**福建福海创石油化工有限公司**

70T/10T两台汽车起重机检维修 **项目**

**比选文件**

（文件编号： FHC-PTCG20211011002 ）

**福建福海创石油化工有限公司编制**

**二〇二一年十月**

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

附件二：参选文件格式

附件1：参选单位企业概况

附件2：参选书

附件3：法定代表人授权委托书

附件4：承诺函

附件5：检维修方案

附件6：报价单

**第一章 比选公告**

福建福海创石油化工有限公司就汽车起重机检维修项目（项目编号：FHC-PTCG20211011002）进行国内公开比选，欢迎国内符合条件的供应商积极参选。

1. **项目概况**
2. 项目名称：汽车起重机检维修项目
3. 比选项目简要说明：汽车起重机各系统需要进行彻底检查维护保养。
4. 比选控制价：10万元
5. **参选人资格要求**

1. 参选人必须具备有效的企业法人营业执照，具有在中华人民共和国注册的法人资格；

2. 参选人应具备有二类以上汽车维修资质或汽车起重机生产厂商授权维修企业；

3. 参选人从事维保服务的人员应具有70T以上汽车起重机维修业绩；

4. 参选人自备有施工机具及检维修方案评判合格者；

5. 没有失信黑名单记录（以最高院失信被执行人系统发布信息为准）；

6. 与比选人无诉讼纠纷；

7. 本项目不接受联合体参选。

1. **报名要求**
2. 报名时间：公示之日起至2021年11月 日14:30时（共计10天）
3. 报名方式：邮件报名（须同时提交盖公章的法定代表人授权书及营业执照扫描件），邮件发至：hzji@fhcpec.com.cn。未报名的参选人不能参加本项目比选。
4. **参选文件递交要求**
5. 参选文件递交地点：福建省漳州市漳浦县杜浔镇杜昌路9号
6. 递交截止时间：报名截止时间延后2个工作日
7. **联系方式**

商务联系人：纪先生 电话：0596-6311823 邮箱：hzji@fhcpec.com.cn

纪检监察室电话：0596-6311774

联系地址：漳州市漳浦县杜浔镇杜昌路9号

邮 编：363216

福建福海创石油化工有限公司

2021.11.22

# 第二章 比选须知

**一、比选内容**

(一)项目名称： 汽车起重机检维修项目

(二)项目地点：漳州市漳浦县古雷开发区腾龙路84号

(三)承包方式：暂定总价，固定单价，据实结算的方式

(四)比选范围：

1.项目概况： 见附件1“发包说明”

2.项目范围及内容： 见附件1“发包说明”

3.相关要求标准、规范及规定：本项目采用的技术规范标准按现行国家标准（GB）要求的规范、标准、规程等执行，具体见附件1“发包说明”。

(五)产品质量：符合国家现行行业有关标准、规范的合格标准。

(六) 服务期限：合同生效后15个工作日

# 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》详见附件二。

# 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。

4.比选人所作的一切有效补充、修改文件，均被视为比选文件不可分割部分。

# 六、参选人资格

1. 参选人必须具备有效的企业法人营业执照，具有在中华人民共和国注册的法人资格；

2. 参选人应具备有二类以上汽车维修资质或汽车起重机生产厂商授权维修企业；

3. 参选人从事维保服务的人员应具有70T以上汽车起重机维修业绩；

4. 参选人自备有施工机具及检维修方案评判合格者；

5. 没有失信黑名单记录（以最高院失信被执行人系统发布信息为准）；

6. 与比选人无诉讼纠纷；

7. 本项目不接受联合体参选。

# 七、参选保证金

1、参选保证金的金额为：人民币贰仟元整（2000.00元）；

2、参选保证金提交的时间：应在参选文件递交截止时间之前汇达指定账户；

3、参选保证金提交的方式：应从参选人基本账户以电汇或银行转账方式提交（以款项到达时间为准），并在电汇或银行转账单上注明为本项目的参选保证金；

4、参选保证金指定账户：

开户名称：福建福海创石油化工有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司漳州古雷经济开发区支行

帐  号：406574816628

注明用途：**汽车起重机检维修项目参选保证金**

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。

5.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；

6. 本项目比选结束后，未中选的参选人其所递交的参选保证金将于本项目合同签订后退回至参选人基本账户（无息）；

7.中选者的参选保证金（无息），将在合同签订后自动转为履约保证金，将于合同周期完成后15个工作日内，甲方无息退还履约保证金；

8.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：见比选公告

## 2.递交参选文件的地点为：漳州市漳浦县杜浔镇杜昌路9号

## 商务联系人：纪捍政 电话：0596-6311823

## 技术联系人：王万龙 电话：17744065717

**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。**

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

4. 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。

# 九、异议

中选人确定后，比选人不对未中选人就比选过程以及未能中选的原因做出任何解释。

潜在参选人或参选人及其他利害关系人对比选文件或比选结果有异议的，应当在规定的期限内以书面的形式向比选人提出。对比选文件有异议的，应当在参选截止时间5日前提出；对比选结果有异议的，应在本比选项目中标候选人公示期间提出。异议的内容应当包括下列内容：

