**福建省东南电化股份有限公司**

**全厂柴油发电机组维护保养项目**

**自主比选文件**

**比选人：福建省东南电化股份有限公司**

**二〇一八年一月**

目 录

第一章 比选公告

第二章 比选须知

第三章 参选文件的编制

第四章 评比规则

第五章 参选人选定

第六章 合同授予

第七章 中选后相关履约要求

第八章 其它

附件一：合同范本

附件二：备件报价单

附件三：承诺函

附件四：法人授权书

**第一章 比选公告**

**1、介绍**

福建省东南电化股份有限公司拟对本公司《全厂柴油发电机组维护保养项目》进行比选，福建省东南电化股份有限公司承诺本次自主比选不存在任何障碍，保证本公告的内容不存在任何重大遗漏、虚假陈述或严重误导，并对其内容的真实性、完整性和有效性负责。

为了“公开、公平、公正、透明”，引导参选人进行正确参选，特制定本规定文件。

**第二章 比选须知**

**1、比选范围**

全厂柴油发电机组维护保养项目范围：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 品牌及型号 | 数量(套) |
| 1 | 柴油发电机组 | 卡特彼勒C175-16 | 1 |
| 2 | 柴油发电机组 | 卡特彼勒3508B | 2 |

**2、定义和解释**

2.1“比选人”系福建省东南电化股份有限公司，即业主方。

2.2“参选人”系指向比选人报名并接受邀请，领取比选文件，且已经提交或准备提交本次参选文件的法人。

2.3“参选人代表”系指全权代表参选人参加本次投标活动并签署参选文件的人，如果参选人代表不是参选人的法定代表人，须持有《法定代表人授权书》。

2.4“服务”系指比选文件规定参选人为完成全部合同义务须承担的所有工作及其他类似的义务。

**3、比选文件组成**

比选文件包括下列内容：

比选公告、比选须知、合同书格式、参选文件格式、服务需求一览表及技术规范和评标细则

**4、参选人资格**

4.1在中华人民共和国境内依法注册、具有独立法人资格；

4.2具备有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证；

（对于已按商事登记改革要求更换新版营业执照的，应提供商事主体信息最新查询结果（显示经营范围、注册资本等信息）的截屏），对于已完成“三证合一”登记制度改革的，须提供由工商部门核发的已加载法人和其他组织统一社会信用代码的营业执照）；

4.3比选申请人营业执照经营范围应包含柴油发电机组安装和维修，要求注册资金人民币1000万元及以上；

4.4比选申请人应提供为本项目服务的维护团队，主管工程师和维护技术员应具有电工证。

4.5比选申请人在福建省内有驻地机构或承诺收到中标通知书后10日内设立驻地机构。

4.6比选申请须为增值税一般纳税人资格，并且可开具符合国家法律法规和标准的增值税专用发票，提供的增值税专用发票的税率必须与本次报价税率一致。

4.7比选申请人拟派项目经理须有机电、电子类大专以上学历，三年以上相关工作经验（需要提供运营商出具的个人从业经验证明），以及比选申请人为其缴纳近半年的社保证明。

4.8比选申请人须提供不分包承诺。

4.9比选申请人须提供现场考察承诺。

4.10比选申请人必须具备近两年（2016年1月1日以来）履行过的与本项目相似（柴油发电机组维保服务）的业绩，合同不低于3份，累积金额应在100万元及以上。应提供彩色有效的合同复印件及发票。

