**福建福海创石油化工有限公司**

**安全管理信息化项目发包**

**比选文件**

（文件编号：FHC-PTCG20200428002 ）

**福建福海创石油化工有限公司编制**

 **二〇二〇年五月**

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 合同授予

第六章 中选后相关履约要求

第七章 其它

附件一：合同条款

附件二：参选文件（范本）

**第一章 比选公告**

 福建福海创石油化工有限公司拟对本公司 **安全管理信息化项目发包**  进行公开比选。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。

 福建福海创石油化工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。

##  一、参选人资格要求：

1.具有独立订立合同的权利和履行合同的能力，依法取得营业执照，营业执照处于有效期，营业执照、税务登记证、组织机构代码证三证齐全的法人或三证齐全的其他组织。

2.为增值税一般纳税人，在近三年参加的其他采购活动中，没有违法记录。

3.具有所需物资供应能力及质量控制措施，近三年提供的产品在使用过程中未发生重大质量问题。

4.具有良好的商业信誉，健全的财务会计制度，财务状况和市场行为良好。没有处于被有权机关吊销营业执照、吊销资质、停业整顿、取消投标资格以及财产被接管、冻结或进入破产程序等。

5.没有处于因违约、诚信等原因被福化集团停用交易资格的状态。

6.具有质量管理体系认证,ISO27001-2013信息安全认证,软件CMMI证书。

7.自2016年1月至今必须至少具有 5家及以上在石油化工企业应用防爆移动终端实现的安全管理信息化项目的实施业绩。

8.需要有炼油化工企业作业风险库数据产品，风险数据库内容不少于500条数据；

9.其他主要资格要求：生产现场安装或使用的硬件设备具备防爆合格证书，防爆等级达到Ex ib IIC T4及以上。

10.符合法律、法规规定的其他条件。

**二、参选文件递交的截止时间：**

**参选人需于2020年6月 3 日 15 时00分之前将参选文件原件送达比选人指定地点。**

**公示期间请有意向参选人联系比选人进行交流澄清。**

**三、本自主比选采用综合评选的评标办法。**

福建福海创石油化工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。

联 系 人：陈惠国

电 话：0596-6311824

联系地址：漳州市漳浦县杜浔镇杜昌路9号（福海创办公楼二楼，企管部）

邮 编：363216

 福建福海创石油化工有限公司

 2020年5月22日

# 第二章 比选须知

 **一、比选内容**

 1.项目名称：福海创安全管理信息化项目发包

 2.项目地点：福建省漳州市古雷港经济开发区

 3.承包方式：固定含税总价包干

 4.项目工作范围及技术要求：见合同书格式中的附件《招标需求》。

 5.项目联系人

 技术联系人：苏吉峰 19959614015，jfsu@fhcpec.com.cn

 商务联系人：陈惠国 0596-6311824，hgchen@fhcpec.com.cn

 **二、定义和解释**

 1.“比选人”系福建福海创石油化工有限公司，即业主方。

 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。

 3.“参选人代表”系指全权代表参选人参加本次比选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《法定代表人授权委托书》详见附件。

 **三、比选文件组成**

 1.比选文件包括下列内容：比选公告、比选须知、项目内容、合同书格式、报价单、承诺函等。

 2.比选文件除 1 中内容外，比选人在比选期间发出的书面文件和其他修改或补充函件，均是比选文件不可分割的组成部分。

 3.参选人应认真阅读、并充分理解比选文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等）。参选人没有按照比选文件要求提交全部资料，或者没有对比选文件在各方面都做出实质性响应是参选人的风险，有可能导致其参选被拒绝，或被认定为无效参选或被确定为参选无效。

 **四、比选文件的澄清**

 参选人获取比选文件后，应仔细检查比选文件的所有内容，如有残缺等问题应在获得比选文件 3 日内向比选人提出。参选人若对比选文件有任何疑问，应在参选截止时间前 5 日，按参选须知载明的地址以书面形式（包括书面、传真、电子邮件下同）通知到比选人。比选人将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复，澄清文件作为比选文件的组成部分，具有约束作用。

 **五、比选文件的修改、补充**

 1.在参选截止日期前，比选人可主动地或依据参选人要求澄清的问题而修改比选文件，并以书面形式通知所有报名参加比选项目的每一参选人，对方在收到该通知后应立即以书面形式予以确认；参选人未按规定时间予以确认或未按规定时间地点领取书面文件的，视比选通知已收到。

 2.为使参选人在准备参选文件时有合理的时间考虑比选文件的修改，比选人可酌情推迟参选截止时间和开评时间，并以书面形式通知已获得比选文件的每一参选人。

 3.比选文件的修改书将构成比选文件的一部分，对参选人具有约束作用。

 **六、参选人资格**

1.具有独立订立合同的权利和履行合同的能力，依法取得营业执照，营业执照处于有效期，营业执照、税务登记证、组织机构代码证三证齐全的法人或三证齐全的其他组织。

2.为增值税一般纳税人，在近三年参加的其他采购活动中，没有违法记录。

3.具有所需物资供应能力及质量控制措施，近三年提供的产品在使用过程中未发生重大质量问题。

4.具有良好的商业信誉，健全的财务会计制度，财务状况和市场行为良好。没有处于被有权机关吊销营业执照、吊销资质、停业整顿、取消投标资格以及财产被接管、冻结或进入破产程序等。

5.没有处于因违约、诚信等原因被福化集团停用交易资格的状态。

6.具有质量管理体系认证,ISO27001-2013信息安全认证,软件CMMI证书。

7.自2016年1月至今必须至少具有 5家及以上在石油化工企业应用防爆移动终端实现的安全管理信息化项目的实施业绩。

8.需要有炼油化工企业作业风险库数据产品，风险数据库内容不少于500条数据；

9.其他主要资格要求：生产现场安装或使用的硬件设备具备防爆合格证书，防爆等级达到Ex ib IIC T4及以上。

10.符合法律、法规规定的其他条件。

 **七、参选保证金**

 1.参选单位应缴纳参选保证金，**保证金金额RMB10万元整**，参选单位应按照要求从参选单位基本账户转入比选单位的账户，比选单位账户信息如下：

 开户名称：福建福海创石油化工有限公司

 开户银行：中国银行漳州古雷支行

 帐号：406574816628

 注明用途：**福海创安全管理信息化项目参选保证金**

 参选保证金有效期：90日历天。

 注：开户许可证上账号应与参选保证金转账回单上账号一致，否则视为未按规定提交参选保证金,所造成的一切后果由参选人自行负责。参选保证金应在参选人递交参选文件前缴纳并将相关凭证放在商务比选文件中。

 2.对于未能按要求提交保证金的参选文件，比选单位可以视为不符合上面比选要求而予以拒绝；

 3.比选结束退还未中选者的比选保证金（无息），最迟不超过规定的比选有效期满后的20天；

 4.中选者的参选保证金将直接转为履约保证金；

 5.如有下列情况发生，将被没收参选保证金：

 （1）参选单位在参选有效期内撤回参选文件；

 （2）参选单位未能按接到中标通知书后规定的时间内签定合同。

**八、参选文件的递交**

 1.参选文件递交的截止时间：

**参选人需于2020年 6月3日 15时00分之前将参选文件原件送达比选人指定地点。**

**公示期间请有意向参选人联系比选人进行交流澄清。**

 2.递交参选文件的地点为：**福建省漳州市漳浦县杜浔镇杜昌路9号福建福海创石油化工有限公司办公楼二楼企业管理部，联系人：陈惠国 联系电话：0596-6311824 。**