（1）异议人的名称、地址及有效联系方式；

（2）被异议人的名称（仅适用于对比选结果的异议）；

（3）异议事项的基本事实；

（4）相关请求及主张；

（5）有效线索和相关证明材料。

异议人是法人的，异议必须由其法定代表人签字并盖公章；与本比选活动有利害关系的自然人提出的，异议必须由异议人本人签字，并附有效身份证明复印件以及与本比选项目有利害关系的证明材料。

有下列情形之一的异议，不予受理：

（1）对比选结果有异议的异议人不是本项目的参与者，或者与本项目无任何利害关系；

（2）异议事项不具体，且未提供有效线索，难以查证的；

（3）异议未签署异议人真实姓名、签字和有效联系方式的；以法人名义提出异议的，异议未经法定代表人签字并加盖公章的；

（4）超过异议时效的。

# 十、最高控制价及投标报价要求

1、本项目最高限价为人民币**100000.00元**。参选人所填报的参选总价高于本项目最高限价的，其参选将被评标委员会予以否决。

2、参选人应以完成本比选文件所述的内容涉及的全部费用进行报价。中标后，参选报价不予调整。参选人在填报参选报价单时，应充分考虑合同实施过程中因人力成本的增加、原材料的价格上涨、国家宏观调控、经济环境变化等因素所产生费用的增加。比选文件中要求列入参选的费用，漏（缺）报的视同已含在参选总价中。

备注：如依据我国法律法规及税收政策，本合同项下服务所涉及的增值税税率发生调整，双方一致同意按照调整后的增值税税率相应调整合同价款。

# 第三章 参选文件的编制

参选人应严格按照比选文件的要求和格式编制参选文件。参选人可以根据需要增加说明或描述性文字。参选人必须提交证明其有资格进行参选和有能力履行合同的资格证明文件，作为参选文件的一部分。若未提供比选文件所要求的证明文件，可能导致废标的结果。

**一、参选文件的组成：（**包括但不限于**）**

1）参选书及附录；

2）参选承诺书；

3）法定代表人及企业资格证明书；

4）授权委托书；

5）企业简况；

6）按本须知规定提供的其它资料。

以上各项内容**装订成册**密封并加盖公章（一正两副）。即**参选文件正本及副本密封在一个信封**，并标明比选编号、参选名称及正本或副本。信封上注明“于年月日时之前（指参选规定的开标日期及时间）不准启封”的字样。

**注：需提供参选文件及报价表电子版一份（盖章PDF版），报价表须独立盖章密封**

# 二、参选书格式内容

参选人应仔细阅读比选文件的所有内容，按照比选文件的要求提交参选文件。参选文件应对比选文件的要求作出实质性响应，并保证所提供的全部资料的真实性，否则，**其参选将被拒绝。**参选人应按附件二格式内容要求进行参选文件的编制，完整提供比选文件附件二所规定的全部资格证明文件并按规定盖章和签署。

备注：参选人应向比选人提供内容一致的 3套 参选文件。

# 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

1.参选人承担所有与准备和参加比选有关的费用。无论比选过程中的作法和结果如何，比选机构和比选人均无义务和责任承担这些费用，参选人应自行承担所有与参加投标有关的全部费用。

2.参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。

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。

4. 本比选文件（含资格、商务和技术要求等材料）规定的各相关条款要求，如果参选人在参选文件中没有以书面方式对比选文件规定的各项要求和条款提出不满足或不响应或负偏离，则视为参选人能够完全理解并满足本比选文件规定的各相关条款要求。如有不满足或不响应或负偏离，不管是多么微小，参选人都应在参选文件中的“技术或商务偏离表”中加以如实详细说明，否则，参选人中标后才提出或者被比选人发现的任何负偏离或不响应或不满足均视为中标人违约，按参选人虚假承诺骗取中标处理，比选人将取消其中标人资格，给比选人造成损失的，还必须进行赔偿并负相关责任。

5.参选人必须对其参选文件中提供各种资料、说明、承诺的真实性负责。比选人有权在评标过程中或签订合同之前对参选人参选文件中的各种资料、说明、承诺的真实性进行核查，参选人应无条件配合比选人的核查工作，不得托词拒绝核查或隐瞒真实情况。若在评标过程中，发现参选人有为谋取中标而提供虚假资料和承诺欺骗比选人的行为，将取消其中标资格。若在中标后或执行合同过程中发现有为谋取中标而提供虚假资料和承诺欺骗比选人的行为，比选人将取消其中标资格，给比选人造成损失的，还必须进行赔偿并负相关责任。

