘子)的投标人资格能力要求：见附件；
(010泵房设备)的投标人资格能力要求：见附件；
(011独立避雷针)的投标人资格能力要求：见附件；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取



获取时间：从2024年01月08日 17时00分到2024年01月15日 17时00分

获取方式：国家电网有限公司电子商务平台电工交易专区

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年01月16日 09时00分

递交方式：国家电网有限公司电子商务平台电工交易专区电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年01月16日 09时00分

开标地点：山东送变电工程有限公司

七、其他

见附件

八、监督部门

本招标项目的监督部门为山东送变电工程有限公司。

九、联系方式

招 标 人：山东送变电工程有限公司

地 址：山东省济南市槐荫区美里路1000号

联 系 人：傅工

电 话：0531-82167533

电子邮件：xjbmsbd@163.com

招标代理机构：


地 址：

联 系 人：

电 话：

电子邮件：

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：（盖章）

山东送变电工程有限公司

2024年第一批经营性物资类询价

采购项目采购公告

一、采购项目名称：山东送变电工程有限公司2024年第一批经营性物资类询价采购项目

二、采购项目编号：SBD24-WZXJ-01

三、采购项目情况：

标号	分标名称	包号	分包编号	分包名称	工程名称	物资名称	物资描述	单位	数量	网省采购申请行号
标1	槽盒	包1	SBD24-WZXJ-01-B1-01	槽盒	锡盟1000kV变电站扩建工程	耐火槽盒	耐火性能等级不低于F1级。外层为304不锈钢涂覆钢结构防火涂料，内层为防火隔板，规格100*50*2mm(宽*高*厚)，含各种弯头，安装附件	米	20	2024010833801352
						耐火槽盒	耐火性能等级不低于F1级。外层为304不锈钢涂覆钢结构防火涂料，内层为防火隔板，规格200*100*2mm(宽*高*厚)，含各种弯头，安装附件	米	200	2024010833801355
						耐火槽盒	耐火性能等级不低于F1	米	40	2024010833

							级。外层为304不锈钢涂覆钢结构防火涂料，内层为防火隔板，规格300*200*2mm(宽*高*厚)，含各种弯头，安装附件			801358
						成品电缆柜	304不锈钢材质，材质防火隔热，内衬防火隔板，耐火时限不少于2小时，规格1500*250*2mm(宽*深*厚)，外侧喷塑。需预留检修口(门)	米	10	2024010833801361
标2	镀铜材料	包1	SBD24-WZXJ-01-B2-01	镀铜材料	聊城孟真220千伏变电站新建工程	镀铜钢棒	直径16mm，总长L为2.5米，镀铜厚度不小于0.254mm	根	91	2024010833801364
标3	设备支架	包1	SBD24-WZXJ-01-B3-01	设备支架	淄博高苑(安澜)220千伏变电站新建工程	设备支架	详见技术规范书	kg	1205	2024010833801367
标4	电缆	包1	SBD24-WZXJ-01-B4-01	电缆1	山东日照秦楼~潮河220千伏线路工程	低烟无卤阻燃耐火型布电线	WDZN-BYJ-450/750V-2*4mm ²	米	470	2024010833801370
						低烟无卤阻燃耐火型布电线	WDZN-BYJ-450/750V-3*4mm ²	米	260	2024010833801373
						低烟无卤阻燃耐火型低压电	WDZN-YJY-0.6/1kV-3*6mm ²	米	260	202401083380137