4.11本次比选不接受联合体比选应答。

4.12比选申请人不得存在下列情形之一：

(1)比选申请人被责令停业或处于破产状态的；

(2) 比选申请人被暂停或取消投标资格的；

(3)比选申请人财产被重组、接管、查封、扣押或冻结的；

(4) 比选申请人在最近三年内有骗取中标或严重违约行为的；

(5)投标产品在福能集团、国电等同类行业内使用过程中出现过重大质量问题，至今尚未妥善解决的。

**资格审查**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **审查内容** | **标准/内容** | | **审查依据及标准** | |
| 1 | 注册资金 | 注册资本在1000万人民币(含)以上 | | 注册资本在1000万人民币(含)以上 | |
| 2 | 联合体 | | | 不接受联合体参加比选 | |
| 3 | 提供全套完整有效的资质证明文件 | | | 提供合格有效副本三证合一的营业执照彩色复印件；法定代表人证明文件； | |
| 4 | 提供法定代表人的授权书 | | | 比选文件签字人为非法定代表人的，必须提供法定代表人授权书，并应加盖企业公章，授权人及被授权人签字，且授权人应与营业执照的法人代表相同。 | |
| 5 | 经营范围 | 经营范围应包含柴油发电机组安装和维修 | | 提供有效的证书彩色复印件，并加盖单位印章 | |
| 6 | 资质 | 具备ISO9001企业质量管理认证（有效期内） | | 提供有效的证书彩色复印件，并加盖单位印章 | |
| 7 | 维护团队 | 主管工程师和维护技术员应具有电工操作证 | | 提供有效的证书彩色复印件，并加盖单位印章 | |
| 8 | 不分包承诺、投标廉政承诺 | | | 提供不分包承诺函、投标廉政承诺函 | |
| 9 | 维护经历 | | 应答人必须具备连续三年（2015年1月1日以来）履行过的与本项目相似（柴油发电机组维保服务）的业绩，合同不低于3份，累积金额应在300万元及以上 | 应提供有效的合同复印件，并且需附统计表格。 | |
| 10 | 驻地机构 | | 具有在福建省内驻地机构或承诺组建驻地机构 | 提供有效的证明文件复印件，包括：营业执照或房屋产权证明或房屋租赁合同，其中房屋产权证明或房屋租赁合同的承租人、产权人为应答人；**或承诺收到中选通知书后10日内设立驻地机构的承诺文件。** | |
| 11 | 增值税一般纳税人 | | | 应答人须提供国家税务机关加盖“增值税一般纳税人”印鉴的税务登记证复印件，或者国家税务机关出具的“增值税一般纳税人”的证明材料复印件。原件备查。提供可以现场网络查询的网址链接。 | |
| 12 | 投标人不得存在右边情形之一（提供承诺函） | | | | (1)投标人被责令停业或处于破产状态的；  (2)投标人被暂停或取消投标资格的；  (3)投标人财产被重组、接管、查封、扣押或冻结的；  (4)投标人在最近三年内有骗取中选或严重违约行为的；  (5)投标产品在福能集团、国电等同类行业内使用过程中出现过重大质量问题，至今尚未妥善解决的。 |

**注: 1、以上资质要求须提供彩色复印件。**

**2、以上审查条件若有一项不满足,则资格审查不合格。**

**5、比选文件的递交**

5.1比选文件递交的截止时间：2018年1月26日16时00分，

5.2提交投标文件的地点为：福建省东南电化公司监察室招投标箱内（福建省福州市江阴工业集中区内）。

联系人：陈健

联系电话：86552160 13685030893

5.3逾期送达的或未送达指定地点或投标文件密封不符合规定要求的投标文件，比选人不予受理。

**第三章 参选文件的编制**

**1、参选文件的组成：**

①投标单位经营历史简介，经营能力介绍，企业法人营业执照（复印件）、税务登记证（经年检或年审合格的复印件）,法人代表身份证（复印件）及联系方式；服务承诺函。

②参选单位出具业务联系人的授权代表证明，业务联系人或被授权代表变更时应取得相应的具有法律效力的证明材料。

③参选单位所拥有柴油发电机组维护保养的维护设备清单、资质等。

④提供参选报价表。包含3台柴油发电机组维护保养所需材料、人工等相关费用报价（均为含税报价并注明税率）。

⑤以上①至④项内容合并密封并加盖公章标注；在密封封面上要有明确的注明表示密封内的项号。

**2、参选书格式**

参选人应按规定制作参选文件并需加盖公司章，按规定填写报价表并需加盖公司章，法定代表人或委托代表人签字。

**3、参选报价**

参选人须现场勘查，对参选报价负责，报价为含税价。参选报价包含3台柴油发电机组维护保养所需材料、人工等相关费用报价。参选人提供的报价函需填写清楚，加盖参选人印章，字迹清晰，否则视为无效。