6. 参选文件对比选文件未提出异议的条款，均被视为参选人已接受和同意。参选文件与比选文件有差异之处，均应按“偏离表”的格式统一汇总说明。

7. 参选报价

7.1 参选人应在参选文件所附的参选报价表上写明参选**的分项价格和总价**。

7.2 参选报价将按照参选文件第**4**章“评选规则”的规定进行。

7.3 除非另有规定或许可，国内参选人应用人民币报价。

7.4参选人对每项内容只允许有一个报价，比选人不接受有任何选择的报价。

7.5 若参选人的报价明显低于其他参选报价，使得其参选报价可能低于其个别成本的，参选人应按要求作出书面说明并提供相关证明材料。参选人不能合理说明或不能提供相关证明材料的，由评标小组认定该参选人以低于成本报价竞标，其应作废标处理。

8. 参选文件的正本和副本均需打（复）印或使用不褪色的蓝、黑墨水笔书写，字迹应清晰易于辨认，并应在投标文件封面上清楚的注明“正本”或“副本”。正本与副本如有不一致之处，则以正本为准。

9. 参选文件正本应按要求由经正式授权的参选人代表签字并加盖参选人公章。副本可以用复印件。

# 第四章 评选规则

**一、规则**

1.比选人将先对参选人的资质进行评选，参选人资质符合比选人要求后，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服务范围有缺漏、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； 并将依法确定后续排名的中选候选人，或重新进行比选。

**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**100000.00元（含税价）**。参选人所填报的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。

本项目采用商务报价决标的评标办法，评选委员会将对通过资格的各合格参选人，进行商务报价的评选，未税总价最低者作为中选单位。

**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公司集团官网。

3.比选人将以书面形式通知中选人，确认其参选文件被接受。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 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相关工作，则比选人有权单方面取消中选单位的资格。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。

7．中标通知书发出后，中标人放弃中标项目的，无正当理由不与比选人签订合同的，在签订合同时提出附加条件或者更改合同实质性条款的，比选人可取消其中标资格，给比选人造成损失的，中标人应予以赔偿。

8. 本合同将授予其参选文件在实质上响应比选文件要求和按本比选文件规定所确定的中选人。比选人在授予合同之前有权对参选人递交的参选文件资料进行核实，参选**人应对参选文件资料的真实性负责**，如发现其所提交的资料不真实，比选人将视其为以弄虚作假方式骗取中选，其中选无效。参选人给比选人造成损失的，应依法承担赔偿责任。

9. **福建福海创石油化工有限公司的权属子公司“翔鹭石化（漳州）有限公司”作为合同执行主体，将于中选通知书发出之日起20日内与中选人完成合同签订事宜。**

# 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**汽车起重机检维修**项目合同（详见附件一）、《承诺函》（详见附件二）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. 参选人提交的文件将给予保密，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：**

**翔鹭石化（漳州）有限公司**

**70T/10T汽车起重机检维修合同**

 合同编号：

 签订日期：

委 托 方（以下简称“甲方”）：\_翔鹭石化（漳州）有限公司\_

受 托 方（以下简称“乙方”）：\_ \_

根据《中华人民共和国民法典》规定，及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本项目具体情况，针对汽车起重机维修项目协商一致，订立本合同，共同遵照执行。

**第一条 一般条款**

1、工程概况

1.1 工程名称：汽车起重机维修

1.2 工程地点：甲方公司厂区

 1.3 工程内容：详见合同附件1“发包说明”

1.4 合同期限：合同生效后15个工作日内完成

2、主要标准、规程及规范

符合现行国家、地方及行业相关设计要求及发包说明书的要求，并通过有关部门验收合格，详见发包说明书。

3、资料

3.1 维修工作开工前甲方向乙方提供资料一份，並根据现场实际情况进行技术交底。

3.2 乙方未经甲方同意不得将本工程资料转给第三方，并应于维修工作竣工验收之日起十天内将资料退还给甲方。

**第二条 承揽方式及结算办法：**

本合同乙方采用承包项目范围内包工、包质量、包工期、包安全文明施工、包维修风险和包运输的承揽方式，采用暂定总价，固定单价，据实结算方式执行。

**第三条 合同价款及支付**

1、合同价款

1.1 本合同检维修总价为 元整，小写 ￥ 元，（含税价，税率 % ，具体见附件2报价单）。

 1.2 乙方开具 %增值税专用发票，合同暂定总价包括乙方工作涉及到的劳务费、管理费、工具费、劳保费、所有税费、各种保险、安全费用、利润、加班费、办公费、运输费、耗材费及合同涉及到的所有风险、责任、义务等费用，除非双方另有书面约定，甲方不再承担其他费用。

2、付款方式

2.1 预付款：无

2.2 汽车起重机维修完成并经甲方验收合格，并收到乙方全额增值税专用发票后 15 个工作日内向乙方支付该项目合同款的 90 %，剩余 10 %作为维修质量保证金，期满后无任何质量问题，甲方20个工作日内无息返还。

