中机国际工程设计研究院有限责任公司

新奥交投新能源刘富村车辆段 源网荷储一体化 11MW 光伏项目 接入及对侧站改造工程

竞谈文件 (商务卷)

竞谈编号:

竞谈邀请人: 中机国际工程设计研究院有限责任公司

日期: 2025年11月

第一章 竞谈邀请书

中机国际工程设计研究院有限责任公司(竞谈邀请人),对其承接的 新奥交投新能源刘 富村车辆段源网荷储一体化 11MW 光伏项目 接入及对侧站改造工程进行国内邀请竞谈,现邀 请国内合格的供应商前来竞谈报价。

1、项目概况

- 1.1、工程名称: 新奥交投新能源刘富村车辆段源网荷储一体化 11MW 光伏项目接入及 对侧站改造工程
 - 1.2、工程地点: 河南省洛阳县
- 1.3、工程质量: 满足新奥交投新能源刘富村车辆段源网荷储一体化 11MW 光伏项目光伏 区施工技术规范书要求。且必须符合现行国家、行业及有关工程施工质量验收规范和标准的 要求,且满足项目业主相关公司和当地电网公司的标准要求。
- 1.4、工期: 本工程范围内事项完成日期(手续办理完成且并网发电)不晚于2026年01 月 15 日,其中设备全部到货不晚于 2025 年 12 月 31 日,且需满足本工程的各项节点工期。 本工程各阶段质保期均为2年,自项目各阶段竣工验收后起算。

2、竞谈范围

本工程范围为新奥交投新能源刘富村车辆段源网荷储一体化 11MW 光伏项目 35kV 开关站 及接入工程(包括并网所涉及到的对侧站改造等)的施工、采购和相应的技术资料以及有关 的技术服务等。光伏电站 35kV 接入工程至 2 个并网点的电气一次工程、二次工程、防雷接地、 开关站、送出线路和对侧站改造工程,具体包括(但不限于)如下工作:

1、设备供货范围

- 1)负责跟本工程相关的35kV开关站及接入工程的全部设备采购工作,包括本项目接入 系统方案及接入系统批复中所需的包括但不限于开关站在内的一次设备、二次设备(包含场 内监控系统、电力自动化综自系统、继电保护装置、调度自动化系统和系统通讯、UPS、交直 流屏柜等等)、35kV 开关站的预制舱、T 接点的所需设备及材料、分支杆及辅材、开关站内 高压电缆及终端附件、开关站后高压电缆及终端附件等所有设备和材料及辅材(本工程乙方 所提供的设备、材料均需满足甲方、建设单位及当地电网公司的要求,对侧站设备需与原站 品牌一致),甲方不提供任何设备及材料。
- 2)设备、材料的采购、运输和现场管理按照国家标准规程规范、当地电网要求、建设单 位白名单及甲方提供的设备采购短名单和相应的技术规范要求,采购设备及材料时需拟定对 应的设备及材料的技术协议,提交甲方及业主进行审核,审核无误后方可进行采购,完成工

程所需的所有设备及材料的采购、运输、卸货、安装、监造、检测及试验、验收、功能试验 及现场保管:

- 3)负责采购和报审开关站设备,需满足中机及业主和当地电网公司要求,同时满足短名 单要求。
 - 4) 具体详细的设备及材料技术要求详见附件,以附件技术要求为准。
 - 2、备品备件、易耗品和专用工具

在合同范围内, 乙方应负责供应如下各项备品备件和易耗品:

- (1) 设备应随机提供足够的所需的各项易耗品。
- (2) 乙方应负责提供直到竣工验收所需的各种备品备件、易损件,如竣工验收前发生损 坏, 乙方应及时补充提供(均已包含在合同总价中);
- (3) 乙方应负责供应质量保证期2年内设备运行所需的备品备件,易损件及其它可能需 要的零部件。
 - (4) 乙方应负责提供设备安装、调试、运行时必需的专用工具。