1. **质量验收**

4.1、质量技术保证体系的组织机构由甲方与乙方质量验收人员共同组成。甲方质量验收人员主要由设备管理处主管、车间设备技术人员、装置管理人员组成；乙方质量验收人员主要由专业工程师和施工主要负责人组成。

4.2、乙方必须填写施工方案及施工质量验收卡，质量验收实行全过程的动态管理；甲、乙双方质量验收人对检修的全过程进行质量把关，跟踪验收。对于验收不合格的，施工方必须采取措施加以处理，直到合格为止。施工返修的所有费用由乙方全部承担。

4.3、每台柴油发电机组维护保养完成后，甲方与乙方质量验收人员共同在质量验收卡上签字确认。

4.4、质量验收卡上签字确认无误后，进行试运转，检测相关技术参数，达标后甲、乙方进行交接，维护保养质量保证期为一年。

**5、特别说明**

5.1参选人需承担所有与比选有关的费用，比选人在任何情况

下不负担上述费用。

5.2参选收到比选文件后，如有疑问需要澄清，请以书面、传真、电子邮件等形式在规定时间内报比选人汇总。

5.3参选人对比选人提供的比选文件所做出的推论、解释和结论，比选人概不负责。参选人由于对比选文件的任何推论和误解以及比选对有关问题的口头解释所造成的后果，均由参选人负责。

**第四章 评比规则**

**1、评审办法**

评审人员首先对比选文件中的企业条件、资质、**应答**人技术力量等进行评审，本次比选采用综合评分法，总分为100分，其中：商务技术占40分、价格占60分（甲方不保证报价最低的**应答**人中选）。

在最大限度地满足比选邀请书实质性要求前提下，按照比选文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评分总得分最高的一方中选，得分相等者，以技术、服务优者推荐。

1.商务价格---满分60分，具体详见评分表格。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分内容 | 分值（分） | **评分标准说明** |
| 1 | 柴油发电机组维护保养人工费综合报价 | 20 | 在满足比选要求的供应商中，当有效**应答人**少于5家的，得分直接按以下方法进行计算；当有效**应答人**达到5家(含5家)的，基准价为各有效报价中去掉一个最高报价、一个最低报价后，得分按以下方法进行计算。  **1、各有效应答人的人工费综合报价平均价设为最佳点A，其价格为满分20分。各应答人的总价B按每高于最佳点1%，价格得分减0.3分（按比例取差值），即 价格得分=20-（B-A）÷A×100×0.3； 2、各应答人的总价B按每低于最佳点1%，价格得分减0.2分（按比例取差值），即 价格得分=20-（A-B）÷A×100×0.2；**  本项最高得分为20分。 |
| 2 | 柴油发电机组维护保养所需配件综合报价 | 40 | 在满足比选要求的供应商中，当有效**应答人**少于5家的，得分直接按以下方法进行计算；当有效**应答人**达到5家(含5家)的，基准价为各有效报价中去掉一个最高报价、一个最低报价后，得分按以下方法进行计算。  **1、各有效应答人的维修配件综合报价平均价设为最佳点A，其价格为满分40分。各应答人的总价B按每高于最佳点1%，价格得分减0.3分（按比例取差值），即 价格得分=40-（B-A）÷A×100×0.3； 2、各应答人的总价B按每低于最佳点1%，价格得分减0.2分（按比例取差值），即 价格得分=40-（A-B）÷A×100×0.2；**  本项最高得分为40分。 |