 2.3 参选保证金将在合同签订后自动转为履约保证金，将于合同周期完成后15个工作日内，甲方无息退还履约保证金。

说明：如未来国家税率变动，应在不含税金额的基础上以新税率调整含税金额后进行付款。

2.4所有支付的款项均以人民币支付, 付款方式为电汇或银行转账。上述技术服务及咨询报酬直接支付至乙方指定的下列账号：

户 名：

开户行：

账 号：

**第四条 双方责任**

1、甲方工作

1.1 甲方有权对维修项目的质量、进度、安全等进行监督检查，协调维修中的有关事项，并有权对乙方维修进行全过程跟踪监督和管理。乙方履行协调义务或行使监督管理权利，均不代表甲方承诺对乙方的行为承担任何责任，更不因此构成对乙方所应承担的各项责任和义务的减轻或豁免。

1.2 现场维修用水、电暂由甲方提供，甲方为乙方的维修服务提供配合。

2、乙方工作

2.1 严格按本合同约定、发包说明书要求进度进行维修。

2.2 必须服从甲方或甲方所委托的第三方的管理。

2.3 制定和优化质量保证体系，有效控制维修质量。

2.4 乙方负责维修服务所需设备、材料及维修配件（包括领用甲方提供的配件，如果有）的卸车和保管。

2.5维修安全责任由乙方承担，发生各类安全事故，乙方应及时报告甲方，不得隐瞒。甲方有权根据有关规定组织、参与事故的调查处理。

3、乙方应遵守以下安全条件：

3.1 认真贯彻执行国家《安全生产法》、《安全生产条例》、《消防法》、《环境保护法》、《劳动法》和《职业卫生防治法》等法律法规，及遵守“甲方”的各项安全管理制度。

3.2 操作人员未经装置现场人员同意，不得随意动用装置现场的设备。

**第五条 服务质量与验收**

1. 乙方严格按本合同约定和发包说明书要求提供维修服务、组织维修及验收，维修质量达到约定标准，验收合格以甲方书面确认为准。

2. 维修质量达不到约定标准和发包说明书要求的部分，乙方应返工直至达到约定标准为止，乙方应承担因返工所发生的一切费用，包含配件费用和人工费用等。

3. 乙方应为甲方的检查、检验的提供便利条件。

4. 因乙方未按合同约定标准提供检维修服务造成设备无法正常使用的，甲方有权视情节轻重对乙方进行扣罚，扣罚幅度由甲方掌握；扣罚的金额从支付给乙方的应付款项中扣除，应付款项不足扣除的，乙方仍需赔偿。

5. 双方确定，甲方指定 王万龙17744065717 为项目联系人，乙方指定 为乙方项目联系人。项目联系人承担以下责任：

 联系具体项目进度并实施

**第六条 保修**

1. 乙方就其维修工作提供保修服务，自验收合格之日起算，质保期内出现质量问题，维修单位应负责免费返修。

2. 乙方应在保修期内按照甲方要求提供免费保修服务，确保维修设备的正常运行。乙方拒绝提供保修服务的，每次应向甲方支付违约金 壹万 元；甲方亦有权委托第三方提供保修服务，费用由乙方承担。

**第七条 争议、违约和索赔**

1. 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，向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

2. 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。

2.1 如甲方逾期付款，应按全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率向乙方支付利息。

2.2 乙方提供的检维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。

2.3 乙方违反施工规范、操作规范、技术要求等造成维修质量低劣及带来损失，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。经甲方催办仍不履行/采取补救措施的，应承担违约责任并向甲方支付本合同总金额20%的违约金。

2.4 乙方未在甲方规定的工期期限内完成检维修工作的，每逾期一日，甲方有权扣减检维修费用 0.1 %的违约金；逾期超过 30 日的，甲方还有权解除本合同、拒绝结算，要求乙方支付合同总金额20%的违约金，并要求乙方赔偿损失。

2.5 乙方检维修施工期间，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。

2.6 乙方违反本合同约定，经甲方指出后未在甲方规定期限更正的，甲方视情况提前解除本合同并拒绝支付应付款项。

 2.7 甲方已就本合同项下涉及乙方重大利害关系的条款向乙方作出详细说明，乙方充分理解上述条款含义，并自愿签订本合同。

**第八条 通知**

双方重要文件往来应当以书面形式（含电子邮件等）进行。如以特快专递方式送达至本合同所列地址，则：双方地址在同一个地市级行政区域内的，自特快专递寄出之日起算第3日即视为已有效送达（有证据证明对方已经提前签收除外）；双方地址不在同一个地市级行政区域内的，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。

**第九条 合同份数及生效和终止**

1.本合同经双方盖章后生效，本合同未尽事宜，如需更改经双方协商后可另签补充协议。

2.合同正本陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，具有同等法律效力。

3.附件及双方往来的有效书面文件与合同共同具备法律效力。

4.本合同未尽事宜，如需更改经双方协商后可另签补充协议。

附件1、发包说明书

附件2、价格清单

附件3、安全环保协议

**（以下为签署栏，无正文）**

**甲方： 乙方：**

**翔鹭石化（漳州）有限公司**地 址：福建省漳州市古雷经济开发区 地 址：

 腾龙路86号

开户行：中国银行漳州分行 开户行：

帐 号： 416958369985 帐 号：

税 号： 913506006765392255 税 号：

电 话： 0592-6808888 电 话：

**附件1：**

**检维修团队70T/10T汽车起重机维修发包说明**

**编制：**

**审核：**

**二〇二一 年 十 月**

**检维修团队70T/10T汽车起重机维修发包说明**

1. **项目名称：**

1、工程名称：2021年检维修团队70T/10T两台汽车起重机进行全面检查和维修。

2、工作地点：福海创PTA厂区

3、施工期限：在收到中标通知书后，15个工作日内完成

4、工程概况：

检维修团队70T/10T两台汽车起重机分别购置于2014年/ 2013年，目前吊车使用频率较高，2021年9月底已使用165台班，除去正常节假日休息，其余工作日均在使用。

