

华东送变电2024年第二次服务授权竞争性谈判采购公告

(招标编号：SHSQ24J060)

项目所在地区：上海市

一、招标条件

本华东送变电2024年第二次服务授权竞争性谈判采购已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为华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：详见附件

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)华东送变电2024年第二次服务授权竞争性谈判采购；

三、投标人资格要求

(001华东送变电2024年第二次服务授权竞争性谈判采购)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2024年03月20日 23时00分到2024年03月23日 23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03月28日 09时00分

递交方式：详见附件电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年03月28日 09时00分

开标地点：国网电子评标室

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：华东送变电工程有限公司

地 址：上海市嘉定区虞姬墩路16号

联 系 人：李拓

电 话：/

电子邮件：/

招标代理机构：上海资文建设工程咨询有限公司

地 址：上海市重庆南路310号10楼

联 系 人：甘伟

电 话：021-59116341

电子邮件：zhaobiao8@ziwentender.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）

华东送变电2024年第二次服务授权竞争性谈判采购

竞争性谈判公告

采购编号：SHSQ24J060

1、采购条件

本采购项目已具备政府相关部门规定的采购条件，项目采购单位为华东送变电工程有限公司（以下简称“采购人”）。现对本项目进行竞争性谈判采购。

采购人委托上海资文建设工程咨询有限公司（以下简称“采购代理机构”），采用竞争性谈判采购的方式邀请有兴趣的合格应答人（以下简称“应答人”）就华东送变电2024年第二次服务授权竞争性谈判采购提交密封的有竞争性的应答文件。

2. 项目概况与采购范围

项目概况与采购范围：项目需求一览表。

3. 应答人资格要求：

3.1本次采购要求应答人须为中华人民共和国境内依法注册的企业法人或其它组织，须具备完成和保障如期交付承担招标项目的能力。

3.2本次采购不接受联合体投标（需求一览表另有要求的除外）。

3.3 资质要求

3.3.1 通用资质要求

(1) 必须具有完成采购项目所需的场地、设施设备以及试验检测能力。

(2) 取得采购人要求的有效认证证书。

(3) 取得国家法律、法规、部门规章及规范标准规定的有效许可证。

(4) 应有良好的财务状况和商业信用。

(5) 根据最高人民法院、国家发改委等9部门联合印发的《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》的规定，投标人不得被人民法院列为失信被执行人。

(6) 应答人需同时在商务文件中提供在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）查询的，包含“列入严重违法失信企业名单（黑名单）”、“列入经营异常名录信息”的查询结果（查询日期应在投标截止日前30天内，查询结果应为网站自动生成的PDF文件的电子版）。联合体投标的，联合体所有成员方应分别出具。

未按前述要求提供有效国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）查询结果的，或被国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）“列入严重违法失信企业名单（黑名单）”、“列入经营异常名录信息”的，其投标文件作否决投标处理。

（此处要求请应答人务必重视，认真阅读，如未按照要求办理，应答人将承担应答失败的风险）

3.3.2 专用资质要求：见“需求一览表”。

- 3.4业绩要求:见“需求一览表”。
- 3.5项目经理要求:见“需求一览表”。
- 3.6其他要求:见“需求一览表”。

4、竞争性谈判文件获取

4.1采购文件（电子文件）免费获取，显示的“标书售价”无须支付。

4.2本次实行网上发布电子版采购文件，潜在应答人应登录国家电网有限公司新一代电子商务平台-

电工交易专区（<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>），下载采购文件、sgcc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。应答人应妥善保管国家电网有限公司新一代电子商务平台-

电工交易专区信息系统账号和密码，以及CA数字证书和密码，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。

4.3采购文件获取时间**2024年3月20日23:00至2024年3月23日23:00**时（北京时间，下同）。

4.4应答人应在国家电网有限公司新一代电子商务平台-

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国家电网有限公司新一代电子商务平台-

电工交易专区首页“新手指南”→“平台注册”→“电子钥匙办理及安装”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。由于没有及时办理电子钥匙导致获取招标文件失败，由投标人自行承担相关责任。