2.商务技术---满分40分，具体详见评分表格。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 总分 | 项目分项指标 | 评分细则 | 分项分值 |
| 1 | 企业资质 | 3 | 资质认证 | 具备有效的质量管理体系ISO9001质量体系认证，ISO14001环保体系认证，OHSAS18001职业健康体系认证(认证范围需涵盖发电机组售后服务），每项得1分注：应提供证书原件及彩色复印件为考评依据。 | 3 |
| 2 | 服务厂商  综合实力 | 15 | 维护业绩 | 1、采用比高法得分，按提交2015年1月1日以后的案例金额排名，第一名得7，每降低一名递减2分，扣完为止。  （提供相关案例证明材料，包括：合同关键页和相应发票等证明材料，案例时间均以发票开票日期为准，金额均以发票金额为准，不在规定时间范围内的发票不纳入统计范围） | 7 |
| 服务车辆 | 应答人对本项目已储备的车辆和工具配置情况进行评分。（车辆行驶证所有人为应答人）  1、应答人拥有综合维护使用车辆达6辆及以上的（含）并配置维修工具的，得3分。  2、应答人拥有综合维护使用车辆＜6辆的，按线性得分，每辆得0.5分。 | 3 |
| 技术力量 | 应答人对本项目已储备的专业技术人员情况进行评分。  具有电工证且从事发电机维修维护工作1年及以上的专业技术维护人员在10人及以上的，得5分，每少1人扣1分，扣完为止。（社保证明、电工证及培训证书得姓名需一致）  应答人需提供：  1.相关人员发电机组维修资格证书（或电工证）和2016年7月以来连续6个月社保缴纳证明文件复印件；  2.专业维修人员信息：姓名、性别、年龄、联系电话、学历证书及专业职称。  未提供维修技能证书或电工证和社保缴交证明进行核对，或所提供材料模糊不清的视为无效 | 5 |
|  | 服务支持能力 | 2 | 配件过保承诺 | 维保后配件保修期一年，每增加半年加1分，封顶2分。提供书面承诺。 | 2 |
| 3 | 服务承诺 | 承诺设立7×24小时的值班响应电话；重大故障，从接到故障申诉后到达现场历时应不超过4小时；非重大故障修复历时应不超过12小时。提供相关承诺函。满足得3分，不满足得0分。 | 3 |
| 3 | 施工组织方案 | 6 | 施工进度组织计划方案 | 投标人需提供施工进度组织计划方案，方案中是否包含：进场施工准备、工程进度、工程验收、材料管理、竣工资料编制送审等内容；施工组织安排是否合理、完整。根据应答的合理、完整性进行综合评分。优秀得6分，良好得4分，合格得2分，不合格得0分。 | 6 |
| 6 | 安全生产保证措施 | 投标人需提供文明安全施工措施，方案中是否包含；安全施工保证措施；特种作业安全施工的保证措施；有无应急处理措施；企业安全生产制度；每季对员工至少进行一次安全生产培训等。根据应答的合理、完整性进行综合评分。优秀得6分，良好得4分，合格得2分，不合格得0分。 | 6 |
| 4 | 其他 | 5 | 应答文件质量 | 应答文件格式和内容严格按照招标文件要求编制，评委根据应答文件情况（文字清晰、内容完整、目录清晰、查找方便、条例清晰、正文有页码、图纸表格等有编号等方面）综合判断；分优、良、中、差四等级打分，优＝5、良＝3、中＝1、差＝0 | 5 |

**注:a.以上要求提供彩色复印件的请严格按要求提供文件,否则视为未提供该文件；**

**b.以上要求提供证书原件的，须与投标文件一同递交,未按要求提交的视为无该文件。**

**2、以下情况作废标处理：**

2.1对比选文件提出的实质性要求和条件，参选文件未能在实质上响应的。

2.2参选文件存在重大偏差的。

2.3未按规定格式要求编制参选文件的。

2.4参选人未通过质询和综合管理能力测试的。

2.5违反规定影响开选评选工作或采取其他方式对比选人施加影响的。

**第五章 参选人选定**

1、比选人将在投标截至日期后另行组织比选会，参选人选定工作在比选人有关部门监督下，由比选人依法组建的招投标小组负责。

2、东南电化公司招标小组按规定程序,根据评标的标准和要求综合评定确定中选单位。

3、公布中选单位（电话通知）。

**第六章 合同授予**

1、比选人将把合同授予中选人；在授予前，仍需进行资格审查。

2、中选人确定后，比选将通知中选人，并将中选结果口头或电话通知所有未中选的参选人。

3、中选通知对比选人和参选人具有法律效力。中选单位需在比选人通知中选后10个工作日内与比选人签订合同。若因中选单位原因未在规定的时间和地点与比选人签署合同，比选人有权单方取消中选单位的资格。同时，由此给比选人造成的损失，比选人有权追究中选单位的全部责任。