上述专用工具和备品备件的价格均已包含在合同价格中,备品备件、易耗品、专用工具 清单详见技术协议。

2、施工范围

开关站低压侧连接点至开关站后线路连接点范围内所有土建及安装施工,包括并网点改 造土建及安装施工、依据接入批复要求所涉及到的上级变电站相关改造土建及安装施工。

3、调试及并网协调

乙方负责开关站、送出线路及对侧改造分系统调试、整套调试及特殊调试、消防验收、 并网协调、停电协调(包括停电计划手续办理、停电实施、通电实施等内容)及最终验收。 乙方负责配合甲方对本项工程内的环评、水保、安评等验收。

4、培训与服务

乙方应负责培训甲方运维人员,使他们对系统、设备的使用、维护有足够的知识,并在 并网发电前熟练掌握全场各系统、设备的运行、维护: 乙方应该负责提供业主运行和维护所 需的全部资料和样本:乙方应在培训前提供足够份数培训教材等。

乙方应按技术协议提供售后服务工作;质保期内运行期间,每半年现场巡查一次并提供 巡查报告: 质保期后, 乙方应优先以优惠价格为业主提供备品备件和现场服务, 如有分包, 乙方应在分包合同中约定。

其他本技术协议中约定服务工作内容。

5、其他事项

对设计漏项和施工漏项部分甲方有权要求增补,乙方无条件执行;当设计不合理、不符 合当地实际条件、不满足当地供电部门和其他部门要求时,乙方应进行修改和完善;

按照国家、行业和地方规定办理工程保险、工程建设许可、工程竣工验收并网等相关手 续。

- 6、保险:为其所有在工地上工作的人员购买意外险或者雇主责任险。意外险的限额应不 低于 150 万每人每次事故;为其施工设备和机具按照重置价值购买财产一切险。
 - 7、质保期:工程整体质保从项目竣工验收合格之日起的24个月。
- 8、配备齐全的管理团队。配备专职资料员,负责承包范围内的资料报验和报审,负责完 成工程资料编制并装订成册。配备专职安全管理人员,负责组织进场人员的安全培训对施工现 场进行安全监督检查,确保安全工作实现全员、全过程、全方位、全天候管理,遵守相关安全 规定及处罚条款。配备专职质量管理人员,负责施工现场质量缺陷整改及监督,配合完成全过 程质量控制工作。配备协调专员,负责与施工现场相关单位(比如电网公司、轨道集团等)的 沟通协调工作,并包含费用。

3、报价人资格要求和条件

- 3.1、报价人须为中华人民共和国境内注册的企业法人,遵守中华人民共和国的有关法律 和法规:
- 3.2、报价人应具备电力工程施工总承包叁级及以上资质,同时应具备承装修试电力设施 许可证资质(35kV及以上电压等级资质),具有安全生产许可证且在有效期内;
 - 3.3、报价人为一般纳税人,可为本项目开具13%、9%增值税专用发票:
- 3.4、未经竞谈邀请人许可,报价人不得将本工程再分包;报价人不得进行将本工程转包 等违规违法行为。

4、项目报价及付款方式

- 4.1、项目采用固定含税单价报价,报价形式参照报价表。
- 4.2、付款方式
- 1) 预付款:按合同金额的20%,合同签订且乙方提交《施工/劳务/服务合同价款支付申 请(核准)表》、《未违法分包、转包承诺书》及本项目相关人员建筑工程意外险(副本扫 描件及盖章版复印件)后15个工作日内支付;
- 2)设备到货款支付:乙方主要相关设备货到现场且初步检验合格,乙方提供《施工/劳 务/服务合同价款支付申请(核准)表》、《已完工程量汇总表》、合同金额 60%的增值税专 用发票后 10 个工作日内,甲方累计支付至合同总额的 50%;