4.5应答工具下载方式：请各投标人在国家电网有限公司新一代电子商务平台-

电工交易专区首页“下载专区→参与投标→投标工具安装”下载并安装。操作手册及注意事项见首页“下载专区→参与投标→操作手册”。投标工具操作问题请联系国家电网有限公司新一代电子商务平台-

电工交易专区系统运维，运维支持电话：010-63411000-2。

4.6未按本公告获取采购文件、sgcc文件的投标，采购人将不予受理。

5、应答文件递交

5.1**本次采购项目只接受电子应答文件**，不接受纸质应答文件。本次采购项目不接收到开标现场递交应答文件及应答文件的修改文件，也不接受邮寄方式提交应答文件及应答文件的修改文件，仅接受通过国家电网有限公司新一代电子商务平台-

电工交易专区上传的电子投标文件和同时通过投标辅助管理工具上传的补充电子文件（补充技术应答文件、补充商务应答文件、报价文件）。

5.2应答文件电子版使用“电工交易专区供应商投标工具”生成，并上传至“国家电网有限公司新一代电子商务平台-

电工交易专区”；应答文件电子版需同时使用“投标辅助管理工具”生成，并上传至“投标辅助管理工具”，应答文件电子版递交的截止时间**2024年3月28日上午9:00**（北京时间）。

文件名称	文件生成要求	文件上传要求
1、报价文件	电子版，投标辅助管理工具生成	上传至“投标辅助管理工具”
	电子版，新一代电子商务平台-电工交易专区离线投标工具生成	上传至电工交易专区供应商投标工具（ETP）
2、商务应答文件	电子版，投标辅助管理工具生成	上传至“投标辅助管理工具”
	电子版，新一代电子商务平台-电工交易专区离线投标工具生成	上传至电工交易专区供应商投标工具（ETP）
3、技术应答文件	电子版，投标辅助管理工具生成	上传至“投标辅助管理工具”
	电子版，新一代电子商务平台-电工交易专区离线投标工具生成	上传至电工交易专区供应商投标工具（ETP）
投标辅助管理工具获取地址： 链接： https://pan.baidu.com/s/15TvTD733tV12ud-QoF595A 提取码：kpan 投标辅助管理工具技术支持人员： 详见上述链接联系人		

6、谈判时间：**2024年3月28日上午9:00**。

7、发布公告的媒介

本次竞争性谈判采取公开竞争性谈判方式，招标代理机构仅在“国家电网有限公司新一代电子商务平台-电工交易专区”(<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>)、“中国招标投标公共服务平台”(www.cebpubservice.com)上发布竞争性谈判公告，竞争性谈判公告将明确对应答人的资格要求、获取竞争性谈判文件的日期和地点、投标、开标等事宜。

8、联系方式

采购代理机构：上海资文建设工程咨询有限公司

地址：上海市重庆南路310号10楼

邮编：200025

联系人：甘伟

电话：18616995440、15306327799

传真：51523937

邮箱：zhaobiao8@ziwentender.com

9、其他重要提示

9.1各潜在供应商：华东送变电2024年第二次服务授权竞争性谈判采购在国家电网新一代电子商务平台-电工交易专区（ETP）上开展招标采购活动。特提醒有意向参加华东送变电2024

年第二次服务授权竞争性谈判采购应答活动的供应商，尽快完成ETP注册、电子钥匙办理等相关工作，了解熟悉项目报名、文件递交等操作，以免影响后续应答活动。

ETP访问网址：

<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>

请使用谷歌浏览器（推荐71版本）打开上述网址，电脑配置推荐使用WIN7、WIN8、WIN10、WIN11系统。

相关咨询方式：

供应商注册咨询：400-818-0899

ETP系统操作咨询：010-63411000

9.2 应答保证金：

除采购文件另有规定的，所有应答都必须附有应答保证金，除保证保险以外的应答保证金，应通过潜在应答人“基本账户”对公转账或汇款，不接受个人汇款。

已提交年度保证金的潜在应答人，将不需交纳本次采购的应答保证金，仅需提供有效的年度应答保证金的财务证明（复印件）。

应答保证金交付证明文件（复印件）需装订在应答文件中。（如未按照要求办理，应答人将承担应答失败的风险）

9.3 多轮报价

进行多轮报价过程中，应答人应按要求在电子商务平台-电工交易专区（ETP）上传多轮报价文件。

应答人在收到短信通知后，登陆“电工交易专区”进行查看。下载SGCC包路径：“电工交易专区”-非招标采购-评审阶段-查询轮次模块-勾选最新应答轮次。使用投标工具在“电工交易专区”上传报价，操作流程同首轮报价提交流程。