4、中选人签署合同后需在10个工作日内按比选人要求提供办理相关资质。若因中选单位原因未在规定的时间内提供相关手续资质，则比选人有权单方面取消中选单位的资格。同时，由此给比选人造成的损失，比选人有权追究中选单位的全部责任。

5、中选人必须履行中选价格，执行合同过程中不得要求加价，不得拒绝执行合同内容等行为，如出现上述情况，将扣除全部合同履约保证金，并取消参选人三年内在比选人的业务中的参选资格，由此给比选人造成的损失，比选人有权追究中标单位的全部责任。

6、比选文件与合同附件作为签定合同的条款，比选文件合同条款中没有规定的内容，比选人、参选人认为有必要进行补充，可另行商定解决。

**第七章 中选后相关履约要求**

1、中选单位须服从比选人的管理规定，不得影响甲方的生产运行，若因组织不力或其它服务质量等问题造成第三方索赔和追究法律责任，则发生一切费用由中选单位承担，且比选人有权单方取消中选单位的继续履行合同的资格，同时，由此给比选人造成的损失，比选人有权追究中选单位的全部责任。

2、中选人必须严格执行《全厂柴油发电机组维护保养合同》。

3、中选人需遵守甲方的各项管理规章制度。如触犯相关条例者则按福建省东南电化股份有限公司相应处罚条款进行处罚。

4、严禁中选单位任何形式的业务转包、分包，一经发现甲方将取消乙方的合同资格。

**第八章 其它**

1、参选人的参选文件无论其是否中选，均不退回。

2、比选人郑重承诺：参选人所提交的参选文件及相关资料不向第三方泄露。

3、本比选文件的解释权归福建省东南电化股份有限公司。

附件一：合同

**全厂柴油发电机组维护保养合同**

**甲方：福建省东南电化股份有限公司**

**乙方：**

就乙方承接甲方检维修项目事宜，甲乙双方根据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律法规，本着平等互利原则，经友好协商，达成如下协议，共同遵照执行。

**第一条 一般条款**

1、工程概况

1.1工程名称：全厂柴油发电机组维护保养

1.2工程地址：甲方公司

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 规格型号 | 数量 | 备注 |
| 1 | 柴油发电机组 | C175-16 | 1 | 品牌：卡特彼勒 |
| 2 | 柴油发电机组 | 3508B | 2 | 品牌：卡特彼勒 |

