

上海能源科技发展有限公司 2023 年度第五十四批招标(乐金电子(天津)电器有限公司屋顶 14125.31kWp 分布式光伏发电项目、青岛利康食品包装科技有限公司 2.8MW 分布式光伏发电项目、浙江分布式工商业 50MW/100MWh 储能项目监理) 竞争性谈判采购公告

竞争性谈判采购公告 2023051701 号

中国电能成套设备有限公司受采购人委托，对下述标段进行公开竞争性谈判采购。

1. 招标条件

采购人：上海能源科技发展有限公司（原中电投电力工程有限公司）

采购代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目业主：见采购文件

立项情况：已立项

项目资金来源：自筹

项目已具备条件，现进行公开竞争性谈判采购。

2. 采购范围

序号	招标编号	标段名称	采购范围	服务期	采购文件价格(元)
1.	P-TP-23-00011189	乐金电子(天津)电器有限公司屋顶 14125.31kWp 分布式光伏发电项目监理	工程概况：项目地点位于天津北辰科技园区津围公路 9 号，建设规模为直流侧容量 14125.31kWp。综合考虑厂区内光伏发电设备建设位置、各变电室现状位置以及变压器所带负荷情况，本期新建屋顶光伏接入两座 35kV 主站 10kV 母线侧，共计 25918 块光伏组件。 本项目采购范围：乐金电子(天津)电器有限公司屋顶 14125.31kWp 分布式光伏发电项目建设期内安全、质量、工期、造价控制以及合同、信息管理和协调工作；配合完成设备的调试、试运行、试验及整套系统的性能试验和服务以及各阶段验收工作，配合完成竣工验收、竣工结算、资料归档、质量保修等全方位、全过程监理服务工作，以及法律、规范规定的相关监理工作。具体详见采购文件。	服务期：2023.6.30-2023.12.30，具体详见采购文件	1000
2.	P-TP-23-00011190	青岛利康食品包装科技有限公司 2.8MW 分布式光伏发电项目监理	工程概况：项目地点位于山东省青岛市红岛经济区高新区瑞源路/街 8 号青岛利康食品包装科技有限公司厂区内，建设规模为直流侧容量 2.79756MWp。利用青岛利康屋顶作为光伏组件的安装场地，每块光伏组件功率为 570W，分别可以安装 4908 块组件，光伏组件发出电能经汇流后输入组串式逆变器（单台容量 100kW），逆变器输出 380V 交流电，每 3/4 台逆变器接入 400V 并网柜。 本项目采购范围：青岛利康食品包装科技有限公司 2.8 兆瓦分布式光伏发电项目建设期内安全、质量、工期、造价控制以及合同、信息管理和协调工作；配合完成设备的调试、试运行、试验及整套系统的性能试验和服务以及各阶段验收工作，配合完成竣工验收、竣工结算、资料归档、质量保修等全方位、全过程监理服务工作，以及法律、规范规定的相关监理工作。具体详见采购文件。	服务期：2023.6.30-2023.9.30，具体详见采购文件	1000
3.	P-TP-23-00011188	浙江分布式工商业 50MW/100MWh 储能项目监理	工程概况：浙江省各市区，储能场站主要分布于浙江省杭州市、金华市、温州市、义乌市、绍兴市、台州市、嘉兴市、湖州市、丽水市各用电企业厂区内，储能电站项目预计数量不低于 54 个。建设规模为 50MW/100MWh 储能项目。计划开工时间 2023 年 6 月 1 日，计划竣工时间 2023 年 12 月 30 日（全部项目并网发电）。 本项目采购范围：浙江分布式工商业 50MW/100MWh 储能项目建设期内安全、质量、工期、造价控制以及合同、信息管理和协调工作；配合完成设备的调试、试运行、试验及整套系统的性能试验和服务以及各阶段验收工作，配合完成竣工验收、竣工结算、资料归档、质量保修等全方位、全过程监理服务工作，以及法律、规范规定的相关监理工作。具体详见采购文件。	服务期：2023.6.1-2023.12.30，具体详见采购文件	1000