						耐火低压 电力电缆	NH-YJV22- 0.6/1.0kV- 3X50+1X25	米	100	20240 10833 80143 6
						屏蔽双绞 线	ZR-DJYVP- 2*2*0.5	米	5000	20240 10833 80143 9
标5	复合 绝缘 子	包1	SBD24-WZXJ- 01-B5-01	复合 绝缘 子	东营利津辉阳50 0kV输变电工程 (变电工程)	复合绝缘 子串	FXBW4- 220/100-5	套	6	20240 10833 80144 2
						复合绝缘 子串	FXBW4- 220/100-5	串	18	20240 10833 80144 5
						复合绝缘 子串	FXBW4- 500/100-4	串	9	20240 10833 80144 8
标6	支柱 绝缘 子	包1	SBD24-WZXJ- 01-B6-01	支柱 绝缘 子	东营利津辉阳50 0kV输变电工程 (变电工程)	支柱绝缘 子	ZSW-12/4	只	46	20240 10833 80145 1
					淄博高苑(安澜) 220千伏开关 站新建工程	棒型支柱 瓷绝缘子	ZSW-252/8	支	1	20240 10833 80145 4
标7	消防 器材	包1	SBD24-WZXJ- 01-B7-01	消防 器材	临沂杏林(郑中) 220kV变电站 工程	手提式二 氧化碳灭 火器	MT7,每2具配 一个灭火器 箱	具	6	20240 10833 80145 7
						手提式磷 酸铵盐干 粉灭火器	MF/ABC4, 每2 具配一个灭 火器箱	具	116	20240 10833 80146 0
标8	悬式 绝缘 子	包1	SBD24-WZXJ- 01-B8-01	悬式 绝缘 子	东营利津辉阳50 0kV输变电工程 (变电工程)	悬式绝缘 子	XWP2-160	片	1430	20240 10833 80146 3

标9	泵房设备	包1	SBD24-WZXJ-01-B9-01	泵房设备	锡盟1000千伏变电站扩建工程	潜水排污泵	Q=40m ³ /h,H=11m	套	1	2024010833801466
						潜水排污泵	Q=10m ³ /h,H=11m,N=1.5Kw	套	2	2024010833801469
						潜水排污泵 (自动耦合式安装)	300QW1100-10-45	台	2	2024010833801472
						潜水排污泵 (自动耦合式安装)	500QW10-10-0.75	台	1	2024010833801475
						配套控制柜	详见技术规范书	个	3	2024010833801481
标10	独立避雷针	包1	SBD24-WZXJ-01-B10-01	独立避雷针	德州王科(平原四)220千伏变电站新建工程	独立避雷针	35m,4支	kg	10391	2024010833801484

供货日期：详见技术规范书

供应商要求：

标号	包号	代理方式	供应商资格要求	备注
标1	包1	生产商	1、须通过山东送变电工程有限公司2024年供应商资质预审2、生产商须具有有效的营业执照。3、须提供2021年1月1日至应答截止日不少于1000米电缆槽盒的供货业绩(合同及发票复印件)。4、具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。5、提供一种规格型号的试验报告。	
标2	包1	生产商	1、生产商须具有有效的营业执照。2、须提供2021年1月1日截止采购公告发布日变电站镀铜钢棒销售业绩(合同和发票复印件)。3、须提供生产厂商的有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。4、提供镀铜钢棒检测报告。	
标3	包1	生产商	1、须通过山东送变电工程有限公司2024年度物资供应商资格预审(电力杆塔或钢构件)。2、生产商须具有有效的营业执照。3、具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。4、不少于一种原材料检测报告。	