1.3合同期限：从 2018年 月 日 到 2018年 月 日。

2、主要内容：

本合同的主要内容为3台柴油发电机组维护保养，详细维护保养内容见下表。

维护保养项目表：

|  |  |
| --- | --- |
| 一、静态工作项目: | |
| 1 | 检查发电机组工作日报（运行记录），记录发电机组工作小时数 |
| 2 | 更换机油及机油滤清器 |
| 3 | 更换燃油滤清器 |
| 4 | 更换油水分离器 |
| 5 | 更换空气滤清器 |
| 6 | 更换冷却液 |
| 7 | 检查机组冷却系统是否正常 |
| 8 | 冷却水软管及接头检查 |
| 9 | 冷却系统渗漏检查 |
| 10 | 水泵检查 |
| 11 | 冷却水箱风扇检查及轴承施补黄油 |
| 12 | 检查进、排气系统是否正常 |
| 13 | 检查进气管路是否有松动和裂痕 |
| 14 | 排气管路是否渗漏及固定是否牢靠 |
| 15 | 排气管路螺丝检查 |
| 16 | 盘内各接线及端子紧固检查 |
| 17 | 输出电缆线外表，线头固定螺丝检查 |
| 18 | 转速传感器清洁检查 |
| 19 | 检查润滑系统是否正常 |
| 20 | 清洗油路 |
| 21 | 检查燃油系统是否正常 |
| 22 | 自动充电机功能检查 |
| 23 | 检查、调整各驱动皮带是否松驰或磨损 |
| 24 | 发电机结合盘螺栓检查 |
| 25 | 发电机进出风口检查及清理 |
| 26 | 出口开关柜卫生清理及检查 |
| 27 | 发电机房卫生清理 |
| 28 | 发电机外部卫生清理及检查 |
| 29 | 发电机其它附属设备清理及检查 |
| 二、发电机运转检查项目: | |
| 1 | 发电机控制盘功能设定检查 |
| 2 | 手动启动/停机功能检查(启动次数及运转小时) |
| 3 | 机组运转有无异声及异常震动 |
| 4 | 各循环系统功能及泄漏检查 |
| 5 | 排烟状况及泄漏检查 |
| 6 | 水泵及冷却风扇运转检查 |
| 7 | 各项仪表指示是否正常 |
| 8 | 三相电压是否平衡检查 |

**第二条 承包方式及结算办法：**

1.乙方对甲方柴油发电机组维护保养实行全包形式，即包工包料模式。

2.乙方应柴油发电机组维护保养所需备件及价格，以实际所需备件数量依据备件清单所列价格进行结算。

**第三条 合同价款及支付**

1、合同价款

不包含柴油发电机组维护保养所需备件，单台卡特彼勒C175-16维护保养单价：(大写： \_元整。)，单台卡特彼勒3508B维护保养单价：(大写： \_元整。)，本次3台柴油发电机组维护保养总价：(大写： \_元整。)。**备注：**柴油发电机组维护保养所需备件报价单以实际使用数量另外结算。

2、合同内项目付款方式

2.1合同生效后，乙方在完成3台柴油发电机组维护保养及监督运行正常后，提供本次应付金额的增值税专用发票付款80%，余下20%作为质保金，期限为一年，到期设备运行无异常情况，甲方还给乙方质保金。

2.2甲方在付款时有权扣除乙方应支付的违约金或其他应付费用。

**第四条 双方责任**

4.1乙方的义务及责任

1、乙方所提供的服务及范围均应按照原厂标准执行。

2、为保证服务质量，乙方承诺中标后与原厂商签定该项目维护保养合同并提供相关证明文件，维护人员应为原厂家专业技术人员。

3、维护保养工作必须在确保安全的前提下进行，否则由此造成的损失和责任由乙方全部承担。

4、乙方要有固定的具有相关资质的维保人员与甲方进行交接，并提供法定的联系方式（含电子邮箱、地址、电话、传真）。

5、乙方每次执行维护保养任务时，必须持有致甲方的联系单（写明维保内容、执行情况、维保人、时间等），经甲方签字确认后作为合同考核及付款凭证，未经甲方确认的，视为无效维保，不计入考核和付款凭证。

6、柴油发电机组维护保养所需的备件必须与原品牌、型号一致，并经甲方相关管理人员签字确认。乙方在标书中应明确提供维护保养所需的备件的品牌、型号及价格清单。

7、乙方在标书中应参照《中华人民共和国公共安全行业标准》制定详细的安全施工计划书和岗位职责，在施工中应严格按相关规定执行，如有施工安全问题，由此引发的损失及责任全部由乙方自行承担。  
 8、如乙方在接到甲方多次通知和催促后仍未能及时前来进行维护保养工作，或在维保过程中造成设备损伤且乙方无法自行修复的，甲方有权请第三方介入维保，由此引起的费用由乙方支付或在合同额中扣除。  
 9、乙方在施工过程中对施工现场的材料、工具及成品做好保护工作，并保证工作区域的整洁。