 **注：请使用顺丰快递或中国邮政 EMS 快递，其他快递不能保证送达目的地。**

**寄送快递时，请在快递件上面备注清楚寄件人公司名称及相应标书项目名称！！**

 3.只允许参选人有一个参选方案，否则将被视为无效参选。

 4.逾期送达的或未送达指定地点或参选文件密封不符合规定要求的参选文件，比选人不予受理。参选人所提交的比选文件在评选结束后，无论中选与否都不退还。

 5.参选人收到比选文件后，如有疑问需要澄清，请以书面形式在规定时间内报比选人汇总。

 6.参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。

# 第三章 参选文件的编制

 **一、参选文件的组成：**

1.技术参选文件

技术参选文件主要包含以下：

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 参选书 |
| 2 | 法定代表人授权书 |
| 3 | 法定代表人身份证复印件 |
| 4 | 授权代表身份证复印件 |
| 5 | 企业概况 |
| 6 | 营业执照复印件 |
| 7 | 资质文件（参选人资格要求中所 |
| 8 | 项目人员简历及相关资格证书。 |
| 9 | 业绩的证明 |
| 10 | 技术方案 |
| 11 | 其他相关资料 |
| 12 | 承诺函 |

备注：以上资料文件**胶装**密封并加盖公章。

2.商务参选文件

商务报价文件，见附件商务报价函格式。

**二、参选书格式内容**

参选人应按附件二格式内容要求进行参选书的编制。

**三、参选报价**

参选人须按要求进行报价，对参选报价负责。参选报价应加盖参选人印章，字迹清晰，否则视为无效。

**四、特别说明**

1.参选人应承担所有与准备和参加比选有关的费用。不论比选的结果如何，比选机构和比选人均无义务和责任承担这些费用。

2.参选收到比选文件后，如有疑问需澄清，请以书面形式在规定时间内报比选人汇总。

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

**一、规则**

1.比选人在评选时，将优先对技术参选文件进行评选，技术参选文件符合业主要求方可进行下一轮商务报价评选。

2.参选人串选、相互勾结故意压低标价以排挤竞争对手的公平竞争的，其参选无效。

3.替补候选人的设定与使用：在合同签订前，比选单位发现参选人的参选报价或供货范围有缺漏、实际应标产品或服务存在重大偏差、或参选材料存在欺诈行为时、或参选人因不可抗力或自身原因不能履行合同的，将有理由取消中选人资格，保留依法追究的权利；并将依法确定排名第二名的中选候选人为本项目的中选人或重新组织比选。

**二、资格审查**

由比选人依法组建的评选委员会将按照第二章比选须知第六点“参选人资格”的要求对参选人进行资格审查，以确定是否为符合比选文件规定要求的合格参选人，同时，评选委员会将依据参选人提供的资格证明文件审查参选人的法人资格、营业范围、财务，以确定参选人是否有资格履行合同。经上述资格审查合格的参选人进入下一程序的评审，经上述资格审查不合格的参选文件，其参选资格将被评选委员会予以否决。

**三、评选办法**

**本项目设置最高控制价RMB900万元整(含税)。**参选人所填报的含税报价高于本项目最高限价的，其参选将被比选小组予以否决。如参选人对控制价存疑请于参选文件递交截止前正式书面向比选人提出并进行交流澄清确认。

本项目采用综合评选的方式，从商务和技术两部分进行综合评价。商务分与技术分的比例为50：50，综合得分最高者作为第一中选人。

# 具体的评标标准和方法如下：

## 1、评标程序

采用初步评审和详细评审相结合的评标程序。

初步评审：评标委员会对各投标人的投标文件进行初步审查，通过初步评审的投标进入详细评审阶段。

详细评审：评标委员会按照招标文件确定的评标方法和标准，对通过初步评审的投标进行详细评审。

## 2、评标办法：

本次采用综合评标法，说明：

综合评标法：在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的技术和商务两项因素进行综合评审后，评标总得分最高的投标人推荐为中标候选人。

## 3、初步评审审查标准

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 评审因素 |
| 1 | 具有独立订立合同的权利和履行合同的能力，依法取得营业执照，营业执照 处于有效期，营业执照、税务登记证、组织机构代码证三证齐全的法人或三证齐全的其他组织。 |
| 2 | 为增值税一般纳税人，在近三年参加的其他采购活动中，没有违法记录。 |
| 3 | 具有良好的商业信誉，健全的财务会计制度，财务状况和市场行为良好。没有处于被有权机关吊销营业执照、吊销资质、停业整顿、取消投标资格以及 财产被接管、冻结或进入破产程序等。 |
| 4 | 没有处于因违约、诚信等原因被福海创石化停用交易资格的状态。 |

注：以上有任何一条不符合要求的投标人视为未通过初步评审，将无法进入详细评审阶段。

## 4、详细评审标准

1.投标文件情况：按照招标文件的编制情况审查。

2.投标人资信情况：认证情况、第三方独立评估机构出具的资信等级情况、财务状况等。

3.技术响应情况：要求具有足够能力来有效地履行技术服务。

4.业绩、质量、服务情况：业绩情况、对本次招标物资的服务承诺、质保措施、网络进度情况以及对合同条款的承诺情况。

5.投标信用评价：根据投标商对投标过程中出现的不良投标行为进行评价。

技术部分详细评审表：

【引用评审表】

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 评审因素 |
| 1 | 投标文件情况  |
| 1.1 | 投标文件的装订、密封情况。（本项如不适用得满分）  |
| 1.1.1 | ......  |
| 1.2 | 投标文件的编制、签署情况。  |
| 1.2.1 | 电子版投标文件是否清晰完整  |
| 1.2.2 | 投标文件应按招标文件规定的格式编写。  |
| 1.2.3 | .....  |
| 1.3 | 否决条款  |
| 1.3.1 | 修改了项目的数量、名称以及描述等，改变了供货范围等实质内容的。  |
| 1.3.2 | ......  |
| 2 | 投标资格审查文件  |
| 2.1 | 认证情况 |
| 2.1.1 | 高新技术企业证书 |
| 2.2 | 注册资金 |
| 2.3 | 否决条款 |
| 2.3.1 | ...... |
| 3 | 技术响应情况 |
| 3.1 | 技术服务能力、产品质量、技术性能等要求 |
| 3.1.1 | 技术水平 |
| 3.1.1.1 | ...... |