10、合规声明

本招标文件（包括商务部分和技术部分）符合国家现行法律法规规定，若国家颁布新的法律法规或对现有法律法规进行修订，以新颁布或修订后的法律法规规定为准。

附件1：需求一览表

序号	分标编号	分标名称	包号	项目名称	资质要求	估算价 (万元)	最高限价/ 折扣率(万 元/%)	工期
1	SHSQ24J060-01	服务	1	用友年度运维及凭证传递数据接口运维服务	具有类似项目业绩	3	/	2024年4月5日至2024年12月31日，具体以合同签订时间为准
2	SHSQ24J060-01	服务	2	嘉定区黄渡镇15街坊70/1宗地的房屋建(构)筑物、土地使用权市场价值资产评估服务	具有类似项目业绩	5.8	/	2024年4月5日至2024年5月31日，具体以合同签订时间为准
3	SHSQ24J060-01	服务	3	华虹制造(无锡)项目高中压变配电设备及安装工程BIM技术服务	具有类似项目业绩	/	38	2024年4月5日至2024年12月31日，具体以合同签订时间为准
4	SHSQ24J060-01	服务	4	华虹制造(无锡)项目高中压变配电设备及安装工程深化设计技术服务	具有类似项目业绩	/	307.90	2024年4月5日至2024年12月31日，具体以合同签订时间为准
5	SHSQ24J060-01	服务	5	国网上海浦东供电公司35kV大治变电站微机及综自设备改造配合数据网相关业务恢复、电能量数据上送、原自动化系统线路改造调试技术服务	具有类似项目业绩	/	10.75	2024年4月5日至2024年12月30日，具体以合同签订时间为准
6	SHSQ24J060-01	服务	6	35kV森茂开关站电源优化完善工程二次设备调试配合技术服务	具有类似项目业绩	/	14.69	2024年4月5日至2024年12月30日，具体以合同签订时间为准
7	SHSQ24J060-01	服务	7	哈密-重庆特高压直流输电线路工程(甘3标段)电力铁塔混凝土养护远程监测及控制系统等技术服务	具有类似项目业绩	/	26	2024年4月5日至2024年12月30日，具体以合同签订时间为准
8	SHSQ24J060-01	服务	8	配合国铁沪苏湖工程220千伏泗北4121/4122线、泗申4117/4118线等线路搬迁普铁拆线段地下综合管线探测服务	具有测绘资质，有类似项目业绩	/	3	2024年4月10日至2024年5月15日，具体以合同签订时间为准
9	SHSQ24J060-01	服务	9	配合国铁沪苏湖工程220千伏泗北4121/4122线、泗申4117/4118线等线路搬迁工程钢筋、试块检测服务	具有类似项目检测业绩	/	3	2024年4月5日至2024年6月30日，具体以合同签订时间为准
10	SHSQ24J060-01	服务	10	装配式跳线测量、计算方法研究项目	具有类似项目业绩	/	21	2024年4月5日至2024年12月31日，具体以合同签订时间为准