10、不得转包：在本合同履行期间，乙方不得以任何形式将合同所指的维保对象，转包给其它单位和个人维保。若乙方未经甲方同意，将本合同的维保对象转包给第三方来检修，甲方有权随时解除合同，并由乙方承担因此产生的一切损失。

11、服从管理：合同开始履行，乙方应将其检修人员的名单书面通知甲方，并经甲方考核合格，乙方每次工作前应书面或当面通知甲方此次工作的起止时间。在本合同履行期间，乙方工作人员应遵守甲方的有关规定，乙方人员在工作期间仅限在机房及其它必经的场所活动，不得妨碍甲方生产的正常运行；如因乙方违约、遗漏或疏忽等导致损失或人身伤害，由乙方承担全部责任。

12、禁止事项：在本合同履行期间，乙方人员不得以任何理由对维保对象设置限制正常运行的密码；严禁私自启动、拆卸机组任何设备、设施。如因乙方违约导致不良后果，由乙方承担全部责任。

13.乙方应满足设备维保时间计划表。遇有突发设备故障乙方应在甲方指定24小时内到达现场，不在检修范围内，乙方报告甲方确认后及时进行抢修，抢修完毕增补维修合同。

4.2甲方的义务及责任

1、进入现场：在不违反甲方有关规定的情况下，甲方应协助为乙方维保人员办理出入证。

2、介绍情况：甲方有义务协助乙方了解维保对象的历史、现实状况，并在乙方的维保过程中给予配合。

3、甲方管理：甲方应按甲方审定的操作规程，进行操作、填写运行记录并及时报告异常情况，不得误操作、随意填写运行记录或瞒报真实情况，乙方可以要求增加合理的运行数据记录。否则，若因上述原因所造成的损失，由甲方承担全部责任。

4、设备的日常运行由甲方负责，当机组运行时发生故障报警、机组无法自动消除或发现有异常现象时，甲方需立即通知乙方，经乙方处理或认可后方可开机。

**第五条 争议、违约和索赔**

2、乙方不得中途无故暂停或拖延履行合同检修业务，甲方有权终止合同并追究相应责任。

3、在合同范围内的工作如因乙方原因无法在规定时间内完成，甲方有权请第三方来处理，所发生的费用由乙方承担，甲方并保留追究乙方责任的权利。

4、争议：甲乙双方在履行合同过程中，发生争议和纠纷时，双方应友好协商解决，经协商无法解决时，应由甲方所在地法院解决。

5、违约：任何一方未履行合同义务或履行合同义务不符合约定要求，应承担违约责任并向对方支付违约金，具体以下列约定为准。本条关于违约责任的约定，与合同其他条款关于违约责任的约定可同时适用。

5.1乙方提供的检修服务达不到合同约定的质量标准，乙方应无偿返修或返工，并承担由此给甲方造成的损失。

5.2乙方违反施工规范、操作规范、技术要求等造成给甲方带来损失，甲方有权要求乙方整改，乙方不得拒绝接受甲方的整改通知。整改费用由乙方承担，并由乙方承担由此给甲方造成的损失。