截至2021年9月至今吊车使用时间已经远远超过大修保养周期，并且目前已出现70T吊车伸缩臂回缩时抖动、后支腿漏液压油、钢丝绳变形等问题，存在安全隐患。10T吊车传感器出现故障，其他系统也需要进行彻底检查维护保养。

本次施工内容包含如下，详细内容见附件一：

1）液压系统检查，老化损坏件更换；

2）伸缩臂滑块检查，老化损坏件更换；

3）伸缩臂内件检查，老化损坏件更换；

4）电路检查，老化损坏件更换；

5）70T吊车钢丝绳更换；

6）转向机检查维护；

7）制动系统检查维护；

8）吊臂抖动故障检查、处理；

9）润滑油/液压油/齿轮油更换、润滑脂加注、防冻液更换。所更换油品/防冻液均由维修商提供（品牌型号附件中有标注）。

5、发包形式：招标1家施工单位，工程以单次检修发包

**二、技术要求**

1、执行现行国家车辆检修标准中对应检修检测内容，包括但不限于如下内容：

1）《汽车起重机和轮胎起重机试验规范》——GB∕T 6068-2021；

2）《汽车起重机和轮胎起重机安全规程》——JB 8716-1998；

3）《汽车起重机》——JB∕T 9738-2015；。

4）设备说明书。

2、工况检验标准：

1）操纵手柄应灵活可靠；

2）吊臂和幅度液压缸连接销轴无相对转动；

3）机构和系统工作时无异常振动和噪声；

4）安全指示装置动作灵敏、准确可靠；

5）制动器松闸彻底，制动可靠；

6）支腿液压系统无泄漏，支腿收放灵活；

7）幅度指示器精度应符合要求。 采用钢尺测量回转中心到吊钩中心垂线的距离，对照幅度指示器读数，反复测量三次，然后计算幅度指示器误差。

8）检查变幅液压缸和支腿液压缸回缩量，按工况与循环内容，用钢尺测量出变幅液压缸活塞杆和支腿液压缸活塞杆上某一点距缸盖边缘距离， 同时测量重物底面与地面的距离，待重物支持15min后，测量活塞杆回缩量，一般该值应小于6mm，重物下降应小于15mm；

9）检查液压系统安全阀，首先接通液压泵的取力装置将支腿操纵手柄推到“回缩”位置，支腿收回后，继续推动该手柄，同时仔细观察系统压力表。如果指针所指读数未超过额定值，说明溢流阔正常可靠，能起到安全保护作用；如果随着手柄的推动，表头指针不停地偏转，说明溢流阔功能不正常，应及时进行调整或修复。

**三、乙方要求**

1、修理商应具备有二类以上汽车维修资质或汽车起重机生产厂商授权维修企业；

2、从事维保服务的人员应具有70T以上汽车起重机维修业绩；

3、自备有施工机具者；

4、具备本案财物调度能力；

5、技术标书评判合格者。

1. **报价要求：**

1、按附件一清单分项单独报价，据实结算，且不得超出预估总价。

2、对于检修过程中发现设备存在的故障、损坏部位部件，双方商议达成一致后实施维修。

3、由于车辆不便外出，因此，需维修商上门进行服务，报价中单价费用应充分考虑疫情和工作涉及到的劳务费、管理费、工具费、劳保费、所有税费、各种保险、安全费用、利润、交通费、食宿费、运输费、配件费、耗材费及合同涉及到的所有风险、责任、义务等费用。因此发生费用不再另行取费。

