# 附件2：专用资质业绩要求

| **适用标包** | **小类** | **供货业绩** | **生产设备** | **生产能力** | **认证证书** | **生产许可证** | **入网许可证/其他资质要求** | **产品型式试验报告或检测报告或鉴定报告** | **3C认证证书** | **其他** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 001交流三相隔离开关包1 |  | 2017年-2021年供货业绩拥有9组及以上330kV隔离开关供货业绩 |  |  |  |  |  | 应提供国家认可第三方权威检测机构的有效的型式试验报告（检测报告或鉴定报告） |  |  |
| 002电容式电压互感器包1 |  | 2017年-2021年供货业绩具有9台电容式电压互感器供货业绩 |  |  |  |  |  | 应提供国家认可第三方权威检测机构的有效的型式试验报告（检测报告或鉴定报告） |  |  |
| 003交流避雷器包1 |  | 2017年-2021年供货业绩具有9台330kV避雷器的供货业绩 |  |  |  |  |  | 应提供国家认可第三方权威检测机构的有效的型式试验报告（检测报告或鉴定报告） |  |  |
| 004断路器保护包1 |  | 2017年-2021年供货业绩：20套母线电压等级≥220kV |  |  |  |  |  | 应提供国家认可第三方权威检测机构的有效的型式试验报告（检测报告或鉴定报告） |  |  |
| 005通信监控系统包1 |  | 近三年内，投标人应具有与本次采购内容相同或类似销售业绩。（时间以合同签订日期为准，提供盖章的合同复印件，至少应包含合同封面页和合同盖章页） |  |  | 1.具有ISO9000系列质量保证体系认证证书；2.IS020000信息技术服务管理体系认证证书；3.ISO27001信息安全管理体系；4.3级CMMI证书 |  |  | 应提供国家认可第三方权威检测机构的有效的型式试验报告（检测报告或鉴定报告） |  |  |
| 006电力电缆包1 |  |  |  |  |  |  |  | 三芯300 mm2截面及以上型式试验报告 |  |  |
| 007避雷针包1 |  |  |  |  | 具有ISO9000系列质量保证体系认证证书 |  |  | 应提供国家认可第三方权威检测机构的有效的型式试验报告（检测报告或鉴定报告） |  |  |
| 008运行环境智能调控装置包1 |  | 近三年具有同类产品销售业绩 |  |  | 具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的电子与智能化工程专业承包二级及以上资质 |  |  |  | - | - |
| 008运行环境智能调控装置包2 |  | 近三年具有同类产品销售业绩 |  |  | 具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的电子与智能化工程专业承包二级及以上资质 |  |  |  |  |  |
| 009光纤配线架包1 |  |  |  |  | 具有ISO9000系列质量保证体系认证证书 |  |  |  |  |  |

# 附件3：国网青海省电力公司2022年第六次物资招标采购(批次编号：282206)项目最高投标限价清单及特殊要求。

| **序号** | **采购申请号帐号** | **分标名称** | **分包** | **项目单位** | **工程名称** | **物资描述** | **单位** | **数量** | **最高限价（含税总价/万元）** | **特殊要求** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 050044115800010 | 005通信监控系统 | 包1 | 信通公司 | 国网青海信通公司通信电源监控系统子站接入设备改造 | 通信监控系统-安装位置:子站 | 套 | 203 | 451.61 |  |
| 2 | 050044149300010 | 007避雷针 | 包1 | 超高压公司 | 国网青海超高压公司330kV山治牵II线防雷整治 | 防雷设备-设备类型:避雷针 | 台 | 30 | 55.8 |  |
| 3 | 050044149200010 | 007避雷针 | 包1 | 超高压公司 | 国网青海超高压公司330kV郭庄牵I线防雷整治 | 防雷设备-设备类型:避雷针 | 台 | 36 | 66.96 |  |
| 4 | 050044140700010 | 007避雷针 | 包1 | 超高压公司 | 国网青海超高压公司330kV山治牵I线防雷整治 | 防雷设备-设备类型:避雷针 | 台 | 22 | 40.92 |  |
| 5 | 050044180500010 | 008运行环境智能调控装置 | 包1 | 公司本部 | 国网青海电力本部档案馆用房建筑智能化分系统改造 | 运行环境智能调控装置 | 套 | 1 | 141.45 |  |
| 6 | 050044180800010 | 008运行环境智能调控装置 | 包2 | 超高压公司 | 国网青海超高压公司输变电检修中心大楼建筑智能化分系统改造 | 运行环境智能调控装置 | 套 | 1 | 115.71 |  |
| 7 | 050044180300010 | 008运行环境智能调控装置 | 包2 | 超高压公司 | 国网青海超高压公司综合楼建筑智能化分系统改造 | 运行环境智能调控装置 | 套 | 1 | 162.21 |  |

# 附件4：招标人、招标代理机构及投标人关于招标代理服务费的三方约定

**招标人、招标代理机构与投标人三方约定**

▲要求为原件由法定代表人或其委托代理人签字、加盖单位公章后，附在商务投标文件中。

|  |
| --- |
| **招标人、招标代理机构与投标人三方约定**根据中国招标投标协会《关于贯彻<国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知（发改价格【2015】299号）的指导意见>》（中招协【2015】026号），本次招标，招标人、招标代理机构与投标人约定如下：招标代理服务费用包含在投标人的投标总报价中，由招标人随合同款支付给中标人。投标人中标后向招标代理机构支付招标代理服务费用。法定代表人或其委托代理人签字： 投标人（公章）：年 月 日 |

附件5：合规约定（业务关联方）

合规约定

**（业务关联方）**

为保障合同双方依法诚信合规开展业务合作，明确双方的诚信合规责任，依据国家法律法规的相关规定，在遵循平等、自愿的基础上，经双方友好协商一致，签订合规协议。

一、双方承诺

1.坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，积极培育企业合规管理能力，保障合同所涉及业务符合法律法规、符合政府监管要求、符合行业管理规定。

2.将合规管理要求全面嵌入合同涉及业务各个方面，在合同履行中确定合规管理重点，落实合规人人有责、人人参与，促进合同履行全面合规。

3.立足防范合规风险，强调关口前移、事前防范和过程控制，通过积极主动开展合规风险辨识，达到警示和预防目的。

二、双方参与合同履行人员做到

1.严肃认真对待工作，熟悉本职工作的职责范围及履职要求，严格履行职责，敬业勤勉，时常反省职责履行情况。

2.崇尚法治，树立正确的合规价值观，坚守合规从业底线，严守法律法规、规章制度，遵循商业规范，恪守道德，廉洁自律，干净干事。

3.遵守诚实正直和公平道德行为准则，拒绝商业贿赂和利益输送行为，禁止谋取非法不道德利益。

4.强化合规意识，将“合规管理、人人有责”的思想根植于心，主动识别、避免合规风险。

5.践行合规管理要求，积极主动，敢于监督和对不合规行为举报，坚决杜绝违规行为和事件。

三、违规事件即时报告

乙方因履行主合同发生违规事件，乙方应在24小时以内以书面形式报甲方，其简况至少包含以下内容：

1.违规事件发生的时间、地点、单位；

2.违规事件的简要经过及处罚内容；

3.违规事件发生的原因。

四、违规事件责任的承担

乙方在合同履行合同期间因不合规行为，致使甲方受到行政处罚，处罚金由乙方承担；给甲方造成损失的，乙方承担相应赔偿责任。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方（发包人、委托人、买方）：法定代表人（负责人）或授权代表（签字）：签订日期： | 乙方（承包人、受托人、卖方）：法定代表人（负责人）或授权代表（签字）：签订日期： |