## 5、评标细则：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审项目** | **评审标准** | **评审依据** |
| 报价得分（50分） | 投标报价（50分） | （1）有效投标报价小于5家时：评标基准价=有效投标报价的算术平均值；（2）有效投标报价大于等于5家（含5家）时：评标基准价=去掉有效报价中的最高值和最低值后，其余各有效投标报价的算术平均值。（3）有效投标报价=评标基准价时得满分(50分)（4）投标报价与评标基准价相比，高于评标基准价1%扣1.0分（报价得分=50-【(|有效的投标报价-评标基准价|)/评标基准价】\*100\*1.0）；低于评标基准价1%扣0.5分（报价得分=50-【(|评标基准价-有效的投标报价)|/评标基准价】\*100\*0.5）；扣完为止。 | 投标报价**（均按未税价计算）** |
| 技术评审（50分） | 知识产权（5分） | 1. 具备安全生产现场管控、巡检等现场管理方面的专利技术，每项得1分，最高得分2分；

（2）投标人拥有安全生产现场管控、巡检等现场管理方面软件著作权，（1）有1-3项，不得分；（2）有4-6项，得1分；（3）有7-9项，得2分；（4）有10项及以上，得3分； | 软件产品著作证书、软件产品登记证书、高新技术企业证书 |
| 类似项目业绩（10分） | 具备石油化工行业相关（安全、巡检类等现场管理）信息化项目的技术服务业绩，2016年至今单项目合同额在300万元人民币（或等值外币）以上。（1）有1项，得1分；（2）有2项，得3分；（3）有3项，得5分；（4）有4项，得7分；（5）有5项及以上，得10分。 | 提供合同（首页、金额页、签字页） |
| 项目人员要求（5分） | 1. 项目经理具备全国计算机技术与软件专业技术资格高级证书及IPMP认证证书，5年以上的工作年限。（在项目执行过程中不得随意更换项目经理，要求出具社保证明）项目经理工作年限10年及以上得3分，8年及以上得2分；5年及以上得1分，不到5年不得分。

（2）项目工作人员中，提供全国软考高级—信息系统项目管理师，提供3人以上得2分，否则不得分。 | 项目人员资质证书、项目人员简历（加盖公章）、社保证明 |
| 总体方案设计（15分） | （1）技术措施与实施方案内容完整，提供详细的现状分析、解决思路方法，并能够清晰描述集成方案，具有炼油化工企业作业风险库数据产品且数据库内容不少于6000条，针对性强且合理可行得10-15分；（2）技术措施与实施方案内容较完整，提供较为详细的现状分析、解决思路方法，能够描述集成方案，具有炼油化工企业作业风险库数据产品且数据库内容不少于3000条，但针对性不高，可行性较低得5-9分；（3）具有技术措施与实施方案内容，提供现状分析、解决思路方法不够详细，集成方案描述不准确，针对性低，不具备可行性得0-4分。 | 投标文件 |
| 系统功能建设（15分） | （1）所有功能模块描述的完整清楚，目标明确，并能直观展示应用界面原型得10-15分；（2）所有功能模块描述的比较清楚，目标比较明确，不能直观展示应用界面原型得5-9分(3)不能描述清楚功能得0-4。 | 投标文件 |

**四、以下情况作废选处理**

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。

2.参选文件存在重大偏差的。

3.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。

4.参选人串标、相互勾结故意压低标价以排挤竞争对手的公平竞争的，其参选无效。

**五、评选**

1.比选人将在参选文件截止日期后另行择日组织比选会，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评选委员会负责。

2.在开选时没有启封和读出的参选文件，在评选时将不予考虑。

3.比选人将做开选记录。

4.业主将根据评选结果与中选人签订合同。

**第五章 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，比选人将通知中选人，并将中选结果公示在比选人集团官网。

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 30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.中选人签署合同后必须履行合同要求。若因中选单位原因未在规定的时间内完成合同约定等相关工作，则比选人有权单方面取消中选单位的资格。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，比选人有权追究中选方的全部责任。

5.比选文件与合同附件作为签订合同的条款，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。

6.接受和拒绝任何或所有参选的权利：比选机构和比选人保留在授标之前任何时候接受或拒绝任何比选，以及宣布比选程序无效或拒绝所有参选的权利，对受影响的参选人不承担任何责任。

**第六章 中选后相关履约要求**

1.中选单位要服从比选人的管理规定，不得影响比选人的生产运行，如有违反，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.中选单位必须严格执行比选文件中合同（详见附件一）的规定。

3.中选单位需遵守比选人的各项管理规章制度。如违反相关条例者则按福建福海创石油化工有限公司相应条款进行处罚。

**第七章 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福海创石油化工有限公司。

**附件一、**

**福建福海创石油化工有限公司**

**安全管理信息化项目发包**

**技术咨询服务合同**

(合同编号： )

委托方（甲方）：福建福海创石油化工有限公司

受托方（乙方）：

签订日期: 2020年 月 日

 签订地点：福建漳州漳浦杜浔

委托方（甲方）： 福建福海创石油化工有限公司

住 所 地：漳州市古雷经济开发区腾龙路86号

法定代表人：方向阳

项目联系人：苏吉峰

电 话：19959614015

传 真：/

电子信箱：jfsu@fhcpec.com.cn

受托方（乙方）：

住 所 地：

法定代表人：

项目联系人:

通讯地址：

电 话：

传 真：

电子信箱：

 本合同由甲方委托乙方就 安全管理信息化项目发包 进行技术服务及咨询，并支付技术服务及咨询报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

 第一条　乙方进行技术咨询的内容、要求、方式：

1.技术服务及咨询内容： 依据危化行业安全生产标准化及我公司安全生产管理制度进行相应的信息化建设，主要内容包括：承包商管理、作业许可管理、巡检管理、风险管理、隐患排查与治理、监督检查、应急管理、事故管理、属地管理、管理数据统计分析。具体内容详见附件1招标需求。

 2.技术服务及咨询要求： 具体要求详见附件1招标需求。

 第二条 乙方按照下列要求进行本合同项目的技术咨询工作：

 1.技术服务及咨询地点： 甲方所在地。

 2.技术服务及咨询期限： 合同签订之日起至合同执行完毕止。

3.技术服务及咨询进度： 项目总工期：总合同进度为两年，自合同签订之日起算，可以分阶段进行开发、调试，但须于2022年6月30日前完成验收。

 4、技术服务及咨询质量要求：具体要求详见附件1招标需求。

5、技术服务及咨询质量期限要求： 合同签订之日起至合同执行完毕止。

第三条 为保证乙方有效进行技术咨询工作，甲方应当向乙方提供下列协作事项：

提供技术资料： 提供与本案工作需要的相关资料。

第四条 甲方向乙方支付技术服务及咨询报酬及支付方式为：

 技术服务及咨询报酬含税包干总价款为：人民币 元（含 % 增值税专用发票）

 具体支付方式和时间分配如下：

**4.1第一期付款（预付款）：合同总价10%。**

合同签订并满足以下条件后30日内，甲方向乙方支付合同总价的10%，即RMB 元。

（1）乙方向甲方出具的履约担保；

乙方的投标保证金RMB10万元将于中标后直接转为该合同的履约保证金。

（2）乙方按照甲方要求向甲方提供合同总价10%的符合国家规定的合格增值税专用发票原件一份，并通过甲方审核无误。

**4.2 第二期付款（完成需求规格说明书签字确认、完成系统平台搭建工作）：合同总价20%。**

（1）合同约定的服务器在乙方运抵交货地点并安装部署完成后，由甲方确认平台搭建完成。

（2）乙方在现场完成一阶段调研工作并输出需求规格说明书，经甲方确认签字后。

（3）乙方按照甲方要求向甲方提供合同总价20%的符合国家规定的合格增值税专用发票原件一份，并通过甲方审核无误。由甲方支付合同总价的20％，即RMB 元。

**4.3第三期付款（软件开发第一阶段验收款）：合同总价30%。**

（1）乙方按合同约定时间内完成软件系统开发第一阶段的供货（完成甲方要求的的作业许可管理、巡检管理、隐患排查与治理、监督检查、承包商管理、管理数据统计分析等6个模块）；