**五、付款要求**

1、维修工作结束，经验收合格后5个工作日提交详细的维修记录（包括提供检修前后照片），维修记录应由维修人员和承修单位签字盖章。

2、维修结束后，承修单位应在15天内提供结算资料。

3、结算方式：，施工结束验收合格后按合同中约定结算，乙方开具正规发票给甲方，甲方审核无误后支付至乙方公司账户。

**六、通用要求**

1、乙方应在交标日之前到现场了解现场情况，如至交标日乙方未到现场了解情况，我司将视为乙方对现场已充分了解。中标后乙方不得以现场不清为由向甲方要求追加任何费用。

2、合同之未尽事宜，需经合同双方共同协商，必要时，可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

3、损害赔偿：施工中乙方如损及甲方或第三人之权益时，悉由乙方支付赔偿，若受害人向甲方要求赔偿，乙方在未解决前，甲方将从应得工程款中扣除。

4、非甲方原因，整体工程未完工，合同终止时，甲方有权扣除履约保证金。

5、甲方负责承包商入场安全培训、保障其作业环境安全，提供作业过程便利；

6、承包商负责作业过程所需工具、备件、消耗材料，遵守业主相关安全环保方面的规定要求；

7、更换油品、更换件承包商应妥善收存，作业结束一并交甲方。

8、因乙方原因出现质量问题，乙方拒绝返工，视为不能履行合约，除依照报价清单扣除此项费用外，执行2倍处罚。

**七、安全要求**

1、乙方应在甲方进行安全培训及办理出入证手续，符合甲方安全要求，乙方所用劳动保护安全用具等必备劳保用品由乙方自备。

2、承包商应具备相应的财力及银行资信，并承诺在本项目的HSE方面投入足够的资金，以达到甲方的HSE管理要求。

**八、验收条件：**

完成发包项目中作业内容，乙方自行组织质量检查，各项作业符合上文第二项“技术要求”及《附件》中技术要求，提供符合甲方要求的交工资料，并经甲方按上文第二项“技术要求”及《附件》技术要求组织验收合格。

**九、合同解除**

1、乙方有下列情形之一，甲方可终止或解除合同：

（1）乙方将此合同转包或分包。

（2）乙方逾规定开工日期达 24 小时以上或施工服务人员、机具设备不能满足作业要求，甲方认为不能依时限完工时。

（3）乙方违反本合同条款规定、发生事故、因其自身原因不能履行合约。

（4）乙方无正当理由，自行停工达 24 小时以上时。

（5）乙方人员有偷窃、破坏甲方财产等违章、违法行为时。

（6）乙方有其他违反约定的行为。

（7）乙方之施工材料不符约定标准，经纠正仍达不到标准时。

（8）乙方未经甲方许可，更改检修方案或检修内容。

（9）施工作业期间不服从甲方管理。

（10）乙方违返福海创相关管理规定。

2、乙方若因上述原因被终止或解除合约时，应随即停工并负责在甲方指定期限内退出施工或服务场地，甲方扣除乙方履约保证金，且乙方未领的工程款按合同约定计价方式且等工程验收合格后支付，其余损失均由乙方承担。

附件—

|  |
| --- |
| **70T汽车起重机大修保养内容汇总** |
|  |  |  |  |
| 车辆信息：70T 品牌：柳工 型号：BQZ5460JQZ70 |
| **序号** | **内 容** | **数量** | **单位** | **技术要求** |
| 1 | 空气滤芯更换 | 2 | 个 | 畅通 |
| 2 | 机油滤芯更换 | 1 | 个 | 清洁、通畅。 |
| 3 | 柴油滤芯更换 | 1 | 个 | 清洁、通畅。 |
| 4 | 油水分离器更换 | 1 | 个 | 清洁、管路通畅。 |
| 5 | 发动机油更换 15W-40 | 18 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 6 | 变速箱齿轮油更换 85W-90 | 13 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 7 | 中后桥齿轮油更换85W-90 | 15 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 8 | 前轮毂轴承润滑脂加注 | 5 | L | 加注牌号和加注量符合要求。 |
| 9 | 后轮边减速器齿轮油更换85W-90 | 8 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 10 | 液压油更换L-HV32 | 903 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 11 | 液压油滤芯更换 | 1 | 个 | 清洁、畅通。 |
| 12 | 动力转向系统换油 （流动转动液8# ) | 5 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 13 | 起升机构回转机构减速机齿轮更换 L-CKD220(工业齿轮油 ） | 3.5 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 14 | 后支腿漏油 | 1 | 处 | 漏油消除、无回缩、渗油、跳动。 |
| 15 | 风扇皮带更换 | 1 | 条 | 能按下10~15mm。 |
| 16 | 驾驶室/操作室雨刮器胶条更换 | 5 | 条 | 工作时，前挡风玻璃清晰、明亮。 |
| 17 | 柴油回油管（老化）更换 | 4 | m | 无油污、管路通畅。 |
| 18 | 主钩钢丝绳更换 | 1 | 盘 | 符合《汽车起重机》JB∕T 9738-2015中4.6.6吊钩和钢丝绳要求。 |
| 19 | 调整制动间隙 |  |  | 符合说明书技术要求。 |
| 20 | 角度传感器（臂伸长至36.6m时，出现故障码 E5） |  |  | 处理故障并消除报警。 |
| 21 | 大臂回缩时抖动 |  |  | 故障消除，伸缩平稳滑顺。 |
| 22 | 伸缩臂滑块检查损坏件更换 |  |  | 伸缩平稳滑顺。 |
| 23 | 伸缩臂内件检查损坏件更换 |  |  | 伸缩平稳滑顺。 |
| 24 | 液压马达漏油消除 |  |  | 漏油消除、运行平稳。 |
| 25 | 电路检查，老化损坏件更换 |  |  | 外表读数正确、照明齐全有效，各电磁阀灵敏可靠。 |
| 26 | 转向机检查维护 |  |  | 转向准确、灵活，符合汽车转向机要求 |
| 27 | 制动系统检查维护 |  |  | 制动可靠，符合汽车制动要求。 |
| 28 | 液压系统检查，老化损坏件更换 |  |  | 无漏油、渗油现象，更换老化油管，各连接无松动。 |
| 29 | 操作室拉手门锁损坏需更换 | 1 | 个 | 可关闭、上锁。 |
| 备注：使用各类油品/防冻液，均为美孚。 |
| **10T汽车起重机大修保养内容汇总** |
|  |  |  |  |
| 车辆信息：10T 品牌：东岳 型号： TA5116JQZGT10A |
| **序号** | **内 容** | **数量** | **单位** | **备注** |
| 1 | 空气滤芯更换 | 2 | 个 | 清洁、通畅。 |
| 2 | 机油滤芯更换 | 1 | 个 | 清洁、通畅。 |
| 3 | 柴油滤芯更换 | 1 | 个 | 清洁、通畅。 |
| 4 | 增压泵机油滤芯更换 | 1 | 个 | 清洁、通畅。 |
| 5 | 油水分离器更换 | 1 | 个 | 清洁、通畅。 |
| 6 | 变速箱齿轮油更换 80W-90 | 13.5 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 7 | 后桥齿轮油更换 80W-90 | 8 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 8 | 前后轮毂轴承润滑脂加注 | 5 | L | 所添加油品、加脂量符合厂方技术要求 |
| 9 | 动力转向系统换油 （8# ) | 3.5 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 10 | 防冻液更换(-45防冻冷却液） | 30 | L | 所添加牌号、液位符合厂方技术要求。 |
| 11 | 液压油更换L-HV32 | 300 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 12 | 液压油滤芯更换 | 1 | 个 | 清洁、通畅。 |
| 13 | 起升机构/回转机构减速机齿轮油更换 L-CKD220(工业齿轮油 ） | 4 | L | 所添加油品、液位符合厂方技术要求。 |
| 14 | 传感器失灵 | 1 | 台 | 消除故障，校验准确。 |
| 15 | 调整制动间隙 |  |  | 符合说明书技术要求。 |
| 16 | 转向机检查维护 |  |  | 转向准确、灵活，符合汽车转向机要求。 |
| 17 | 电路检查，老化损坏件更换 |  |  | 读数正确、照明齐全有效，各电磁阀灵敏可靠 |
|  |  |  |  |  |
| **备注：**使用各类油品/防冻液，均为美孚。 |