- 4) 全容量并网发电后, 乙方提供《施工/劳务/服务合同价款支付申请(核准)表》、《已 完工程量汇总表》、累计至合同额设备金额的100%和已完成工程量(施工安装类)金额95% 并符合甲方要求的增值税专用发票及对应金额的项目所在地完税证明后 15 个工作日内,甲方 累计支付至合同额的 70%;
- 4)项目竣工验收并完成消缺工作后,甲方双方完成结算,乙方完成备品备件、工器具及 竣工资料移交,乙方提供《施工/劳务/服务合同价款支付申请(核准)表》、《已完工程量 汇总表》、《已结清所有劳务分包、供应商及农民工费用承诺书》、质量保修责任书和所有 员工工资支付完毕的证据(项目执行过程中,项目部登记造册的所有农民工清册内人员的付 款记录、收款确认单等),和累计至结算价款 100%并符合甲方要求的增值税专用发票及对 应金额的项目所在地完税证明后 15 个工作日内, 支付至设备结算价的 95%以及施工结算价 款的 97%;
- 5) 剩余结算价待竣工验收合格二年后,工程无未解决的问题并经甲方验收合格,乙方提 供《施工/劳务/服务合同价款支付申请(核准)表》后15个工作日,无息付清。
- 6) 报价方充分了解并承诺: 本合同的承包范围是完全为本工程定制的。因此本工程存在 因业主原因付款延迟或不足额支付的风险(包括但不限于业主暂停、业主违约以及业主破产 等)。报价方同意接受本合同每一笔价款支付的前提条件之一为:业主就本合同工作范围向 竞谈邀请方实际支付到账后,竞谈邀请方收到报价方相关资料 15 个工作目向报价方进行相应 支付。因业主原因对本项目款项支付延迟或不足额支付的,报价方无条件同意竞谈邀请方延 迟本合同价款的支付。

支付方式: 竞谈邀请人通过银行电汇的方式支付给报价人。

5、注意事项

5.1、请报价人自行组织队伍前往项目地点进行踏勘,费用自理。

现场踏勘联系人: 黄立志 电话: 15707486216

- 5.2、本次竞谈联系人: 江亦舟, 电话: 15616286510, 邮箱:
- jiangyihzou@cmie-newenergy.com.
 - 5.3、竞谈参与文件递交截止时间:详见电子采购系统,开标时间:详见电子采购系统。
 - 5.4、 竞谈文件售价: 0元。
 - 5.5、竞谈保证金:无。

第二章 竞谈须知

序号	事项名称	内容及说明
1	工程名称	新奥交投新能源刘富村车辆段源网荷储一体化 11MW 光伏项目
2	工程规模	35kv 开关站及送出工程
3	建设地点	河南省洛阳市
4	竞谈单位	中机国际工程设计研究院有限责任公司
5	竞谈方式	采用邀请竞谈方式,按照公开、公平、公正和诚实信用原则
6	合同形式	暂定含税总价(税率 13%、9%)
7	工 期	详见竞谈邀请书。
8	质量标准	达到国家现行有关施工质量验收规范合格标准
9	资质要求	详见竞谈邀请书。
10	竞谈文件份数	资格审查文件、技术文件和报价文件(附电子版详细价格清单)盖
10	兄俠又什份奴	章版扫描件上传电子采购系统。
11	竞谈货币	人民币
12	评审办法	综合评审法
13	评审委员会的组建	评审委员会构成: 5人
14	确定中标人方式	由评审委员会推荐的中标候选人数:1家
	重新采购的其他情	除报价人须知正文约定的情形外,在竞谈有效期内同意延长竞谈有
15	里	效期的报价人少于两个的,或有效竞谈不足两个,评审委员会认为
	715	不具备竞争性的,竞谈邀请人应当依法重新采购。
16	监督	本项目的竞谈活动及其相关当事人接受竞谈单位纪律检查部门的
10		监督。
17	解释权	本竞谈文件由竞谈邀请人负责解释
18	其他	/

1 资格要求与合格条件

1.1 资格要求

报价单位原则上须具有独立法人资格(不具有独立法人资格的、需提供授权书)、应满 足本竞谈项目的施工资质等级要求和相应能力,并通过竞谈单位的资格审查。报价单位应提 供下列资料:营业执照、资质证书、安全生产许可证。

1.2 竞谈费用

报价单位应承担其编制竞谈参与文件、现场勘察与递交竞谈参与文件所涉及的一切费用, 不管竞谈结果如何、竞谈单位对上述费用不负任何责任。

2 竞谈文件

2.1 竞谈文件的组成

- 2.1.1 竞谈文件除下列文件外,还包括所有按本须知要求所发出的澄清或修改补充资料 和交底答疑会记录。
 - 第一章 竞谈邀请书
 - 第二章 竞谈须知
 - 第三章 竞谈参与文件格式
 - 第四章 评审办法
- 2.1.2 报价单位应认真审阅全面理解竞谈文件中所有的须知、条件、格式、条款、规范 和图纸。报价单位无权对竞谈文件作任何修改。如果报价单位的竞谈参与文件不能符合竞谈 文件的要求, 责任由报价单位自负。
- 2.1.3 竞谈文件保密: 当报价人获取竞谈文件后,无论竞谈与否,均应承担对于竞谈文 件的保密责任。若由于报价人的过失,造成竞谈邀请人的纠纷或责任概由报价人承担。