11	SHSQ24J060-01	服务	11	华送客户工程分公司合肥分部外租车辆服务	具有类似项目业绩	27.72	/	2024年4月5日至2025年12月31日，具体以合同签订时间为准
12	SHSQ24J060-01	服务	12	金海路（杨高中路-华东路东侧）改建工程电力超高压管线搬迁工程涉河论证技术服务	具有类似技术服务业绩	/	30	2024年4月5日至2024年6月30日，具体以合同签订时间为准
13	SHSQ24J060-01	服务	13	外环东段（华夏中路-龙东大道）改建工程超高压管线搬迁1标（前期工程）涉河论证技术服务	具有类似技术服务业绩	/	20	2024年4月5日至2024年6月30日，具体以合同签订时间为准
14	SHSQ24J060-02	专业分包	1	上海嘉定时代华智昌翔路充电站项目35kV业扩配套工程道路及绿化修复工程	(1) 具有建筑或市政公用工程总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质； (2) 具有有效的安全生产许可证	68.45	/	2024年4月5日至2025年2月28日，具体以合同签订时间为准
15	SHSQ24J060-02	专业分包	2	桥纳（祝桥）220千伏输变电工程项目（土建、变电）钢结构安装专业分包	(1) 具有钢结构专业承包三级及以上资质； (2) 具有有效的安全生产许可证	/	739.78	2024年4月5日至2025年6月30日，具体以合同签订时间为准
16	SHSQ24J060-02	专业分包	3	桥纳（祝桥）220千伏输变电工程项目（土建、变电）吸声结构专业分包	(1) 具有建筑机电安装工程专业承包三级及以上资质或者环保工程专业承包三级及以上资质； (2) 具有有效的安全生产许可证	/	118.94	2024年4月5日至2025年6月30日，具体以合同签订时间为准
17	SHSQ24J060-02	专业分包	4	桥纳（祝桥）220千伏输变电工程项目（土建、变电）消防部分专业分包	(1) 具有消防设施工程专业承包二级及以上资质； (2) 具有有效的安全生产许可证	/	515.39	2024年4月5日至2025年6月30日，具体以合同签订时间为准
18	SHSQ24J060-02	专业分包	5	桥纳（祝桥）220千伏输变电工程项目（土建、变电）临时用电专业分包	(1) 具有建筑机电安装工程专业承包三级及以上资质； (2) 具有有效的安全生产许可证	38.85	/	2024年4月5日至2025年6月30日，具体以合同签订时间为准
19	SHSQ24J060-02	专业分包	6	上海克来机电自动化工程股份有限公司宝山区金勺路258号10千伏业扩工程排管工程专业分包	(1) 具有建筑或市政公用工程总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质； (2) 具有有效的安全生产许可证	/	117.44	2024年4月20日至2024年11月1日，具体以合同签订时间为准
20	SHSQ24J060-02	专业分包	7	上海市北10千伏普陀金沙江路2405号充电站项目业扩配套工程前期工程	(1) 具有建筑或市政公用工程总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质； (2) 具有有效的安全生产许可证	15.64	/	2024年4月5日至2024年8月25日，具体以合同签订时间为准

21	SHSQ24J060-02	专业分包	8	松江35kV桥香3K123等线路迁改工程辅助工程专业分包	(1) 具有地基基础工程专业承包三级或以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	48.47	2024年4月5日至2024年7月31日, 具体以合同签订时间为准
22	SHSQ24J060-02	专业分包	9	上海市轨道交通13号线西延伸北青公路逃生井电力管线搬迁工程样沟修复项目专业分包	(1) 具有市政公用工程总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	17.5	2024年4月10日至2024年4月15日, 具体以合同签订时间为准
23	SHSQ24J060-02	专业分包	10	220kV金云2C81、2C82线涉及肥西严店与丰乐镇迁改工程前期工程	(1) 具有电力或市政公用工程总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	507	2024年4月15日至2024年6月30日, 具体以合同签订时间为准
24	SHSQ24J060-02	专业分包	11	220kV金云2C81、2C82线涉及肥西严店与丰乐镇迁改工程基础与接地专业分包	(1) 具有地基基础工程专业承包二级或以上资质或输变电工程专业承包二级及以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	2760	2024年4月15日至2024年6月30日, 具体以合同签订时间为准
25	SHSQ24J060-02	专业分包	12	川渝特高压交流工程线路工程8标水保环保工程及基础保护帽工程专业分包	(1) 具有输变电工程专业承包三级及以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	96.6	2024年4月5日至2025年6月30日, 具体以合同签订时间为准
26	SHSQ24J060-02	专业分包	13	宁夏-湖南±800kV特高压直流输电工程(湘1标)水保环保工程及基础保护帽工程专业分包	(1) 具有输变电工程专业承包三级及以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	255.41	2024年8月1日至2025年5月30日, 具体以合同签订时间为准
27	SHSQ24J060-02	专业分包	14	配合沪苏湖工程220kV泗申、泗北线路迁改工程(跨越沪春铁路、金山铁路、沪苏湖铁路、沪昆铁路、沪昆高铁拆线、新放线)桁架跨越架基础工程专业分包	(1) 具有地基基础工程专业承包二级或以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	370	2024年4月10日至2024年6月20日, 具体以合同签订时间为准
28	SHSQ24J060-02	专业分包	15	上海市区杨浦黄兴路(长阳路-周家嘴路)10kV架空线入地工程基础工程专业分包	(1) 具有地基基础工程专业承包三级或以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	1	2024年4月10日至2024年4月15日, 具体以合同签订时间为准
29	SHSQ24J060-02	专业分包	16	虞姬墩路16号基地消防改造专业分包	(1) 具有消防设施工程专业承包二级或以上资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	64.92	2024年4月5日至2024年5月15日, 具体以合同签订时间为准
30	SHSQ24J060-03	劳务分包	1	上海克来机电自动化工程股份有限公司宝山区金勺路258号10千伏业扩工程电缆、通信部分劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	15.64	2024年4月20日至2024年11月1日, 具体以合同签订时间为准