（2）软件模块试运期满后进行验收工作，各模块均能满足甲方业务需求，验收合格；

（3）乙方向甲方提供与付款金额等额的符合国家规定的合格增值税专用发票原件，由甲方支付合同总价的30％，即RMB 元。

**4.4第四期付款（项目整体验收）：合同总价30%。**

（1）乙方按合同约定时间内完成软件系统开发第二阶段的供货（完成甲方要求的风险管理、应急管理、事故管理、属地管理等其他模块）；

（2）软件模块试运期满后进行验收工作，各模块均能满足甲方业务需求，验收合格；

（3）乙方向甲方提供与付款金额等额的符合国家规定的合格增值税专用发票原件，由甲方支付合同总价的30％，即RMB 元。剩余合同总价10％货款即RMB 元作为质保金，待免费维护期满后支付。

**4.5 质量保证金支付（质保款）：合同总价10%。**

剩余合同总价10％货款即RMB 元作为质保金，待质保期满一年后支付。质保期后，甲方应在收到乙方的如下单据并确认无误后30日内，通过银行转账的方式向乙方付清余款。若乙方投标承诺质量保证期大于1年的，乙方应提供1年之后的质量保证金保函，可以以现金、银行保函的方式向甲方提供承诺，若申请银行保函则必须由乙方基本户开户银行出具。

若乙方在质量保证期内出现违约行为，而导致甲方受到损失的，则甲方有权直接从质量保证金中扣收相应款项或向开具保函银行索赔以弥补损失。甲方扣收质量保证金后或索赔后应及时告知乙方，乙方应在质量保证金被扣收或保函被索赔之日起10日内补足质量保证金或保函额度差额。在本合同约定的质量保证期届满之日起28天内，在乙方无任何违约行为的前提下，甲方向乙方无息返还质量保证金余额或作废保函。

（1）与甲方余款相对应的增值税发票原件一份，发票上标明项目名称。

（2）由甲方签署的《付清余款通知》原件一份。

（3）质量保证期保函原件一份或质量保证金。

4.6 双方同意以银行转账方式将本合同项下的合同款项，由甲方共同分期支付至乙方指定的如下银行账户：

户名：

开户行：

银行帐号：

4.7 双方同意：乙方的违约金及赔偿金，甲方有权独自在合同款项中直接扣除。

第五条 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1.保密内容：乙方提供的资料，服务咨询报告及该服务咨询报告的附件资料除外。

2.涉密人员范围：甲方及甲方工作人员

3.泄密责任： 按本合同约定及国家有关保密法的规定执行

乙方：

1.保密内容：甲方提供的资料以及乙方在提供本合同约定服务过程中知悉的甲方技术信息、经营信息、生产工艺、操作流程等。

2.涉密人员范围：乙方及乙方工作人员

3.泄密责任：按本合同约定及国家有关保密法的规定执行

第六条 本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。

第七条 双方确定，按以下标准和方式对乙方提交的技术咨询工作成果进行验收：

1、乙方提交技术工作成果的形式：系统性能要完全达到本技术规格书的各项技术要求，最终达到甲方认可的整套信息系统及各项服务。

2、技术工作成果的验收标准： 系统试运期满后由甲方进行验收，以甲方验收合格为准。

3、验收地点： 甲方所在地。

4、双方确认，甲方的验收仅作为付款依据，不代表甲方对乙方工作成果的最终认可。在技术咨询成果运用过程中，如有证据表明乙方存在弄虚作假等违反合同约定的情形，甲方仍有权要求乙方承担由此造成的损失和法律后果。

第八条 双方确定，甲方指定 苏吉峰 甲方项目联系人，乙方指定 为乙方项目联系人。

第九条 违约责任

1．乙方逾期完成服务咨询的，每日应向甲方支付违约金人民币 1000 元，逾期超过 30 日的，甲方还有权解除本合同并要求乙方退还已经收取的费用。

2．乙方提交的服务咨询不符合合同约定的，应在甲方指定期限内修改完善直至符合合同约定为止，由此造成逾期提交的，按照第1款约定执行。

3．任何一方违反保密义务的，应向对方支付违约金人民币 100000 元；赔偿由此给对方造成的损失。

第十条 双方因履行本合同而发生的争议，可协商、调解解决，也可直接采取下列第 2 种方式解决：

1．向 仲裁委员会申请仲裁；

2．向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十一条 其他

1、双方重要文件往来应当以书面形式进行，由双方联系人（或双方另行书面指定的人员）当场签收或者以特快专递方式送达。如以特快专递方式送达至本合同所列地址，自特快专递寄出之日起算第5日即视为已有效送达（有证据证明对方已经提前签收除外）。双方应主动做好信函接收工作，无论信函是否被拒收、无人签收、他人签收等，均不影响有效送达的认定。如送达地址变更，变更方应第一时间通知另一方，否则，通知方按对方变更前地址寄出的，仍然视为有效送达，地址变更方对此无异议。

2．乙方提交的服务咨询报告及其所包含的技术成果的所有权归甲方所有，甲方在此基础上可以进行技术创新和改进并对创新和改进的结果享有知识产权。乙方不得自用或将服务咨询报告提供给第三方使用，如有违反按照泄密处理。

3、为进一步明确甲乙双方在工程承包合同履行过程中的权利和义务及责任，保障人身安全和企业财产安全，依据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国环境保护法》等相关法规及福建福海创石油化工有限公司HSE管理制度，经双方协商，双方自愿签订附件2《安全环保协议》，作为主合同的附件。

第十二条 本合同经双方盖章后生效。本合同一式 伍 份，甲方执肆份，乙方执 壹 份，具有同等法律效力。

甲方: 福建福海创石油化工有限公司　 乙方：（公章）

账号：406574816628 账号：

开户行：中国银行漳州古雷支行 开户行：

附件1：

**福建福海创石油化工有限公司**

**安全管理信息化项目招标需求**

1. **项目简介**

为响应国家对安全生产的要求，结合公司实际业务的需求，推进信息技术与安全生产的深度融合，统一安全生产信息化标准，提升现场安全管控和预警监控能力。福建福海创石油化工有限公司拟投资建设安全管理信息化项目。

依据危化行业安全生产标准化及我公司安全生产管理制度进行相应的信息化建设，主要内容包括：承包商管理、作业许可管理、巡检管理、风险管理、隐患排查与治理、监督检查、应急管理、事故管理、属地管理、管理数据统计分析。