2.2 竞谈文件的解释与澄清

- 2.2.1 竞谈邀请人向报价人提供的有关资料和数据,是竞谈邀请人现有的能使报价人利 用的资料, 竞谈邀请人对报价人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。
- 2.2.2 报价单位应认真审阅全面理解竞谈文件中所有的须知、条件、格式、条款、规范 和图纸。报价单位无权对竞谈文件作任何修改。如果报价单位的竞谈参与文件不能符合竞谈 文件的要求, 责任由报价单位自负。
 - 2.2.3 报价单位获得竞谈文件后,若有问题需要澄清,应在电子采购系统提出。

2.3 竞谈文件的修改

2.3.1 竞谈单位都有以补充通知的方式修改竞谈文件的权利。这种修改可能是项目是竞

谈单位主动提出的,也可能是为了解答报价单位要求澄清的问题而做出的。

2.3.2 通知将以书面形式发给所有获得竞谈文件的报价单位。补充通知作为竞谈文件的 组成部分,对报价单位起约束作用。报价单位收到修改书后,应以电传、传真或电报方式通 知竞谈单位,确认已收到修改书。

3 竞谈报价

3.1 报价原则

- 3.1.1 本项目采用固定含税单价,暂定含税总价报价,报价单位须根据自己的经验对总 量做出预测,并进行合理报价,本标范围内的实际工程量最终以完成的工程量为准。本项目 不指定竞谈参与人在编制竞谈参与文件时采用何种定额及费率,竞谈参与人可根据各自的施 工经验和本企业的管理水平,并结合本工程的现场实际情况报价。报价人报价前已充分了解 了项目现场的位置、周边环境、相关厂区施工限制、管理要求等各种要素,已将施工中所可 能遇到的情况进行考虑,此部分造价承包人已考虑并包含在合同价款内。报价单位所填写的 单价价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动,原则上不作任何调整,报价单位在计算 报价时应考虑一定的风险系数。
 - 3.1.2报价中的材料费、机械费及机工具费用:
- 3.1.2.1 必须在竞谈参与文件中包含相关施工所需消耗性材料和周转性材料费用,并计 入报价。
 - 3.1.2.2 本工程施工所需的所有机具、工具均由报价单位负责并承担费用。
- 3.1.3 措施费: 施工中所用脚手架搭拆由报价单位负责, 竞谈报价中应包括此部分费用, 其它措施(包括不限于定制化文明施工及区域范围内的设备材料堆放、挂牌标示及其清洁工 作等)及其相应费用由报价单位负责。
- 3.1.4 临时设施费: 办公室、板房及必要办公家具由报价单位负责,报价应含此部分费 用:施工电源、施工照明由报价单位负责并承担费用:其它临建设施及费用由报价单位自行 负责,报价应含此部分费用。
 - 3.1.5 报价须按"竞谈参与文件格式"规定的表格填写价格与合价以及各项报价构成。
- 3.1.6 除非合同中另有规定,具有标价的工程量清单中所报的综合单价,以及报价汇总 表中的价格应为本标工程的施工和维护而发生的各项所有费用,其中包括直接工程费(材料 费和机械费竞谈邀请人供应的除外)、间接费(含临建费)、利润、税金、机械机具调遣费、 大型机械机具拆装费、配合竞谈方其他各类施工措施费、合同约定的保险费、所有检验费、 过桥过路费、政策性收费、工程包干费、不可预见费、以及其他报价单位认为应该纳入报价 的等各种费用。