31	SHSQ24J060-03	劳务分包	2	上海申能临港燃机发电有限公司屋顶光伏项目二期劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	69.82	2024年4月20日至2024年7月1日, 具体以合同签订时间为准
32	SHSQ24J060-03	劳务分包	3	松江35kV桥香3K123等线路迁改工程架空线路劳务分包(包1)	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	30.19	2024年4月5日至2024年7月31日, 具体以合同签订时间为准。
33	SHSQ24J060-03	劳务分包	4	松江35kV桥香3K123等线路迁改工程架空线路劳务分包(包2)	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	35.73	2024年4月5日至2024年7月31日, 具体以合同签订时间为准
34	SHSQ24J060-03	劳务分包	5	松江35kV桥香3K123等线路迁改工程电缆敷设劳务分包(包1)	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	66.54	2024年4月5日至2024年7月31日, 具体以合同签订时间为准
35	SHSQ24J060-03	劳务分包	6	松江35kV桥香3K123等线路迁改工程电缆敷设劳务分包(包2)	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	66.44	2024年4月5日至2024年7月31日, 具体以合同签订时间为准
36	SHSQ24J060-03	劳务分包	7	上海松江张泾110kV输变电工程(线路)组塔劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	110	2024年8月15日至2025年6月30日, 具体以项目部通知进场时间为准
37	SHSQ24J060-03	劳务分包	8	上海松江张泾110kV输变电工程(线路)架线劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	69	2024年11月20日至2025年12月30日, 具体以项目部通知进场时间为准
38	SHSQ24J060-03	劳务分包	9	南汇220千伏变电站改造输变电工程(线路)组塔劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	333	2024年7月15日至2025年11月30日, 具体以项目部通知进场时间为准
39	SHSQ24J060-03	劳务分包	10	南汇220千伏变电站改造输变电工程(线路)架线劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	132	2024年6月30日至2025年12月30日, 具体以项目部通知进场时间为准
40	SHSQ24J060-03	劳务分包	11	上海绿舟(朱家角)220千伏输变电工程线路施工架线劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	103	2024年5月25日至2025年9月30日, 具体以项目部通知进场时间为准
41	SHSQ24J060-03	劳务分包	12	上海市区杨浦黄兴路(长阳路-周家嘴路)10kV架空线入地工程劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	7.2	2024年4月5日至2024年4月20日, 具体以合同签订时间为准
42	SHSQ24J060-03	劳务分包	13	库车~阿拉尔750千伏线路工程(III标)架线工程劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	1496	2024年7月1日至2024年12月31日, 具体以项目部通知进场时间为准

43	SHSQ24J060-03	劳务分包	14	拉萨-许木500kV线路工程(扎西岗-唐嘎乡)架线工程劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	1375.37	2024年5月25日至2024年11月30日, 具体以项目部通知进场时间为准
44	SHSQ24J060-03	劳务分包	15	哈密~重庆±800千伏特高压直流输电工程线路工程(甘3标)架线工程劳务分包	(1) 具有劳务分包资质; (2) 具有有效的安全生产许可证	/	2814	2024年6月20日至2025年1月10日, 具体以项目部通知进场时间为准