1. **项目定义**

项目名称：安全管理信息化项目

项目地点：福建省漳州市古雷港经济开发区

业 主：福建福海创石油化工有限公司

项目实施范围：福海创公司的三个厂区：腾龙芳烃厂区（PX工厂）、翔鹭石化厂区（PTA工厂）、翔鹭码头（码头厂区）。

1. **资质要求**

1.具有独立订立合同的权利和履行合同的能力，依法取得营业执照，营业执照处于有效期，营业执照、税务登记证、组织机构代码证三证齐全的法人或三证齐全的其他组织。

2.为增值税一般纳税人，在近三年参加的其他采购活动中，没有违法记录。

3.具有所需物资供应能力及质量控制措施，近三年提供的产品在使用过程中未发生重大质量问题。

4.具有良好的商业信誉，健全的财务会计制度，财务状况和市场行为良好。没有处于被有权机关吊销营业执照、吊销资质、停业整顿、取消投标资格以及财产被接管、冻结或进入破产程序等。

5.没有处于因违约、诚信等原因被福化集团停用交易资格的状态。

6.具有质量管理体系认证,ISO27001-2013信息安全认证,软件CMMI证书。

7.自2016年1月至今必须至少具有 5家及以上在石油化工企业应用防爆移动终端实现的安全管理信息化项目的实施业绩。

8.需要有炼油化工企业作业风险库数据产品，风险数据库内容不少于500条数据；

9.其他主要资格要求：生产现场安装或使用的硬件设备具备防爆合格证书，防爆等级达到Ex ib IIC T4及以上。

10.符合法律、法规规定的其他条件。

1. **招标内容**

**1.招标服务、数量与明细表：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术参数要求 | 数量 |
|  | 软件 | 安全管理信息化软件（PC端及移动端） | 1套 |
|  | 服务器 | 规格：2U机架式，有导轨；CPU：至强Xeon-E5，2颗 2640V4 10核2.4G及以上；内存：32GB及以上；硬盘：3\*600G 10K SAS及以上；电源：双电源；网络：4口千兆网卡。 | 预估2台 |
|  | 现场定位硬件 | 现场防爆定位硬件，厂区全覆盖，如防爆蓝牙自动识别技术。（防爆主要针对氢气及烷烃，需满足1区防爆要求，包现场安装及耗材） | 预估2000个 |
|  | 防爆终端手机 | 防爆等级要求Ex ib IIC T4及以上；防护等级要求IP67及以上；处理器：高通骁龙450 1.8G Hz ，8核及以上；机身质量（含电池）小于等于250g；操作系统：Android7.0及以上；运营商：三网通；存储：RAM4G、ROM64G及以上，双卡双待；摄像：前1500万像素、后1200万像素及以上；基础功能：支持GPS、北斗导航/WiFi/蓝牙/NFC；电池：大容量电池，能够较长时间待机，4500mAh及以上；配置钢化贴膜，以保护屏幕。权限限制：要求对设备进行APP下载安装、浏览器上网限制。 | 预估500台 |
|  | 物联网SIM卡（含两年套餐费用） | 1.每月流量不低于6GB。2.启用时才计费。3.与防爆移动端匹配。 | 预估582张 |

**2.技术要求**

**2.1总体目标：**

①**承包商管理：**对承包商的资质审核、管理机构、人员准入、培训管理、关键岗位人员能力验证、承包商考核管理及黑名单等方面进行严格把关。

承包商管理功能系统应包括：承包商单位准入管理、承包商人员管理、承包商人员现场检查、承包商业绩评价、承包商统计分析功能。

②**作业许可管理：**规范票证办理过程“步步许可、步步确认”，解决票证填写不规范、措施落实不到位、办理过程走捷径等问题。以移动终端为载体，实现生产现场作业过程的信息化、标准化、高效管理。将特殊作业票证办理流程以及人员审批规则提前预制至系统中，安全责任落实到人，通过移动终端应用规范作业票证现场签批与施工过程，保障现场作业安全合规。

功能应包括工作前安全分析、风险库、作业预约、作业申请、现场签批和确认、气体检测数据录入、现场复查、作业延期、作业暂停、作业恢复、作业关闭、作业取消、作业交接、作业作废、作业台帐、作业信息配置、作业授权、统计分析、安全承诺公告功能。

③**巡检管理：**实现引导式巡检管控，解决现场人员是否到位、巡检内容是否确认、巡检异常是否及时提醒等问题。督促人员巡检到位，预制巡检线路与内容、现场引导式操作提升巡检有效性，现场异常通过移动终端及时录入并支持拍照推送至相关负责人，保证异常处理的及时性。

功能应包括巡检任务管理、巡检任务现场操作、巡检数据填报、巡检到位确认、巡检路线实时监控、巡检异常、统计分析功能。

④**风险管理：**对风险进行辨识和评价分级，确定管控措施，生成风险四色图，风险分布直观可视。汇总风险信息，直观查看风险现状，方便查找风险因素，进行风险管理。

功能应包括：建立企业风险管控台账。台账包含相关人员、风险位置、风险源、风险源对应措施、风险控制级别等相关数据。可实时查阅风险信息，并且支持风险内容的实时更新与维护。电脑端支持快捷的导入导出功能，便捷操作。手持端支持现场风险识别，通过内置的风险评价工具进行风险分级。

⑤**隐患排查与治理：**通过移动端应用，全员发现隐患可上报隐患信息，根据公司隐患分级要求，系统按流程推送相关审批工作，及时安排相关隐患整改责任人，全程监控隐患治理进度，及时推送相关消息，发现人可通过系统及时获取隐患奖励。通过建立隐患库，规范隐患信息填报，实现隐患数据可分析可量化。

功能应包括：隐患上报、隐患确认、隐患整改、隐患复查、隐患台帐、隐患奖励、统计分析。

⑥**监督检查：**监督检查内容收集填报，为用户提供监督检查无限填报功能。移动端为监督工作提供有好的操作说明和操作提示,一次完成问题录入，确保监督人员有条不紊的完成现场监督工作。

功能应包括检查库、检查清单、计划制定、执行检查任务、问题跟踪、统计分析。

⑦**应急管理：**实现安全生产突发事件应急救援工作遵循分级响应原则，根据不同等级确定相应的应急响应级别。应急响应过程包括发现、上报、通知、处置、结束的闭环流程。同时系统实现应急演练计划、演练方案、演练预案、演练总结等演练的闭环管理，可以跟踪整个应急演练过程。

功能应包括：应急指挥调度、应急演练、统计分析等。

⑧**事故管理：**实现对安全生产事故、环保事故、职业卫生事故的标准化管理，实现从事故快报、事故处理、事故进度、事故报告到事故统计等闭环管理。

功能应包括事故事件记录、事故事件快报、事故进度跟踪、事故调查、事故处理、事故分析、事故报告和统计分析。

⑨**属地管理：**通过图形化界面实时展示风险四色图、隐患分布、现场作业分布、现场违章分布等信息，实时了解相关业务动态，显示当前单位相关具体业务，实现管理的全局化、可视化和数据联动性。

功能应包括现场作业监控、隐患监控、风险监控、承包商监控。

⑩**管理数据统计分析：**解决数据无法汇总分析问题，通过数据关联，从直接作业许可、巡检管理、承包商管理和隐患排查等过程中自动收集数据，形成数据的存储、归类，根据不同层级的管理要求，进行不同维度的统计与展示，为管理层提供精准看板与决策依据。

