

山东送变电工程有限公司2023年第四十二批经营性绿色通道服务类公开招标采
购项目招标公告

(招标编号：SBD23-LTFWZB-42)

项目所在地区：山东省

一、招标条件

本山东送变电工程有限公司2023年第四十二批经营性绿色通道服务类公开招标采购项目招标公告已由项目审批/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，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：详见附件

范围：本招标项目划分为2个标段，本次招标为其中的：

(001)专业分包； (002)劳务分包；

三、投标人资格要求

(001专业分包)的投标人资格能力要求：详见附件；

(002劳务分包)的投标人资格能力要求：详见附件；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年12月20日 20时00分到2023年12月28日 17时00分

获取方式：详见附件

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年01月12日 09时00分

递交方式：山东省淄博市张店区远景玉城1号楼南楼308室详见附件

六、开标时间及地点

开标时间：2024年01月12日 09时00分

开标地点：山东省济南市槐荫区美里路1000号山东送变电工程有限公司

七、其他

详见附件

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

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：杨广义

电 话：0531-82167510

电子邮件：/

招标代理机构：山东齐林建设项目管理有限公司

地 址：山东省淄博市张店区远景玉城1号楼南楼308室

联 系 人：杨晓哲

电 话：15753344789

电子邮件：qilixiangmusbd@163.com

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2023年第四十二批经营性绿色通道服务类 公开招标采购项目招标公告

(招标编号:SBD23-LTFWZB-42)

1. 招标条件

本批招标项目资金已落实,项目单位为山东送变电工程有限公司。受山东送变电工程有限公司委托招标,山东送变电工程有限公司为本次招标的招标人。项目已具备招标条件,现对该批项目进行公开招标。招标人委托山东齐林建设项目的管理有限公司(以下简称“招标代理机构”),采用公开招标方式接受有兴趣的合格投标人(以下简称“投标人”)就山东送变电工程有限公司2023年第四十二批经营性绿色通道服务类公开招标采购项目提交密封的有竞争性的投标文件。

2. 招标范围

序号	分标名称	分标编号
1	专业分包	SBD23-LTFWZB-42-01
2	劳务分包	SBD23-LTFWZB-42-02

招标范围详见附件1:服务需求一览表。

3. 投标人资格要求

本次招标要求投标人须为中华人民共和国境内依法注册的法人或其它组织,须具备相应货物的供货能力,并在人员、设备、资金等方面具有保障如期交货等承担招标项目的的能力。除特别注明外,这些资格、资质、业绩均系投标人本人或者其代理或外协产品制造商本人所拥有的权利权益。

3.1 投标人及其产品须满足如下通用资格要求:

3.1.1 投标人及其产品须满足如下通用资格要求:

3.1.1.1 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一包货物的投标。

3.1.1.2 应有良好的财务状况、银行信用和商业信誉。

3.1.1.3 对于制造商投标,应设计制造过与投标产品相同结构、相同型式、同等或以上技术规格的产品,并满足该包的资格要求。

3.1.1.4 本次招标活动不接受贴牌代工的投标以及其他任何分包行为的投标。

3.1.1.5 制造商应具有生产投标产品所需的生产场地、生产设备、产品及原材料检测设备的能力。

3.1.1.6提供的同类产品~~在~~招标当年度未因质量问题被省级及以上质量监督机构通报。

3.1.1.7在国内货物招投标活动、销售合同履行、售后服务及产品运行过程中,按照《国家电网公司供应商不良行为处理管理细则》规定,未存在因不良行为导致本批次暂停、取消或永久取消中标资格的。

3.1.1.8投标人对外购原材料、配套元件和外部委托加工及进口散装的部件应在项目货物组件材料配置表中全部列明,不得漏项、空项,不得选配国家电网公司《关于供应商不良行为处理情况的通报》和国网山东省电力公司《关于供应商不良行为处理的通报》中正在接受暂停中标资格、取消中标资格的制造商或外购外协供应商或代理(集成服务)原厂商的相应处理范围内的产品。