注：以上为参考参数和数量，具体参数、数量及采购范围以采购文件为准。

3. 报价人资格要求

序号	标段名称	资格要求
1.	乐金电子(天津)电器有限公司屋顶14125.31kWp分布式光伏发电项目监理	<p>基本资格条件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、具有独立订立合同的法人资格,能够独立承担民事责任。 2、经营状况良好,没有处于被责令停业,财产被接管影响正常经营,或破产状态。 3、自投标截止之日起近36个月内不存在骗取中标、严重违约或因自身的责任而使任何合同被解除的情形。 4、不得处于被政府行政主管部门、国家电力投资集团有限公司、上海能源科技发展有限公司暂停或取消投标资格的情形。 5、未被最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人名单。 6、未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)中列入“经营异常名录”或“严重违法失信企业名单”。 7、具有完善的质量管理体系,必须持有国家认定的有资质机构颁发的ISO9000系列质量管理体系或等同的管理体系认证证书。 8、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在同一标段投标。 9、应答人不得与上海能源科技发展有限公司所属单位存在重大恶性法律纠纷。 10、自报价截止之日起前18个月内不存在较大及以上安全责任事故。 11、本项目不接受联合体报价。 <p>专项资格条件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、应答人须具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的电力工程监理乙级及以上资质。 2、业绩要求:应答人近3年内(2020年5月-2023年5月)须具有至少1个14MW及以上等级光伏项目监理业绩(需提供合同复印件(含合同封面、合同金额页、主要工作内容范围页、签字盖章页)及竣工验收报告(或并网发电证明等可以证明项目完成的证明文件))。 3、总监理工程师要求:须具有中华人民共和国监理工程师执业资格证书并经注册登记,近3年内(2020年5月-2023年5月)须具有至少1个14MW及以上等级光伏项目担任总监理工程师的业绩(须提供总监理工程师资格证书及合同复印件证明、任命函等业绩证明文件)。
2.	青岛利康食品包装科技有限公司2.8MW分布式光伏发电项目监理	<p>基本资格条件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、具有独立订立合同的法人资格,能够独立承担民事责任。 2、经营状况良好,没有处于被责令停业,财产被接管影响正常经营,或破产状态。 3、自投标截止之日起近36个月内不存在骗取中标、严重违约或因自身的责任而使任何合同被解除的情形。 4、不得处于被政府行政主管部门、国家电力投资集团有限公司、上海能源科技发展有限公司暂停或取消投标资格的情形。 5、未被最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人名单。 6、未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)中列入“经营异常名录”或“严重违法失信企业名单”。 7、具有完善的质量管理体系,必须持有国家认定的有资质机构颁发的ISO9000系列质量管理体系或等同的管理体系认证证书。 8、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在同一标段投标。 9、应答人不得与上海能源科技发展有限公司所属单位存在重大恶性法律纠纷。 10、自报价截止之日起前18个月内不存在较大及以上安全责任事故。 11、本项目不接受联合体报价。 <p>专项资格条件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、应答人须具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的电力工程监理乙级及以上资质。 2、业绩要求:应答人近3年内(2020年5月-2023年5月)须具有至少1个2MW及以上等级光伏项目监理业绩(需提供合同复印件(含合同封面、合同金额页、主要工作内容范围页、签字盖章页)及竣工验收报告(或并网发电证明等可以证明项目完成的证明文件))。 3、总监理工程师要求:须具有中华人民共和国监理工程师执业资格证书并经注册登记,近3年内(2020年5月-2023年5月)须具有至少1个2MW及以上等级光伏项目担任总监理工程师的业绩(须提供总监理工程师资格证书及合同复印件证明、任命函等业绩证明文件)。
3.	浙江分布式工商业50MW/100MWh储能项目监理	<p>基本资格条件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、具有独立订立合同的法人资格,能够独立承担民事责任。 2、经营状况良好,没有处于被责令停业,财产被接管影响正常经营,或破产状态。 3、自投标截止之日起近36个月内不存在骗取中标、严重违约或因自身的责任而使任何合同被解除的情形。 4、不得处于被政府行政主管部门、国家电力投资集团有限公司、上海能源科技发展有限公司暂停或取消投标资格的情形。 5、未被最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人名单。 6、未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)中列入“经营异常名录”或“严重违法失信企业名单”。 7、具有完善的质量管理体系,必须持有国家认定的有资质机构颁发的ISO9000系列质量管理体系或等同的管理体系认证证书。