- 3.1.7 安全文明施工费应单独列项,付款时提供详细清单及价格组成。
- 3.2 报价应考虑的其它费用
- 3.2.1 应考虑的风险费用包括(但不限于)以下内容:
- a. 负责处理设计变更及设备消缺。
- b. 不可预见的施工措施费,预防一般性自然灾害采取的措施费用。
- c. 因工程图纸、设备、材料等供应脱节,可能造成的停工、窝工、机具闲置等损失费用, 由于工期紧需要赶回工期增加的费用。由于施工场地狭小,土建安装交叉作业影响,不可避 免的打洞、和零星土石方挖填、基坑排水等采取的各种措施费用、以及工效降低引起的费用 以及现场二次转运费用。
 - d. 由于新冠疫情等而需采取的必要检测及其他防疫费用。
 - e. 工程保险费用
 - f. 由于当地雨季、冬季、大风等气候条件而造成的窝工,停工及措施费用
 - g. 不可预见的其他费用
 - 3.2.2 调试及试运转期间的配合工作、设备一般缺陷的处理工作。
- 3.2.3 各种设计变更或工程联系单,中标单位不得以任何理由拒绝执行,如果出现拒绝 执行的情况,竞谈邀请人有权委托其他单位执行,其价款按竞谈邀请人审定的施工图预算值 1.3 倍从合同价款中扣除。
- 3.2.4 竞谈邀请人虽没有要求但实际需发生的费用。报价人的竞谈价中应含的保险费按 如下的规定办理:
- a、报价人装备险和报价人职工的(人身)事故险由报价人承担,并包含在所报的竞谈单 价内。
- b、报价人因承包本合同工程需缴纳的一切税费均由报价人承担,并包含在其所报的竞谈 单价内。
- 3.2.5 上述各项费用,报价人如报价为零,竞谈邀请人将认为此项工作已包括在总报价 或综合单价中。
- 3.2.6 本次竞谈不指定竞谈采用何种费率,由报价人自由采用。本工程鼓励报价人按成 本价加合理利润报价。报价中的税金按当地税务部门规定办理。
 - 3.2.7有经验的承包商能预见的各项费用。

4 竞谈参与文件

- 4.1 竞谈参与文件说明
- 4.1.1 竞谈参与文件的语言:

竞谈参与文件及竞谈参与人与竞谈方之间与竞谈有关的来往通知、函件和文件均使用中 文。

4.1.2 竞谈参与文件的书写:

竞谈参与文件均应使用不能擦去的墨水打印或书写,加盖报价人单位公章,并由其法定 代表人或其授权委托人签署,竞谈参与文件正本每页须有报价人法定代表人或其授权委托人 小签。

全套竞谈参与文件应无涂改和行间插字,除非这些删改是根据竞谈邀请人的指示进行的, 或者是报价人造成的必要修改的错误。在后一种情况下,修改处须有报价人法定代表人或其 授权委托人签注。

4.2 竞谈参与文件的组成

报价单位的竞谈参与文件包括但不限于:

4.2.1 竞谈书第一卷:资格审查文件。

- 4.2.1.1 报价人法定代表人授权书
- 4.2.1.2 报价人资料,资信证明文件:
- a) 法定代表人资格证书及身份证复印件
- b) 企业营业执照复印件
- c) 资质复印件
- d) 安全生产许可证复印件
- e) 业绩

f) 近三年无拖欠农民工工资证明

- 4.2.1.3 其他文件与资料
- 4.2.2 竞谈书第二卷:即技术文件。
- 4.2.2.1 竞谈者根据现场踏勘情况及竞谈文件编制符合本项目的施工组织设计(含人材 机计划、进度计划、安全文明施工等),此项将作为评审重要依据及后续考核依据。
 - 4.2.2.2 竞谈者提供上述竞谈参与文件同时,应有文件电子版壹份。

4.2.3 竞谈书第三卷:即竞谈报价。

- 4.2.3.1 竞谈者必须毫无例外地使用竞谈文件提供的竞谈书格式,但表格可以按同样格 式扩展。
 - 4.2.3.2 竞谈者提供上述竞谈参与文件同时,应有文件电子版壹份。

4.3 竞谈有效期

4.3.1 自规定的竞谈截止日期算起,竞谈书有效期 90 天。

4.3.2 在原定竞谈有效期满之前,如果出现特殊情况,竞谈单位可以以书面形式向报价 单位提出延长竞谈有效期的要求。相应地延长竞谈保证金的有效期,在延长期内本须知关于 竞谈保证金的退还与没收的规定仍然适用。