3.1.1.9应答人在商务文件中提供国家企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>)上打印的企业信用信息公示报告,报告中应包含“经营异常信息”和“严重违法信息”,报告出具之日为开标日前一个月内。如应答人未提供企业信用信息公示报告,或提供的报告不符合招标文件规定的格式与内容,评审委员会将否决未提供或提供的报告不符合招标文件规定的格式与内容的应答人。

3.1.1.10投标人不得存在下列情形之一:

3.1.1.10.1为招标人不具备独立法人资格的附属机构(单位);

3.1.1.10.2为本(批)次公开招标提供招标代理服务的;

3.1.1.10.3法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人,母公司、全资子公司及其控股公司,在同一货物公开招标标包中同时参与的;

3.1.1.10.4被责令停业的;

3.1.1.10.5被暂停或取消投标资格的;

3.1.1.10.6财产被接管或冻结的;

3.1.1.11本次招标不接受联合体投标。

3.1.1.12应答人须按采购人要求,进驻施工现场后,法定代表人到岗到位。且在商务文件中提供法定代表人到岗到位承诺函。

3.2投标人及其投标产品须满足相应招标货物的专门资质业绩要求:

具体详见本章附表:专用资质业绩要求。

4. 招标文件的获取

4.1本次实行网上发放电子版招标文件,潜在投标人应在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)注册并办理CA证书电子钥匙方可获取招标文件,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,请潜在投标人高度重视。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,即可获取招标文件。由于没有及时办理电子钥匙导致获取招标文件失败,后果由潜在投标人自行承担。

4.2凡有意参加投标者,请于2023年12月20日20:00时至2023年12月28日17:00时(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下载招标文件,并按《电子招标投标办法》等国家法律法规要求,到第三方认证机构办理CA证书电子钥匙。

4.3**招标文件(电子文件)免费获取。**投标人国家电网公司电子商务平台电工交易专区点击购买招标文件即可,无须支付费用。购买申请1个工作日内将自动获得招标文件下载权限,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。

4.4请潜在投标人注意的其他事项

供应商投标工具下载方式:请各投标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:请各投标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。

5. 投标文件的递交

本次招标项目须在电子商务平台电工交易专区上进行,投标文件(应用“供应商操作手册”格式版本)应在投标截止时间(2024年1月12日9:00时,北京时间)前上传至电子商务平台电工交易专区,开标地点:山东省济南市槐荫区美里路1000号山东送变电工程有限公司,同时按照相关规定递交纸质投标文件

5.1纸质投标文件递交截止时间:2024年1月12日08:00-08:30时。纸质投标文件递交地点:山东省济南市槐荫区美里路1000号山东送变电工程有限公司。

5.2逾期送达或者未送达指定地点的投标文件,招标人不予受理。接受邮寄方式提交投标文件。

5.3为投标人递交投标文件方便,无法现场递交纸质投标文件的请确保在2024年1月11日16:00时之前采用邮寄方式递交到下述收件地址。

邮寄要求如下:

收件人:杨晓哲,联系电话:15753344789。

收件地址:山东省淄博市张店区远景玉城1号楼南楼308室。

(快递方式尽量采用顺丰快递等直送式快递,投标人承担因快递送至菜鸟驿站等快递签收点而收件人未收到相关信息,导致投标人应答文件未被接收、废标等一切后果。)

邮件封装外显著位置注明投标人全称、分标名称、包号。

如发生投标文件在邮寄过程中遗失或在邮寄途中造成投标文件的损坏,由此产生的风险由投标人承担。

5.4投标截止时间之后提交或者未提交到电子商务平台电工交易专区的电子投标文件,招标人不予受理。电子商务平台电工交易专区不接收未按规定加密的投标文件及未按规定加密的投标文件的修改文件。