序号	标段名称	资格要求
		8、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在同一标段投标。 9、应答人不得与上海能源科技发展有限公司所属单位存在重大恶性法律纠纷。 10、自报价截止之日起前 18 个月内不存在较大及以上安全责任事故。 11、本项目不接受联合体报价。 专项资格条件： 1、应答人须具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的电力工程监理乙级及以上资质。 2、业绩要求：应答人近 3 年内（2020 年 5 月-2023 年 5 月）须具有至少 1 个 10MWh 及以上等级储能项目或配套储能项目监理业绩（需提供合同复印件（含合同封面、合同金额页、主要工作内容范围页、签字盖章页）及竣工验收报告（或并网发电证明等可以证明项目完成的证明文件））。 3、总监理工程师要求：须具有中华人民共和国监理工程师执业资格证书并经注册登记，近 3 年内（2020 年 5 月-2023 年 5 月）须具有至少 1 个 10MWh 及以上等级储能项目或配套储能项目担任总监理工程师的业绩（须提供总监理工程师资格证书及合同复印件证明、任命函等业绩证明文件）。

4. 采购文件的获取

4.1 采购文件发售方式

在中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）在线发售，不接受现场购买。

4.2 采购文件发售时间

2023 年 5 月 17 日至 2023 年 5 月 30 日（法定节假日除外），上午 9:00~11:30，下午 13:30~17:00。

4.3 采购文件价格

购买采购文件需支付采购文件工本费，采购文件价格详见《采购范围》。采购文件自愿购买，一经售出，费用不退。

4.4 采购文件发售方式

在国家电投电子商务平台官方网站（https://ebid.espic.com.cn），不接受来人现场购买。

（1）购买采购文件

在国家电投电子商务平台官方网站（https://ebid.espic.com.cn）进行以下操作：1. 网员登录→2. 搜索采购公告→3. 查看采购公告详细内容→4. 选择参与标段→5. 支付采购文件费用。详见网站的下载中心\非招标业务-供应商操作指导手册。

（2）支付方式：线上支付。

（3）获取采购文件

购买采购文件款项在线支付成功后，登录网员专区，在“文件购买订单”处，选择“已购文件”找到需要下载的采购项目点击“文件下载”。详见网站的下载中心\非招标业务-供应商操作指导手册。

（4）采购文件费发票

采购文件费发票采用电子增值税普通发票，报价人购买完成采购文件后可通过二维码扫描开具标书费发票

5. 采购文件澄清

有关本项目采购文件的澄清问题，请将盖章扫描件及澄清问题可编辑的文档（WORD 版本）发至 103707804@qq.com。

6. 报价文件的递交

6.1 报价文件递交的截止时间（即投标截止时间）暂定采购文件发售之日后 14 天，具体时间另行通知，报价人应在截止时间前将电子版报价文件上传至国家电投电子商务平台（递交地点详见采购文件或开标会议通知）。

届时招标代理机构将组织各报价人参加网上开标，请各代表提前进入网上视频会议室参与开标。（具体操作事项见采购文件）。

6.2 逾期传输的报价文件，采购人将予以拒收。

6.3 未购买采购文件的潜在报价人的投标将被拒绝。

7. 发布公告的媒介

本公告同时在国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）、中国采购与招标网（www.chinabidding.com.cn）和中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）上公开发布。

8. 联系方式

采购人委托招标代理机构组织本采购工作，如有问题，请发邮件与采购代理机构联系（澄清问题请发邮件）。

采 购 人：上海能源科技发展有限公司

地 址：上海市闵行区田林路 888 弄 7 号

联 系 人：刘恒强

电 话：021-54008292

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目负责人：陈旭（签名）

地 址：上海市嘉定区武威路 2600 号新华悦都（上海分公司）

邮 编：210802

联 系 人：陈夏冰

电 话：021-39583313

电子邮件：103707804@qq.com

（盖章）

二〇二三年五月十七日