4.4 竞谈参与文件的修改和撤回

- 4.4.1 报价单位在递交竞谈参与文件以后,在规定的竞谈截止时间之前,可以书面形式 向竞谈单位递交请求修改或撤回其竞谈参与文件的通知。但在竞谈截止日期以后,不能修改 或撤回竞谈参与文件。
- 4.4.2 报价单位修改后的竞谈参与文件或撤回通知,应按规定编制、密封、标志和递交, 并在内存包封标明"修改"或"撤回"的字样。
- 4.4.3 在竞谈截止时间与竞谈文件中规定的竞谈有效期终止日之间的这段时间内,报价 单位不能撤回竞谈参与文件。

4.5 开标

4.5.1 开标会议主持:

由竞谈方开评审领导小组主持,成立评审小组,进行综合考评,将对竞谈参与文件进行 检查,确定是否完整,是否按要求缴纳了竞谈保证金、文件签署是否正确,以及是否按要求 顺序编制等。

4.5.2 竞谈参与文件有下列情况之一,将视为废标:

未经法定代表人或授权代表人签署和未加盖报价单位公章;

竞谈截止时间以后送达的竞谈参与文件:

竞谈参与文件内容不全,字迹模糊,难以辨认或未按规定填写的;

被评审委员会判定为相互串标的各方。

5 授予合同

5.1 中标通知书

竞谈单位将以书面形式(中标通知书)通知中标单位其竞谈被接受。

5.2 合同协议书的签署

中标单位接到中标通知书后三日内,由其法定代表人或授权代表与竞谈单位进行合同谈 判及签订合同。如竞谈参与人提出竞谈单位不能接受的合同以外的要求,竞谈单位可以取消 该单位的中标资格,竞谈保证金不予退还。

第三章 竞谈参与文件格式

______(项目名称)_____竞谈

资格审查文件

投 标 人: ____(盖单位章)___ 法定代表人或委托代理人: (签字或盖章) H

一、法定代表人身份证明

地址:				
成立时间:	年	月	_ 日	
经营期限:				
姓名:	性别:			
年龄:	职务: _			
系		(报份	个人名称)	的法定代表人。
特此证明。				
	投	标 人:	(盖蛘	1位章)

报价人名称: ______

单位性质: ______

_____年____月____日

二、授权委托书

	本人	(姓名)系	(报	设价人名称	()的法员	定代表人	,现委	托	(姓名)
为我	发方代理人 。	代理人根据授权,	以我方	7名义签署	、澄清、	说明、	补正、	递交、	撤回、	修改
(项	目名称)	施工资格	宇査申	请文件、	竞谈参与	与文件、	签订台	合同和如	か と理有 シ	 夫事宜
等,	其法律后果	是由我方承担。								
	委托期	月限:	o							
	代理人无转	传委托权。								
	代理人身份	}证:								
	报价人:_		((盖单位章	<u>:</u>)					
	法定代表人	·:		(签字	()					
	身份证号码]:								
	委托代理人	\:		_ (签字))					
	身份证号码	J:								
		_年月	E							

三、资格审查资料

请附上报价人营业执照、资质证书、安全生产许可证复印件并加盖公章。

四、承诺函

如果我方中标,我方保证单列的安全文明施工费不低于项目所在地规定的比例(不
含设备费),并
在年月日或按照合同约定的开工日期开始本工程竞谈范围工作内容
的施工,
竞谈函在竞谈文件规定的提交竞谈参与文件截止时间后,在竞谈文件规定的竞谈有效期期满
前对我方具有约束力,且随时准备接受竞谈方发出的中标通知书。
随本竞谈函递交的竞谈函附录是本竞谈函的组成部分,对我方构成约束力。
在签署协议书之前,竞谈方的中标通知书连同本竞谈函,包括其所有附属文件,将构成
双 方之间具有约束力的合同文件。
投 标 人: <u>(盖单位章)</u>
法 定 代 表 人
或其委托代理人:(签字或盖章)_
年 月 日

五、近三年无安全生产事故承诺书

致:中机国际工程设计研究院有限责任公司

我公司在近三年生产经营过程中,没有出现违法、违规、失信、骗取中标及违约等 市场不良行为,所承建的工程没有出现重大工程安全事故。

特此承诺。

承诺人: (盖章)

法定代表人或委托代理人: (签字)

年 月 日

六、近三年无拖欠农民工工资承诺书

致: 中机国际工程设计研究院有限责任公司

我单位在此郑重承诺: 在近三年来没有出现任何拖欠农民工工资的现象, 若有虚假一经 查实,业主有权根据有关规定取消我公司中标资格。

特此承诺!