5.5“投标人主动放弃投标情况的说明”(

如有,详见招标文件)请于投标截止日之前发送到邮箱qilinxiangmusbd@163.com。

5.6开评标时间:2024年1月12日09:00时;

5.6.1开评标方式:招标人代表与投标人授权代表通过网络视频方式进行澄清、答疑、否决。

5.6.2网络视频方式:应用“腾讯会议”软件(投标人可通过百度等搜索工具下载)。投标人务必在招标前下载、安装“腾讯会议”软件,并提前熟悉掌握使用方法。因投标人自身原因造成的无法开展澄清、答疑、否决工作的,由此产生的风险由投标人承担。开标过程不开启直播,开启情况另行通知,请各投标人保持联络畅通。

5.6.3“腾讯会议”会议号:251174055。

5.6.4开评标地点:山东省济南市槐荫区美里路1000号山东送变电工程有限公司, 招标人代表在招标室, 投标人授权代表人在各自公司或其自行指定地点。

5.6.5开评标等候地点:本次招标不设等候地点。

5.6.6开评标期间请各投标人保持电话畅通, 及时关注手机短信、邮箱动态, 以便及时沟通相关问题。

5.7投标保证金要求:所有投标都必须附有投标保证金, 投标保证金金额详见“货物需求一览表”。所有投标都必须以包为单位提交投标保证金, 没有提交投标保证金或投标保证金不符合要求的投标将被拒绝。

5.7.1投标保证金金额:详见“服务需求一览表”

5.7.2投标保证金形式:银行电汇、银行保函或投标保证金保险(具体要求详见招标文件)。投标保证金的有效期应与投标有效期一致。

5.7.3投标保证金提交截止时间:2024年1月12日09:00时前。

账户信息:

户名:山东齐林建设项目管理有限公司张店分公司

开户行:中国民生银行股份有限公司淄博分行

账号:642385632。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时发布在下列媒体上:

中国招标投标公共服务平台:

<http://www.cebpubservice.com/>

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/>

招标公告将明确对投标人的资格要求、获取招标文件的日期和地点、接收投标文件、招标等事宜。

友情提示:本次招标在国家电网有限公司电子商务平台电工交易专区上进行, 凡参与的投标人必须在国家电网有限公司电子商务平台电工交易专区注册账号, 具备中国金融认证中心(CFCA)唯一指定电子钥匙办理厂商优泰科技发展有限公司的电子钥匙。相关事宜见国家电网有限公司电子商务平台(<https://sgccetp.com.cn/portal/>, 使用谷歌浏览器)。

以上内容如有变更以招标文件和变更通知为准。

7. 联系方式

采购代理机构:山东齐林建设项目管理有限公司

地址:山东省淄博市张店区远景玉城1号楼南楼三层308室

邮编:255000

联系人:杨晓哲、吕云浩

电话:15753344789、15194135615。

电子邮箱:qilinxiangmusbd@163.com

2023年12月20日

附件1：服务需求一览表

标号	分标名称	包号	分包名称	需求单位	工程名称	项目描述	单位	数量	交货日期	交货地点	内控限价单价(元)	内控限价总价(元)	网省采购申请号
标1	专业分包	包1	基础施工专业分包1	送电一公司	陇东~山东特高压直流受端500千伏配套工程(1标)	灌注桩基础【50m ³ 以下普通土(含50m ³)】	m ³	185.48	合同签订之日到2024.07.31	山东泰安	570	4063096	2023122096130951
						灌注桩基础【50m ³ -100m ³ 普通土(含100m ³)】	m ³	58.36			550		2023122096130956
						灌注桩基础【100m ³ -200m ³ 普通土(含200m ³)】	m ³	133.34			520		2023122096130959
						灌注桩基础【100m ³ -200m ³ 砂砾石(含200m ³)】	m ³	301.188			620		2023122096130962
						灌注桩基础【300m ³ 以上砂砾石】	m ³	349.468			570		2023122096130965
						灌注桩基础【50m ³ -100m ³ 岩石(含100m ³)】	m ³	459.975			1070		2023122096130968
						灌注桩基础【100m ³ -200m ³ 岩石(含200m ³)】	m ³	314.064			1030		2023122096130971
						大开挖基础【80m ³ 以下普通土(含80m ³)】	m ³	68.96			580		2023122096130974
						大开挖基础【150m ³ -250m ³ 普通土(含250m ³)】	m ³	231.66			540		2023122096130977
						大开挖基础【80m ³ 以下水坑、流沙(含80m ³)】	m ³	367.84			670		2023122096130980
						大开挖基础【80m ³ -150m ³ 水坑、流沙(含150	m ³	84.04			650		2023122096130991

