

福建福海创石油化工有限公司

2201-V CTC 断股照法IT机拍去西给做工

预防性试验发包说明

目 录

1.总则.....	3
2.....	2
3.项目范围.....	4
4.资质要求.....	4
5.技术标准及规范.....	5
6.项目具体内容及要求.....	5
7.施工工期.....	8
8.质量保证.....	8
9.技术服务.....	9
10.施工要求.....	9
11.考核细则.....	10
12.违约解除条款.....	11
13.技术附件附件.....	12

1. 总则

1.1 本说明书规定了福建福海创石油化工有限公司 220kV GIS 断路器

液压机构专项维修及预防性试验等方面的要求。

1.2 本发包说明提出的是最低限度的技术要求，并没有对一切技术细

户外布置；220kV 配电装置为双母线接线，户内布置；建设 3 回电厂进线，

户内布置，38 回出线（馈线）；35kV 无功补偿设置 4 组，户内布置，容量共

60Mvar；35kV 站用变 2 台，户内布置，容量共 1000kVA；35kV 侧采用经接
地变引出的小电阻接地方式，户内布置，共 4 套。

户内布置，38 回出线（馈线）；35kV 无功补偿设置 4 组，户内布置，容量共

4.5 与投标人存在利益关系可能影响招标公正性的法人，不得参加投标；

4.6 投标单位近 3 年完成的电力项目类似的检维修业绩证明（如：签字盖章的合同封面或甲方出具的证明资料）。

4.7 所有投标材料为复印件的都应加盖投标方公章。

5. 技术标准与规范

本发包说明提出的是最低限度的技术要求，并未对所有技术细节做出规定，也没有充分引述有关标准和规范的条文。投标方提供的设备除满足上述书面的要求外，还应满足以下标准的最新版本，但不限于此。

表 1

序号	名称	型号/代号	数量	单位	备注
一、单相断路器（三相断路器配 3 台机构，即 1P1T，共 1 间隔）更换备件、材料					
1	储能电机	W0-000308	3	件	
2	电磁阀（换向阀）	WF-000013	9	件	

3	#4 主变 220kV 侧 21D 单元	LW24-252	1 台	538	
---	-------------------------	----------	-----	-----	--

6.2 220kV 线路保护预防性试验

保护装置常规项目检测：a、检查保护装置的程序校验码及形成时间，b、

（注：由厂家提供校验码及形成时间，由厂家提供校验码及形成时间）

能。

8.4 按规定进行试验，并将试验报告提供发包方。

8.5 对于新设计的产品或设计、工艺、材料、有重大变动的产品，应经有关部门的鉴定。

投标方负责。

10.6 工作现场需严格履行工作票制度，不得无票作业，不得进入其他非施工区域。如发现将按发包方相关规定进行处罚。

10.7 停电检修需提前一天提交停电申请，并提交相关工作票。

现场不得随意更换工作负责人，如需更换，需经发包方同意。

10.9 待确认停电计划后，工作总负责人组织各班组做好工作准备，按发包方规定按时进驻现场。

10.10 现场试验、调试的相关数据需经发包方确认、签字。重要的试验项目需提前通知发包方现场负责人。

10.11 现场试验、调试所拆除的接线或设备，应恢复试验前状态，并做好防护封堵。

11.5 施工中每道工序完成后均需要由发包方验收合格后方可进行下一道工序。若未经验收进行下一道工序除返工外，则罚扣人民币1000元/次。

11.6 因项目质量问题进行返工所产生的一切费用均由施工方承担。

11.7 项目整体验收时，每发现一条缺陷扣款500元。

11.8 工期要求：施工方必须在协议工期内完成，每推迟一天扣项目款5000元。

11.9 违反GB286860《职业安全卫生规程》及国家相关的安全管理规

定，发现一次扣款500元，发现3次，停工整顿并扣合同款5%。

12. 违约解除条款

承包商有下列情形之一 发包人可终止或解除本合同。

12.1 承包商技术服务人员、施工作业人员、机具设备不足，发包方认为不能按合同完工时。

14. 技术偏差表

偏差招标人应如实认真地填写偏差值。若无技术偏差则视为完全满足本

技术规格的要求。且在投标人技术偏差表中填写“无偏差”

			注册资金1亿（含）以上得分10分，承装类、承修类、承试类均达到二级，注册资金1亿（含）以上得分5分，承装类、承修类、承试类均达到二级，注册资金2400万及以上得分1分。
2	体系认证	3	质量体系认证，职业健康安全管理体系认证，环境管理体系认证得3分，不全得1分，没有不得0分。