**附件2：价格清单**

**附件3：**

**安全环保协议书**

发包单位（以下简称甲方）： 翔鹭石化（漳州）有限公司

承包单位（以下简称乙方）：

双方就汽车起重机维修工程签订了维修 合同，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》等相关法规及甲方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。情节严重将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、**本协议书一式六份，甲方执四份，乙方执二份。

**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 (章)： 乙方(章)：

翔鹭石化（漳州）有限公司

签定日期： 年 月 日

**附件二 参选文件范本**

**福建福海创石油化工有限公司**

70T/10T两台汽车起重机检维修 **项目**

**参选文件**

**参选人： *（打印时请取消下划线）*有限公司**

 **2021年10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、副本两份**，当正本与副本有不一致时，以正本为准。

2、参选文件的正本和副本均需A4纸打印或用不褪色墨水书写，由参选人的法定代表人或其授权的代理人按规定**手签，不得用签名章代替**。

3、参选文件的任何一页都不应涂改，不应有行间插字或删除。如果出现上述情况，不论何种原因造成，均由参选文件签字人在改动处签字或盖法人章。

4、每包参选文件的正本与副本应分别装订成册，不得采用活页夹，**必须装订，否则为无效参选文件。参选文件应编制目录，并且逐页标注连续页码。**

5、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。

**6、以下文件中红色字体部分，打印时请删除。**

附件1、

1、参选单位企业概况（包含但不限于企业简介、营业执照、开户许可证、资质证书、拟投入本项目的人员信息、以往承揽类似业绩的合同等其他可以证明参选人具有良好业绩的相关材料，凡弄虚作假的，一经查实，比选人有权取消其中选资格）。

 2、参选单位针对本项目提出的检维修方案书（根据发包说明书中目标、内容及技术性能要求编制）。

*本部分内容由参选单位自行编制，不做格式要求。*

附件2、

**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

（4）承诺函

 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：如我司中选，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，如我司中选，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：

被授权代表签字：

 参 选 人：（单位名称）

法定代表人：

附件3、

**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**70T/10T两台汽车起重机检维修**项目公开自主比选，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2021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。

代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人身份证明

|  |  |
| --- | --- |
| （正面） | （反面） |

代 理 人： （签字）性别： 年龄： ；

身份证号码： 职务： ；

委托期限： 年 月 日至 年 月 日。

代理人电话： 邮箱： ；

法定代表人： 签字）

参 选 人： （盖单位章）

 年 月 日

附：代理人身份证明

|  |  |
| --- | --- |
| （正面） | （反面） |

附件4、

**承诺函**

致：福建福海创石油化工有限公司

我公司对**70T/10T两台汽车起重机检维修**项目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。