						m ³)】							
						大开挖基础【150m ³ - 250m ³ 水坑、流沙 (含250 m ³)】	m ³	794.96			620		2023122096130997
						大开挖基础【80m ³ 以下岩石 (含80m ³)】	m ³	62.64			1070		2023122096131000
						大开挖基础【250m以上岩石】	m ³	408.94			980		2023122096134003
						垫层	m ³	224.54			180		2023122096134006
						保护帽施工	基	33			1300		2023122096134009
						引下线施工	基	33			1000		2023122096134012
						接地 (普通土)	m	2600			20		2023122096134035
						接地 (岩石)	m	1306			50		2023122096134038
						钢筋加工	吨	2366.417			420		2023122096134041
		包2	基础施工专业分包2	送电一公司	陇东~山东特高压直流受端500千伏配套工程 (1标)	灌注桩基础【50m ³ 以下普通土 (含50m ³)】	m ³	49.312	合同签订之日到2024.07.31	山东泰安		1872520	2023122096134044
						灌注桩基础【50m ³ - 100m ³ 普通土 (含100m ³)】	m ³	784			550		2023122096134047
						灌注桩基础【100m ³ - 200m ³ 普通土 (含200m ³)】	m ³	1081.762			520		2023122096134050
						灌注桩基础【200m ³ - 300m ³ 普通土 (含300m ³)】	m ³	749.682			500		2023122096134053

						灌注桩基础【300m³以上普通土】	m³	752.156			480		2023122096134056
						保护帽施工	基	25			1300		2023122096134063
						引下线施工	基	25			1000		2023122096134066
						接地（普通土）	m	2866			20		2023122096134069
		包3	基础施工专业分包3	送电一公司	陇东~山东特高压直流受端500千伏配套工程（1标）	灌注桩基础【50m³以下普通土（含50m³）】	m³	31.216	合同签订之日到2024.07.31	山东济宁	570	2012170	2023122096134072
						灌注桩基础【50m³-100m³普通土（含100m³）】	m³	1051.816			550		2023122096134075
						灌注桩基础【100m³-200m³普通土（含200m³）】	m³	318.584			520		2023122096134078
						灌注桩基础【200m³-300m³普通土（含300m³）】	m³	479.564			500		2023122096134081
						大开挖基础【80m³以下普通土（含80m³）】	m³	127.96			580		2023122096134084
						大开挖基础【80m³以下水坑、流沙（含80m³）】	m³	77.28			670		2023122096134087
						大开挖基础【80m³-150m³水坑、流沙（含150m³）】	m³	261.92			650		2023122096134090
						大开挖基础【250mm³以上水坑、流沙】	m³	952.54			580		2023122096134093
						垫层	m³	160.54			180		2023122096134096
						保护帽施工	基	29			1300		2023122096134099