承诺人: (盖章)

法定代表人或委托代理人: (签字)

年 月 日

_ (项目名称) _____竞谈

技术文件

投 标 人: ____(盖单位章)___ 法定代表人或委托代理人: ___(签字或盖章)___ 期: _____年___月___日 H

- 一、施工组织设计
- 二 报价人的其他资料(若有,项目部成员等)

_______(项目名称)_____竞谈

报价函

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章) 期: _____年___月___日 日

一、竞谈报价函

致: 中机国际工程设计研究院有限责任公司

在考察现场并充分研究	新奥交投新能源刘富村李	车辆段源网荷储一体化 11MW 光伏项目接
入及对侧站改造工程_竞谈文	工件的全部内容后,	(报价单位全
称)	兹以含税合计总价:	<u>元</u> 的竞谈价格报价,并严格
按照竞谈文件及合同约定施工	工、竣工和交付本项目。	

注: 以下每项费用须附详细说明及清单:

序号	费用名称	单位	数量	含税价格 (元/Wp)	含税总价 (元)	备注
1	35kV 并网设备	Wp	11000000			本工程相关的 35kV 开关站及接入工程的全部设备及材料采购。 税率 13%
2	开关站、外送线 路及对侧站施 工、调试及手续 办理	Wp	11000000			包括但不限于 35kV 开关站、 35kV 对侧站改造及高压并网的 施工及调试,包含所有相关费用 (包括但不限于安全文明措施 费、保险费、调试费、税金等), 税率 9%
	合计					

- 注: 1、以上报价为含税固定单价,税率13%、9%,如遇国家正常调整,增值税税率发生变化,合同结 算含税价按照合同中不含税价及最新增值税税率计算得出;
- 2、项目报价表中所报的价格,应为完成本标工程所发生的各项所有费用,包括人工费、管理费、机 械费、机工具使用费、设备材料费、安全文明施工措施费(本项费用不低于建安费用的2.5%,专款专用)、 保险费、行政性收费、检测费、水电费、利润、税金及其他报价单位认为应该纳入报价的各种费用;
- 3、本报价中未列明的项,但为了完成本工程的内容而实施产生的费用均包含在各项单价中,各项单 价固定不作调整。
 - 4、竞谈邀请人有权要求修正报价人的不均衡分项报价,报价人对此无异议。

二 工程量清单 (报价函均需附详细价格清单,详见附件)

竞谈邀请人供清单(本项目无)

本项工程量清单详见附件, 仅作为报价参考。

附件二:

分包/采购廉政告知书

感谢贵单位支持中机国际工程设计研究院有限责任公司分包/采购工作。

为了全面贯彻落实党中央、国务院反腐倡廉方针,保证分包采购工作的公 正性、保证我司员工的清正廉洁、保证工程、货物及服务质量及合理价格、我 们郑重告知贵单位,在同我司开展工作过程中,应遵守"质量为本、诚实守信、 依法经营、互利共赢"基本商业原则,并不得向我公司有关人员:

- 一、以各种名义赠送现金、有价证券和支付凭证;
- 二、搞任何影响执行分包/采购工作的宴请、娱乐及旅游活动:
- 三、赠送纪念品、贵重物品、名贵土特产和提供其它形式的利益。

否则, 一经发现, 将被取消投标、交易或进一步合作的资格。同时欢迎监 督(监督电话为 0731-85383419, 19973126099) 。

此致!