功能应依据管理者的核心关注点，动态更新的统计结果，生成可视化管理看板，实时生成统计结果。

**2.2技术要求**

**2.2.1系统要求**

系统要求扩展能力强，满足业务不断增长的需求；

系统运行效率高；

系统运行可靠性好，即使单一设备出现故障，整个系统仍可正常运转或仅局部受损。

**2.2.2系统集成性**

建设平台支持功能可扩展，系统可集成的要求。实现对企业门禁系统、短信平台等其他办公软件的接口。

**2.2.3系统配置原则**

系统在总体架构设计上应考虑实用性、可行性、先进性、成熟性、标准化和开放性的要求，同时要求系统从安全性、稳定性、可扩展性、可管理性等方面进行重点考虑。

（1）实用性和可行性

主要技术和产品必须具有成熟、稳定、实用的特点，故在具体的评标中，厂家所承接过的公共服务平台及相关软件平台建设的数量和质量，和在石化行业拥有的实施经验，将成为重点的考核点。

（2）先进性和成熟性

系统设计既要采用超前思维，先进技术和系统工程方法，又要注意思维的合理性，技术的可行性，方法的正确性，厂家在围绕软件平台招标要求的同时，应尽可能从后续应用出发，预留标准化的系统接口，方便日后系统功能的扩展。

（3）开放性和标准化原则

建成后的公共服务平台应是一个开放的且符合业界主流技术标准的系统平台，并使网络的硬件环境、通信环境、软件环境、操作平台之间的相互依赖小。

（4）可扩展性及易升级性原则

为适应系统将来的扩展需要，系统必须具有良好的平滑可扩充性。

（5）安全性和保密性原则

在公共服务平台的设计中，既要充分考虑数据信息的共享，更要注意信息资源的保护和隔离，应分别针对不同的应用和不同的网络通信环境，采取不同的措施，包括系统安全技术、数据的存储控制等。

（6）可管理性和可维护性原则

整个应用平台是由多种不同角色的用户分别进行操作的较为复杂的系统，为了便于系统的日程运行维护和管理，要求所选产品具有良好的可管理性和可维护性。

**4.技术质量要求**

**4.1交货时间**

项目总工期：总合同进度为两年，可以分阶段进行开发、调试，但须于2022年6月30日前完成验收。

**4.2实施团队要求**

（1）必须成立合理的组织机构，建立健全保障项目顺利实施的各项管理制度和质量保证体系，安排足够的、有丰富经验的技术专家团队参加本项目的建设。

（2）在项目组织机构中应明确各岗位的职责、任职资格，确保工程顺利实施。根据业务性质，应配备有pmp或高级项目管理师认证的项目经理、技术负责人、实施工程师等人员承担本项目工作。项目经理及技术负责人都应具有主持3个以上中石油或中石化企业安全管理信息化项目的工作经历，必须全程负责本项目建设及相关系统开发组织。

（3）成立项目组织保障机构，对系统开发和实施过程中的技术与进度进行把关（提供配合本系统建设的相关人员名单及主要经历）。

（4）进入我公司生产区域进行硬件安装的工作人员，应遵守我公司相应的安全管理制度，签订安全环保协议，佩戴符合安全要求的劳保用品，投保意外险或工伤保险（意外伤害保险责任额度不低于100万/人，工伤保险应加上23万/人的意外伤害险）。

**4.3质量计划**

（1）乙方应根据同类企业的实施经验，选择有效地项目实施方法应用于本项目。

（2）合同签订后，乙方应指定项目经理负责协调供货商在项目开发过程中的各项工作，如系统设计、工程进度、实施和技术服务、测试、验收、投运等工作。

**4.4质量保证**

（1）乙方应保证方案和开发过程均符合招标方总体设计的规定。若招标方根据生产运行实践或相关规定，指定/定制某模块功能时，供货商要积极配合并免费执行完成。

（2）系统性能要完全达到本技术规格书的各项技术要求，最终达到招标方认可的整套信息系统及各项服务。

（3）系统实施完成后，由招标方确认签署上线试运行报告，试运行一个月。

（4）试运期满后进行系统验收，验收合格之日起一年内，乙方提供全部信息系统的质保服务。

**4.5安装调试**

（1）乙方按照实施计划进行开发、测试、安装、投运、培训。

（2）系统各项性能指标必须达到或满足现场实际需求和技术文件规定的要求。

（3）协助将安全管理信息化项目部署至福建福海创石油化工有限公司，指导福海创使用。

**4.6 培训和技术服务**

针对不同的岗位人员，需要对招标方有关人员提供相应的培训课程。乙方应该负责提供培训手册和培训文档等相关资料。培训应该包括基础使用培训、系统管理员培训，操作培训等。

**4.7售后技术服务**

（1）实施方对所有软件产品提供厂商的售后服务和支持承诺，对系统实施服务投标人提供售后服务和支持承诺，需对服务方式和内容做出详细的说明。软硬件均需提供不少于1年的质保服务。

（2）按照福海创项目管理要求，提交系统《工作报告》、《验收报告》等相关过程管理文档。系统验收合格后一年内，当投标人产品升级时，免费为客户提供升级服务。

（3）实施方对运维部门进行技术、管理、使用等培训，确保运维部门掌握系统主要操作并独立完成日常管理。

（4）实施方向运维部门提交《系统安装手册》。

（5）实施方向运维部门提交《系统管理手册》。

（6）实施方向运维部门提交《常见问题处理》。

**5.其他重要要求：**

产品质保期至少为 12 个月，从项目验收完成之日起开始计算，在质保期内如出现项目技术问题，投标人应免费维护，保证系统的正常使用。

1. **保密:**

（1）由招标方提供给乙方的文件、资料和数据，乙方应当承担保密义务，未经招标方同意，乙方不得以任何形式向第三方透露。上述第三方不包括对该项目进行审查的政府机构和人员。一经完成合同中规定的工作，乙方应返还所有招标方提供的资料。

（2）对于乙方提交的资料及软件代码，招标方承诺将严格保密，仅限于执行本项目需要而向第三人提供或披露;未经乙方书面同意，招标方不得将乙方提交的资料和软件代码提供给建设其他项目的第三方使用。

1. **报价要求**

乙方应在收到此比选文件后按相关要求把标书正式交给招标方。

（1）满足技术规格书中的技术服务范围，应含增值税、现场服务费（质保期内）、安装调试、试运行、专用工具、易损件。

（2）乙方工作人员的餐费、车旅费、住宿等本项目产生的相关费用均应包含在总的报价中，招标方不额外提供。

(3) 投保意外险或工伤保险（意外伤害保险责任额度不低于100万/人，工伤保险应加上23万/人的意外伤害险）。

附件2：安全环保协议书

发包单位（以下简称甲方）：福建福海创石油化工有限公司

承包单位（以下简称乙方）：

 双方就 福建福海创石油化工有限公司安全管理信息化项目发包 进行技术服务及咨询签订了 《技术服务合同》 ，为进一步明确甲乙双方在项目承包合同履行过程中的权利和义务及责任，保障人身安全和企业财产安全，依据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国环境保护法》等相关法规及福建福海创石油化工有限公司HSE管理制度，经双方协商，双方自愿签订本安全环保协议，作为主合同的附件。