 单位名称：（公章）

附件5、

检维修方案书

**（根据发包说明书中目标、内容及技术性能要求编制）**

附件6、

 **参选报价单**

**报 价 单**

**（注：本报价单和附表需单独盖章密封）**

参选单位： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目名称：**70T/10T两台汽车起重机检维修项目**

参选报价：

报价: 元

 具体分项报价见附表“报价表”

注： 1、价格为含税价，税率： % ；

 2、付款方式： ；

 3、服务期限：

参选人： （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）

编制时间： 年 月 日

附表：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目内容 | 数量 | 单位 | 单价（元） | 合计（元） | 备注 |
| 一 | 70T汽车起重机 |  |  |  |  |  |
| 1 | 空气滤芯更换 | 2 | 个 |  |  |  |
| 2 | 机油滤芯更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 3 | 柴油滤芯更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 4 | 油水分离器更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 5 | 发动机油更换 15W-40 | 18 | L |  |  |  |
| 6 | 变速箱齿轮油更换 85W-90 | 13 | L |  |  |  |
| 7 | 中后桥齿轮油更换85W-90 | 15 | L |  |  |  |
| 8 | 前轮毂轴承润滑脂加注 | 5 | L |  |  |  |
| 9 | 后轮边减速器齿轮油更换85W-90 | 8 | L |  |  |  |
| 10 | 液压油更换L-HV32 | 903 | L |  |  |  |
| 11 | 液压油滤芯更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 12 | 动力转向系统换油 （流动转动液8# ) | 5 | L |  |  |  |
| 13 | 起升机构回转机构减速机齿轮更换 L-CKD220(工业齿轮油 ） | 3.5 | L |  |  |  |
| 14 | 后支腿漏油 | 1 | 处 |  |  |  |
| 15 | 风扇皮带更换 | 1 | 条 |  |  |  |
| 16 | 驾驶室/操作室雨刮器胶条更换 | 5 | 条 |  |  |  |
| 17 | 柴油回油管（老化）更换 | 4 | m |  |  |  |
| 18 | 主钩钢丝绳更换 | 1 | 盘 |  |  |  |
| 19 | 调整制动间隙 |  |  |  |  |  |
| 20 | 角度传感器（臂伸长至36.6m时，出现故障码 E5） |  |  |  |  |  |
| 21 | 大臂回缩时发抖 |  |  |  |  |  |
| 22 | 伸缩臂滑块检查损坏件更换 |  |  |  |  |  |
| 23 | 伸缩臂内件检查损坏件更换 |  |  |  |  |  |
| 24 | 液压马达漏油消除 |  |  |  |  |  |
| 25 | 电路检查，老化损坏件更换 |  |  |  |  |  |
| 26 | 转向机检查维护 |  |  |  |  |  |
| 27 | 制动系统检查维护 |  |  |  |  |  |
| 28 | 液压系统检查，老化损坏件更换 |  |  |  |  |  |
| 二 | 10T汽车起重机 |  |  |  |  |  |
| 1 | 空气滤芯更换 | 2 | 个 |  |  |  |
| 2 | 机油滤芯更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 3 | 柴油滤芯更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 4 | 增压泵机油滤芯更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 5 | 油水分离器更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 6 | 变速箱齿轮油更换 80W-90 | 13.5 | L |  |  |  |
| 7 | 后桥齿轮油更换 80W-90 | 8 | L |  |  |  |
| 8 | 前后轮毂轴承润滑脂加注 | 5 | L |  |  |  |
| 9 | 动力转向系统换油 （8# ) | 3.5 |  L |  |  |  |
| 10 | 防冻液更换(-45防冻冷却液） | 30 | L |  |  |  |
| 11 | 液压油更换L-HV32 | 300 | L |  |  |  |
| 12 | 液压油滤芯更换 | 1 | 个 |  |  |  |
| 13 | 起升机构/回转机构减速机齿轮油更换 L-CKD220(工业齿轮油 ） | 4 | L |  |  |  |
| 14 | 传感器失灵 | 1 | 台 |  |  |  |
| 15 | 调整制动间隙 |  |  |  |  |  |
| 16 | 转向机检查维护 |  |  |  |  |  |
| 17 | 电路检查，老化损坏件更换 |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |
|  | 共计： 元整（含税价） | 税率： % |

**报价须知：**

1. 现场维修，消耗性材料和工器具原则上全部由乙方自备。乙方应充分了解甲方现场所有的工器具，自备足够检修所需的工器具。

2. 甲方向乙方无偿提供必须的施工场地及水、电等。

3. 乙方只对上述两台汽车起重机进行分项报价。

4. 报价包含设备安全文明检修需要的人员费用，并计入总价。

5. 使用各类油品/防冻液，均为美孚。