第四章 评审办法

一、总则

1、本次评审工作采用综合评审方式进行,评审分为三部分组成:价格评审(权重为60%, 分值代码 A1)、商务评审(权重 10%, 分值代码 A2)和技术评审(权重 30%, 分值代码 A3)。

2、综合评审排序原则:

按照本竞谈办法评定,各报价人的最终得分为价格得分、商务得分及技术得分之和。即: 报价人最终得分 I=A1*60%+A2*10%+A3*30%, 其中:

- A1---为价格评审的评分分值,保留两位小数,第三位四舍五入;
- A2---为商务评审的评分分值,保留两位小数,第三位四舍五入:
- A3---为技术评审的评分分值,保留两位小数,第三位四舍五入;
- I---为报价人的综合评分,保留两位小数,第三位四舍五入。按综合评分由高到低进行 排序,若综合评分相同则按竞谈价格由低到高排序,根据评审结果汇总情况,由评审小组推 荐的中标候选人。

一、资格评审

评审方式	评审因素	评审标准
资格评审	资质要求	1)报价人为中华人民共和国境内合法 注册的独立法人或其他组织,具有独立 订立合同的权利; 2)电力工程施工总承包叁级及以上资 质,同时应具备承装修试资质(35kv 及 以上电压等级)。
	安全要求	具有有效的安全生产许可证。

二、价格评审办法

	以有效报价人评审价格的最低价为评审基准
	价,评审基准价得分100分。其它有效报价人评审
价格评审标准	价格的得分用线性法计算,评审价格高于评审基准
	价的,每高1%,其得分在满分的基础上扣2分(四
	舍五入,保留2位小数点),扣完为止。
湿束其准从让管子分(100 八)	以有效报价人评审价格的最低价为评审基准
评审基准价计算方法(100 分)	价
主沙坦及 的伯兰南江海八子	报价人的评审价格每高于评审基准价 1%扣 2
一 竞谈报价的偏差率计算公式 	分,扣到0分为止。

三、商务评审办法

序号	评审因素	标准分	评审标准
	近五年类似工 1 程业绩		有3个类似工程业绩(开关站施工项目业绩)得60分,2
1		60	个得 40 分, 1 个得 20 分, 未提供得 0 分。需提供以下业绩
			证明文件: 合同首页、合同中含工程范围和工期内容页、合
			同双方的盖章页。
9	企业资信情况	青况 40	提供有效的(截止至开标日期有效)财务报表(近3年),
$\begin{array}{ c c c c } \hline 2 & & \\ \end{array}$			近 3 年连续盈利 40 分, 2 年盈利 30 分, 1 年盈利 20 分。

四、技术评审办法

序号	评审因素	标准分	评审标准
			优秀[31,40]: 施工组织设计编制齐全、内容
			合理、详细且具有针对性,可操作性强;施工措
			施明确、有效;
1	施工组织设计		良好[21,30): 施工组织设计编制齐全、内
			容较合理、针对性和可操作性较强;
			一般[10,20):施工组织设计编制基本可行,
			针对性一般。

2	工程进度	30	优秀[21,30]: 工期满足竞谈文件要求,进度 计划详细、合理,关键线路清晰,保障措施可靠。 劳动力配备充足,结构搭配合理,满足施工进度 需要; 良好[11,21): 工期满足竞谈文件要求,进 度计划基本合理,有保障措施。劳动力配备较充 足,结构搭配较合理,基本满足施工进度需要; 一般[5,10): 工期满足竞谈文件要求,进 度计划及保障措施一般,劳动力配备程度一般。
3	项目管理团队	20	优秀[16,20]:项目经理具有机电工程专业二级建造师注册证书及以上且经历丰富,工程管理能力强。现场管理人员类似工程经验丰富,具有高或中级职称且参加过同等工程的施工管理人员比例高; 良好[11,15):项目经理具有机电工程专业二级建造师注册证书及以上且经历较丰富,工程管理能力较强,现场管理人员有类似工程经验,具有高或中级职称且参加过同等工程的施工管理人员比例较高; 一般[5,10):项目经理具有机电工程专业二级建造师注册证书及以上且经历一般。现场管理人员管理经验一般。
4	拟投入到本项目的设备 及机械(含设计、施工) 人力配置计划	10	优秀[8,10]:配备充足,结构搭配合理,满足工程实施进度需要; 良好[6,8):配备较充足,结构搭配较合理, 满足工程实施进度需要; 一般[4,6):配备一般,结构搭配基本合理, 基本满足工程实施进度需要。