**一、甲方的权利和义务：**

1、 甲方有权对乙方的资质进行审查，确认其符合且具备进厂条件，方可进厂施工。

2、 甲方有权要求乙方维护好甲方相关的安全环保设施、设备和器材。

3、 甲方有权全程检查乙方施工作业现场，对乙方人员在施工作业中违反有关安全生产规章制度的行为予以制止、纠正和处罚，并发出书面整改通知书；对严重违章的行为立即勒令其停止工作。

4、 甲方有权要求乙方制定施工方案，对危险性较大的分项工程，乙方必须制定专项安全环保施工方案，明确组织措施、安全环保措施、技术措施，经甲方各相关管理部门审查合格后方可进行施工作业。

5、 甲方有权对乙方不服从管理和严重违章者，驱除施工现场。

6、 甲方负责对乙方进行厂级和部门级安全培训教育和考核，考核合格方可办理入厂手续。

7、 甲方负责各装置的工艺处理、退料、置换、吹扫及盲板隔离工作，为本项目提供安全的施工条件。

8、 甲方应乙方要求，向乙方提供与乙方作业相关的甲方有毒有害、易燃易爆物品的数据。

9、 甲方在开工前必须对乙方进行全面的安全技术及文明施工交底。

**二、乙方的权利和义务：**

1、乙方必须严格执行国家有关安全生产的方针、政策、法令、法规，遵守国家、行业及甲方各项HSE管理制度。现场施工作业时按照甲方的各项HSE管理制度等规定办理作业许可证，服从甲方的监督管理。对甲方检查提出的安全整改通知，必须按照甲方要求及时整改。

2、 乙方有权对甲方安全管理工作提出合理化建议或改进措施。

3、 乙方对甲方管理人员违章指挥、强令冒险作业、有权拒绝执行。对打击和报复行为有权向上级和有关部门汇报。

4、 乙方对危及生命安全和身体健康的施工作业条件和环境，有权提出整改建议或拒绝施工作业。

5、 乙方施工过程中在发生严重危及作业人员生命安全的不可抗拒紧急情况时，有权采取必要的避险措施，并立即向管理部门报告。

6、 乙方有权要求甲方提供相关的安全资料。

7、 乙方必须建立健全HSE管理网络、HSE保证体系和HSE责任制，成立专职HSE管理机构，依照《安全生产法》的要求配备专职或兼职安全生产管理人员；施工队伍超过50人的应按比例配足专职安全员，并佩戴明显标志；编制和实施各安全环保施工方案和专项应急预案。

8、 乙方必须按照国家安全生产的要求及甲方的HSE管理制度的要求提供相关资料，接受安全资质和条件审查，签订安全承诺书等。人员和机动车辆入厂必需按甲方HSE管理制度办理入场证。特种作业人员必需持证上岗。

9、 在工程开工前，乙方必须对全体施工作业人员分工种进行安全教育、技能考试，合格后方可进行施工作业。施工作业前，必须向作业人员进行安全环保技术交底，掌握工程特点及施工安全环保措施。

10、乙方开工前应对施工机械、工器具及安全防护设施进行检查，确保符合安全规定并不超过检验周期。 乙方施工人员应对所在的施工区域、作业环境、操作设施、设备、工器具等进行认真检查，发现隐患立即停止施工，并经落实整改后方准继续施工。在施工期间所使用的各种设备及工用器具等均应符合施工要求。同时乙方应遵守相关法规，根据作业现场的实际需要，设置各类安全防护设施、遮栏、安全标志牌、警告牌等。

11、乙方应按《中华人民共和国劳动法》等法律、法规、规定用工，严禁使用未成年工和有职业禁忌的人员进行施工作业。

12、 乙方必须按国家有关规定，为施工人员办理工伤保险、意外伤害保险（施工人员较多的承包商建议购买建筑工程团体意外险），为施工人员配备合格的劳动防护用品及安全用具，并保证施工工具、器械使用安全。

13、 乙方需建立安全检查制度，指定专人负责现场安全监督检查工作，认真开展安全检查，发现作业过程中不安全行为、隐患、重大险情，应采取有效措施及时处理并报告甲方。

14、 发生事故时，乙方必须及时向甲方报告。同时根据指令迅速组织实施现场人员疏散和抢救工作、采取相应的措施保护好现场，并要积极配合甲方或上级有关部门对事故的调查和现场勘查。

15、 乙方进入现场的施工人员，严禁动用装置区机泵、容器、塔、加热炉等任何部位阀门，防止误开误关，造成意外事故。如确实需用，经与装置有关人员联系，同意后，由操作人员启闭阀门。

16、 乙方未经允许，不准占用消防通道和使用消防设施，确需占用或破路工程和使用消防设施，必须取得甲方同意并按照甲方有关规定办理手续；在规定时间内完工（使用）后，立即恢复道路（消防设施）的正常使用，以保证消防通道畅通无阻和消防设施处于完好状态。

17、 乙方负责组织施工作业的危害辨识、风险评估，编制吊装方案、作业程序、安全措施，提交相应的部门审查、备案。并组织吊装方案、作业程序、安全措施的交底和落实。负责编制吊装相关应急预案，并组织相关人员进行学习培训。

18、 乙方吊装作业单位的负责人及安全管理人员应对吊装区域内的安全状况进行检查（包括吊装区域的划定、标识、障碍）。警戒区域及吊装现场应设置安全警戒标志，并设专人监护，非作业人员禁止入内。安全警戒标志应符合《安全标志及其使用导则》（GB 2894-2008）的规定。

19、乙方施工用配电开关箱、电焊机等临时用电设备须距离容易发生泄漏的设备及下水井、油沟和隔油池不得少于15米，确因客观条件距离达不到15米的，必须覆盖严实并检测合格。电源线、电焊把线、电焊地线必须绝缘良好，并应避开下水井、油沟等危险区域，电焊地线应固定在焊件本体上。在可燃可爆区域动火所使用的电源线和地线不准用塑料铝线，要求使用胶皮铜线。

20、 乙方施工产生的任何有毒、有害物质，油类，化学品，废水，生活污水及其它污染物绝不能排入雨边沟、地井或污染地表土，必须按国家及地方的相关规定进行妥善处置。产生的废物应进行鉴别，一般固废和危险废物应妥善包装、分类堆放，并及时清理。不能任意排放和丢弃。

21、 乙方在施工过程中不得擅自更换工程技术管理人员、安全管理人员以及关系到施工安全及质量的特殊工种人员，特殊情况需要更换时，必须经甲方同意后方可更换，新更换人员的经验、资历等不低于原配备人员，并对新更换的人员进行相应的安全教育、培训和考核。

22、 两个以上承包商在同一作业区域内进行生产经营活动，可能危及对方生产安全的，应当签订安全生产管理协议，明确各自的安全生产管理职责和应当采取的安全措施，并指定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调。