标4	包1	生产商	1、具有有效的营业执照。2、2020年1月1日至投标截止日，提供1项及以上、累计大于10万（合同额）的电缆销售业绩（提供合同及发票复印件）。3、具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。4、提供至少1种规格型号电缆的型式试验报告。	限总价
	包2	生产商	1、具有有效的营业执照。2、须提供2021年1月1日至采购公告截止日耐火电缆供货业绩（合同和发票复印件）。3、具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。	
标5	包1	生产商	1、须通过山东送变电工程有限公司2024年度物资供应商资格预审。2、具有有效的营业执照。3、须提供2021年1月1日至采购公告截止日复合绝缘子供货业绩（合同和发票复印件）4、具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。5、对应产品检测报告。	
标6	包1	生产商	1、生产商须具有有效的营业执照。2、须提供2021年1月1日至采购公告截止日支柱绝缘子的销售业绩（合同和发票复印件）。3、具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。4、对应产品检测报告。	
标7	包1	集货商	1、须通过山东送变电工程有限公司2024年度物资供应商资格预审。2、具有有效的营业执照。	
标8	包1	生产商	1、须通过山东送变电工程有限公司2024年度物资供应商资格预审。2、具有有效的营业执照。3、须提供2021年1月1日至采购公告截止日悬式绝缘子销售业绩（合同和发票复印件）4、具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。5、对应产品检测报告。	
标9	包1	集货商	1、须通过山东送变电工程有限公司2024年度物资供应商资格预审。2、集货商须具有有效的营业执照。3、须提供排污泵的销售业绩（合同及发票复印件）。4、国家要求必须具有3C认证的相关产品应提供3C认证证书。	
标10	包1	生产商	1、须通过山东送变电工程有限公司2024年度物资供应商资格预审（电力杆塔或钢构件）2、具有有效的营业执照。3、须提供2021年1月至今不少于1个220kV变电站工程独立避雷针或构架的销售业绩（合同和发票复印件）4、具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。5、原材料检测报告。	
备注：应答人为2家时，在不违反公平、公正及竞争原则的前提下，可继续进行询价活动。				

四、项目报名时间及电子询价文件获取方式：

本次实行网上发放电子版采购文件，凡有意参加应答者，请于2024年1月15日17时00分前（北京时间），登录国家电网有限公司电子商务平台电工交易专区（<https://>

sgccetp.com.cn/portal//, 以下简称: 电工交易专区) 获取采购文件, 并按《电子招标投标办法》等国家法律法规要求, 注册并办理CA证书电子钥匙方可获取采购文件。

电子钥匙的办理流程请登录电工交易专区网站“平台注册”——

“电脑配置及电子钥匙”下载所有文件仔细阅读。电子钥匙的办理需要一定的时间, 请潜在应答人高度重视。潜在应答人因自身原因未完成注册而造成投标失败的, 责任由潜在应答人自行承担。应答人应妥善管理保管新一代电子商务平台账号和密码, 以及CA证书电子钥匙, 因上述账号、数字证书或密码保管不当造成的损失, 由应答人自行承担。

CA证书电子钥匙在ECP1.0、ECP2.0两个平台通用, 如为ECP1.0平台老用户且具有有效的CA证书电子钥匙, 仅需注册并下载安装新版电子钥匙安装包, 即可获取采购文件。

采购文件(电子文件)免费获取。应答人国家电网公司电子商务平台电工交易专区点击购买采购文件即可, 无须支付费用。购买申请1个工作日内将自动获得采购文件下载权限, 超过1个工作日内未收到确认下载权限的, 可联系核实报名情况。

请潜在应答人注意的其他事项

供应商投标工具下载方式: 请各应答人在国家电网有限公司电子商务平台电工交易专区首页“参与投标→投标工具安装”目录下下载供应商投标工具。

操作手册下载: 请各应答人在国家电网有限公司电子商务平台电工交易专区首页“参与投标→操作手册”目录下下载“供应商操作手册”。

投标工具操作问题联系电话: 010-63411000。

五、递交询价文件截止时间及地点:

1.时间: 2024年1月16日 09时00分前。

2.地点: 本次采购项目须在电子商务平台电工交易专区上进行, 应答文件请在规定时间内上传至国家电网公司新一代电子商务平台电工交易专区, 供应商须在开标截止时间前在ECP2.0电子商务平台电工交易专区进行商务、技术、价格三部分上传应答

资料，价格部分须上传报价单及报价明细盖章扫描版，并按采购文件要求另行在系统中完成报价数据（单位：万元）填报。

注：应答人为2家时，在不违反公平、公正及竞争原则的前提下，可继续按照原程序进行询价活动。

六、联系方式：

采购人：山东送变电工程有限公司

地址：山东省济南市槐荫区美里路1000号

联系人：傅工 0531-82167533

发布人：山东送变电工程有限公司

发布时间：2024年1月8日