5.3乙方维保施工期间，因不可归责于甲方的原因造成甲方、乙方或第三方人身、财产损失的，乙方承担赔偿责任，不可抗力等法律另有规定的除外。

**第六条 合同终止**

1、合同履行期间，发生法律规定的合同终止条件或情形时。

2、无论甲方因任何原因导致破产、无力偿还一切债务而倒闭时。

4、合同的终止不影响已发生的经济、财务关系的清算及经济损失的索赔。

**第七条 合同份数及生效、失效：**

1、本合同一式8　份，甲方执4　份乙方执4　份，具有同等法律效力，双方签字盖章后生效。合同附件为本合同不可分割的部分，也具有同等法律效力。

2、本合同的执行，不受以往其他任何合同的影响。

3、双方发生争议时，应先协商解决，如协商不成，任何一方可依法向甲方住所地人民法院起诉。

4、本合同正本一式捌份，双方各持肆份。

甲方：福建省东南电化股份有限公司 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电话： 电话：

传真： 传真：

邮编： 邮编：

开户行：：建行福建省分行 开户行：

银行账号： 银行账号：

税号： 税号：

年 月 日 年 月 日

附件三：备件报价单

配件清单及价格表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 机组型号 | 品 名 | 型号 | 单位 | 数量 | 单 价 | 总价 | 备注 |
| 1 | C175-16 | 柴油滤清器（初级） | 316-9954 | 个 | 3 |  |  |  |
| 2 | 柴油滤清器（二级） | 1R0755 | 个 | 3 |  |  |  |
| 3 | 机油滤清器 | 249-2340 | 个 | 6 |  |  |  |
| 4 | 空气滤清器 | 269-7041 | 个 | 4 |  |  |  |
| 5 | 油水分离器 | PA1000FG | 个 | 3 |  |  |  |
| 6 | 机油 | 3E-9848 | 升 | 540 |  |  |  |
| 7 | 防冻防锈液 | C365-8397 | 升 | 1082 |  |  |  |
| 9 | 3508B（烧碱） | 柴油滤清器 | 1R0749 | 个 | 1 |  |  |  |
| 10 | 机油滤清器 | 1R0716 | 个 | 2 |  |  |  |
| 11 | 空气滤清器 | 8N6309 | 个 | 2 |  |  |  |
| 13 | 机油 | 3E-9848 | 升 | 234 |  |  |  |
| 14 | 防冻防锈液 | C365-8397 | 升 | 323 |  |  |  |
| 15 | 3508B（PVC） | 柴油滤清器 | 1R0726 | 个 | 3 |  |  |  |
| 16 | 机油滤清器 | 1R0756 | 个 | 5 |  |  |  |
| 17 | 空气滤清器 | 8N6309 | 个 | 2 |  |  |  |
| 19 | 机油 | 3E-9848 | 升 | 234 |  |  |  |
| 20 | 防冻防锈液 | C365-8397 | 升 | 323 |  |  |  |
| 21 |  | 人工费用（C175-16） |  | 台 | 1 |  |  |  |
| 22 | 人工费用（3508B） |  | 台 | 2 |  |  |  |
| 22 | 税点（17%） | | | | | |  |  |
| 23 | 合计 | | | | | |  |  |

备注：以上维保所需备件及数量仅供参考，实际所需备件及数量以现场使用量为准。

附件四：承诺函

承诺函

致：福建省东南电化股份有限公司

我方为对福建省东南电化股份股份有限公司2017年《全厂柴油发电机组维护保养合同》比选文件表示完全响应，遵照公告的要求，特此确认并承诺：

1、我方确认，我方已仔细阅读并研究了贵方的公告及其附件，我方完全熟悉其中的要求、条款和条件，并充分了解比选情况。

2、我方确认：我方完全同意比选文件制定的交易规则。接受比选文件中所制定的各项标准。

3、我方承诺：我方为投标所提供的材料均为真实、合法、完整。

4、我方承诺：如中选《全厂柴油发电机组维护保养合同》项目，必定根据福建省东南电化股份有限公司生产要求，完成业务外包项目工作内容。

5、我方保证：我方确认，我方完全接受《全厂柴油发电机组维护保养合同》比选文件、附件合同的全部条款。自收到该项目中标通知次日起5个工作日内，我方将与东南电化签订《全厂柴油发电机组维护保养合同》。否则，视为本单位自动弃权。

特此承诺。

意向参选方（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字）：

地 址：

联系人：

电 话：

年 月 日

附件五：法人授权书

法定代表人授权委托书

致：福建省东南电化股份有限公司

本授权书声明:注册于 (公司住所)的 （公司名称)的法定代表人 (法定代表人姓名)代表本公司授权（代理人的姓名）为公司的合法代理人，就福建省东南电化股份有限公司空压站压缩机组大修的意向比选方申请登记、比选、竞价《全厂柴油发电机组维护保养合同》的签订，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

意向比选方（盖章）：

法定代表人（签字）：

法定代表人身份证号码：

代理人姓名： 性别： 年龄： 职务：

身份证号码：

联系方式：