						引下线施工	基	29			1000		2023122096134103
						接地（普通土）	m	3306			20		2023122096134106
		包4	基础施工专业分包4	送电一公司	陇东~山东特高压直流受端500千伏配套工程（1标）	灌注桩基础【50m³以下普通土（含50m³）】	m³	320.296	合同签订之日到2024.07.31	山东济宁	570	1318829	2023122096134109
						灌注桩基础【50m³-100m³普通土（含100m³）】	m³	450.048			550		2023122096134112
						灌注桩基础【100m³-200m³普通土（含200m³）】	m³	510.43			520		2023122096134115
						灌注桩基础【200m³-300m³普通土（含300m³）】	m³	1045.1			500		2023122096134118
						保护帽施工	基	22			1300		2023122096134121
						引下线施工	基	22			1000		2023122096134124
						接地（普通土）	m	2508			20		2023122096134127
标2	劳务分包					包1	组塔架线劳务分包1	海缆分公司			渤中海上风电工程送出线路EPC总承包项目		本工程的39基（塔号A1-A39）铁塔组立施工及（塔号A1-A30）导地线展放施工，塔材共计2294.7904吨，导地线展放长度其中新建500kV双回架空线路10.578km，220kV单回架空线路0.878km，工程本体消缺、配合工程竣工验收等施工。

		包2	组塔架 线劳务 分包2	海缆 分公司	渤中海上风电 工程送出线路 EPC 总承包项目	本工程的35基(塔号A40- A74)铁塔组立施工及(塔 号A30- A74)导地线展放施工, 塔材共计1649.7285吨, 导地线展放长度其中新建 500kV双回架空线路17.83 8km, 220kV单回架空线路 0.533km, 工程本体消缺 、配合工程竣工验收等施 工。	项	1	合同签订之 日到2024.1 2.20	山东东营	/	9939274	2023122096134133
--	--	----	-------------------	-----------	----------------------------------	--	---	---	---------------------------	------	---	---------	------------------

附件2:专用资质业绩要求

标号	分标名称	包号	分包名称	资质业绩要求
标1	专业分包	包1	基础施工专业分包1	1.有效的营业执照; 2.安全生产许可证; 3.具有地基基础工程专业承包叁级及以上资质; 4.山东送变电工程有限公司2023年合格分包队伍; 5.2020年12月1日至2023年12月1日,具有2个及以上线路工程专业分包施工业绩(提供合同及发票复印件)。
		包2	基础施工专业分包2	1.有效的营业执照; 2.安全生产许可证; 3.具有地基基础工程专业承包叁级及以上资质; 4.山东送变电工程有限公司2023年合格分包队伍; 5.2020年12月1日至2023年12月1日,具有2个及以上线路工程专业分包施工业绩(提供合同及发票复印件)。
		包3	基础施工专业分包3	1.有效的营业执照; 2.安全生产许可证; 3.具有地基基础工程专业承包叁级及以上资质; 4.山东送变电工程有限公司2023年合格分包队伍; 5.2020年12月1日至2023年12月1日,具有2个及以上线路工程专业分包施工业绩(提供合同及发票复印件)。
		包4	基础施工专业分包4	1.有效的营业执照; 2.安全生产许可证; 3.具有地基基础工程专业承包叁级及以上资质; 4.山东送变电工程有限公司2023年合格分包队伍; 5.2020年12月1日至2023年12月1日,具有2个及以上线路工程专业分包施工业绩(提供合同及发票复印件)。
标2	劳务分包	包1	组塔架线劳务分包1	1.提供有效的营业执照; 2.提供有效安全生产许可证; 3.劳务资质不分等级; 4.在山东送变电工程有限公司2023年合格分包队伍名录; 5.2020年1月1日至应答截止日内,有参与电力线路组塔架线劳务分包施工业绩,提供合同和发票复印件。
		包2	组塔架线劳务分包2	1.提供有效的营业执照; 2.提供有效安全生产许可证; 3.劳务资质不分等级; 4.在山东送变电工程有限公司2023年合格分包队伍名录; 5.2020年1月1日至应答截止日内,有参与电力线路组塔架线劳务分包施工业绩,提供合同和发票复印件。