**三、违约责任及处理**

1. 乙方不得将工程违法转包、分包。

2、发生安全事故时，甲乙双方均有抢险、救灾的义务，所发生的费用由责任方承担。

3、发生安全事故，由甲方或者政府安全管理机构按事故调查处理的，乙方参与配合调查。因乙方主要责任造成的人身伤亡、设备损坏事故及其造成的经济损失,一切责任及损失由乙方承担，并由乙方上报有关政府部门调查处理、统计上报。

4、甲方违约造成的事故，甲方承担全部责任，并按规定追究有关人员责任及上报。

5、 乙方在施工过程中如果有违法、违规和违章行为，甲方将按照按国家法律、法规和甲方的HSE管理制度进行处罚。处罚款由乙方现金形式交到甲方财务部，对不按时缴纳罚款的，甲方可以从乙方工程款双倍扣除。

6、 乙方违约造成的事故，乙方承担全部责任，对于事故后果影响较大的承包商，由甲方主管部门下达停工通知单，勒令承包商停工整顿，在承包商问题隐患整改完毕、人员培训学习合格后方可重新准予开工，并按规定追究有关人员责任并报告甲方；由于乙方工程服务质量、检修质量及购买的原材料质量导致的事故，由乙方承担全部责任构成犯罪的，依法追究刑事责任。

7、 对乙方发生事故后弄虚作假、隐瞒不报、迟报或谎报，一经查出，按有关规定处罚，并向所有在甲方范围内施工的其它承包商进行通报，并将通报送达承包商。情节严重的，取消其进入甲方的市场资格。

**四、 不可抗力：**

 由于不可抗力造成合同项目施工作业事故及产生的损失，甲乙双方各自承担相应的损失。

**五、**本协议书一式伍份，甲方执肆份，乙方执壹份。

**六、**本协议书经双方盖章后生效。

**七、协议期限：**

本协议期限应与主合同期限一致。如果主合同因故需要变更期限，本合同应与主同变更至相同期限。

（以下无正文）

甲方: 福建福海创石油化工有限公司　 乙方：（公章）

账号：406574816628 账号：

开户行：中国银行漳州古雷支行 开户行：

**附件二、参选文件范本**

**福建福海创石油化工有限公司**

**安全管理信息化项目发包**

**参选文件**

**参选人： *（打印时请取消下划线）*有限公司**

 **2020年5月**

***参选文件编写说明***

***（本页无须打印）***

1．参选人应按规定，向比选人递交参选文件，正本一份、副本一份，当正本与副本有不一致时，以正本为准。

2.所有纸质文件采用A4纸胶装、平装。所有参选文件应增加统一外层包封。

3.提交参选文件时提供两个包装，商务参选文件（报价单）一个包装、技术参选文件一个包装,封口处均需加盖骑缝章。商务参选文件和技术参选文件电子拷贝一份（随商务参选文件包装）。

4.凡因参选文件不按规定填写，或填写不清晰、不完整、或密封不合要求而引起的一切后果，由参选人自行负责。

5.参选文件正本必须逐页或骑缝加盖参选人公章或由法人代表或法人代表授权人逐页签字方视为有效，同时应注明提交日期，否则视为废标。

6.在外层包封上应写明参选人的名称与地址、邮政编码，以便参选出现逾期送达时能原封退回。具体样式如下：

比选项目：

比选人名称：

本文件于 年 月 日 点 分（北京时间）（开标时间）前不得开封此文件

参选人名称： （公章）

参选人地址、邮编：

封装文件内容：

参选人联系人及联系电话：

7、以下文件中**绿色**字体部分，请各参选单位根据实际情况填写后，修改为**黑色（不加粗）**字体打印。目录页码请根据实际情况编写。

8、以下文件中红色字体部分，打印时请删除。

**目 录**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **页码** |
| 1 | 参选书 |  |
| 2 | 法定代表人授权书 |  |
| 3 | 法定代表人身份证复印件 |  |
| 4 | 授权代表身份证复印件 |  |
| 5 | 企业概况 |  |
| 6 | 营业执照复印件 |  |
| 7 | 资质文件 |  |
| 8 | 项目人员简历及相关资格证书。 |  |
| 9 | 业绩的证明 |  |
| 10 | 技术方案 |  |
| 11 | 其他相关资料 |  |
| 12 | 承诺函 |  |
| 13 | 参选报价单 | 商务参选文件 |

**参选书**

致：福建福海创石油化工有限公司

 根据贵方的比选文件， 被授权代表人姓名被我方正式授权并代表我公司单位名称递交下述文件，并对此负责。

（1）参选文件

（2）法定代表人授权委托书

（3）参选报价单

 据此参选书，我公司及签字代表宣布同意如下：

 1、所递交的文件真实合法有效，且不存在任何虚假陈述或记载。

 2、我方将履行比选文件规定的每一项要求：如业主中选，将严格按照服务合同约定履行各项义务。

 3、我公司报价有效期为比选文件收取时间截止期后30个工作日，如中选，有效期将延长至合同执行完毕。

被授权代表姓名：

职 务：

联系方式及邮箱：

被授权代表签字：

 参 选 人：（单位名称）

 法定代表人：

**法定代表人授权书**

本授权书声明：注册于注册地址的公司名称的在下方签字（或签章）的法人代表姓名代表本公司授权被授权代表人姓名、职务为本公司的合法代理人，就福建福海创石油化工有限公司 **安全管理信息化项目发包** 公开自主比选，以本公司名义参与报价、合同执行并处理与之有关的其他事务，相关责任及后果由本公司承担。

本授权书于2020年 月 日生效，本授权书有效期至此次报价，以及合同履行完毕时止。

特此声明。

 法人代表（签字）：

 被授权代表签字：

 单位名称：（公章）

**法定代表人身份证复印件**

**被授权代表人身份证复印件**

**企业概况**

**（如内容超过一页，可附页）**

**营业执照复印件**

**资质文件**

**项目负责人及其他人员相关资格证书复印件**

**业绩证明**

**（如内容超过一页，可附页）**

**技术方案**

**其他相关资料**

**承诺函**

致：福建福海创石油化工有限公司

我公司对贵司 **安全管理信息化项目发包** 招标文件中有关要求完全响应，完全满足供应商合格条件。如我公司能在本次中选，我公司郑重承诺如下：

1、我公司将按照用户需求至上原则，保证提供优质的服务。

2、我公司将严格按照比选文件、参选文件及合同的要求履行自身义务。

 参选人：单位名称（盖单位公章）

年 月 日

**商务报价函**

致：福建福海创石油化工有限公司

在充分研究福建福海创石油化工有限公司 **安全管理信息化项目发包** 比选文件的全部内容后，我方愿以以下报价，严格按照自主比选文件的要求，参与本项目的比选。

|  |
| --- |
| 含税包干固定总价（大写）： （小写）：  以上报价所含增值税类型及税率：  |

**备注：参选人需在该商务报价函后另附详细的报价清单，需至少包含招标需求中所列需求明细表各项内容，商务报价需单独密封提交。**

参选人： 单位名称 （加盖参选单位章）

法定代表人： （签字）

或其授权委托代理人： \_（签字）

联系电话及邮箱：

编制时间： 年 月 日