附件六：《参选文件快递外包装和范本格式》

注：参选文件快递外包装格式(以下**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**字体打印)

**参选项目名称：\*\*\*\*\*\***

**联系人姓名：\*\*\*\*\*\***

**联系人电话：\*\*\*\*\*\***

**联系人邮箱：\*\*\*\*\*\***

***备注：快递外包装袋无需盖章！***

***参选文件(4套，正本1套副本3套)，参选文件须按前述要求编制，包含不限于提供的以下表单及内容，范本格式如下***

**福建省福化古蕾化学有限公司**

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***项目**

**参选文件**

**参选人： *（打印时请取消下划线）*有限公司**

**2021年 月 日**

***参选文件编写说明***

***（本页无须打印）***

1、参选文件需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**。

2、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。

3、参选文件应装订成册，不得采用活页夹，**参选文件应编制目录，并且逐页标注连续页码。**

4、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**字体打印。目录页码请根据实际情况编写。

**5、以下文件中红色字体部分，打印时请删除。**

**分册一 商务参选文件**

**目 录**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **参 选 文 件 内 容** | **页码** |
| 1 | 参选报价单（总价） |  |
| 2 | 参选报价明细单 |  |
| 3 | 偏差表 |  |
| 4 | 其他 |  |

**分册二 技术参选文件**

**目 录**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **参 选 文 件 内 容** | **页码** |
| 1 | 营业执照复印件 |  |
| 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 | 承诺函 |  |
| 6 | 偏差表 |  |
| 7 | 企业概况 |  |
| 8 | 业绩的证明 |  |
| 9 | 其他（评分表中技术部分要求提供的相关资料） |  |
| … |  |  |

**注：商务、技术参选文件须分册独立装订。**

**参选报价单**

福建省福化古蕾化学有限公司：

贵公司**废水装置凝液回收装置采购项目**比选文件我公司已阅知并完全同意，承诺此次报价真实、有效。同时承诺，中选后认真履行义务，提供符合要求的产品及相应服务。现将本公司有关报价及说明如下附表：

**废水装置凝液回收装置采购项目含税总价（增值税专用发票）**人民币（大写）\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_）。

注：1. 请注明中选后所开具的增值税专用发票税率 **必填** %.

2. 以上报价含材料费、设计费、人工费、包装费、运费、税费等所有费用。

3. 上述总价包含了参选人提供本合同约定的产品及相应服务（如有）的全部价格，除非另有约定，比选人不再承担其他费用。

4.供货期：中选通知书送达之日起40天内交货到比选人指定地点。

5.付款方式(必填)：**货到现场验收合格且收到全额增值税专用发票后支付合同总价的90%，余下10%作为质保金（质保金支付时间：设备验收合格满一年且无违约扣款事项）。**

 参选人（盖章）：

参选联系人：

联系电话：

参选人邮箱：

 年 月 日

**报价明细单：**

**冷凝水回收装置单套供货清单（室外安装）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **数量** | **型 号** | **单价（元）** | **金额（元）** | **备 注** |
| 1 |  |  | **本体** |
| 1.1 | 本体 | 1套 | 材质：Q235B罐体形式：立式罐体容量：1.6m3常压罐体，开式 |  |  |  |
| 1.2 | 底座及管道 | 1套 | 管道，底座材质：20#，Q235B |  |  |  |
| 1.3 | 内置防汽蚀装置 | 1套 |  |  |  |  |
| 1.4 | 内置除污装置 | 1套 |  |  |  |  |
| 1.5 | 内置消旋装置 | 1套 |  |  |  |  |
| 2 |  |  | **仪表** |
| 2.1 | 磁翻板液位计（4-20MA信号输出） | 1套 | 材质：不锈钢304 |  |  |  西安相远或同等质量 |
| 2.2 | 温度表 | 1台 | 双金属 |  |  |  北京旭日或同等质量 |
| 2.3 | 压力表 | 1套 | YTF-100H |  |  |  杭州科创或同等质量 |
| 3 |  |  | **水泵** |
| 3.1 | 冷凝水泵及电机 | 2套 | 流量10t/h，扬程80米水泵耐温120℃，一用一备单台水泵功率4KW水泵同时启动功率8kw |  |  | 南方泵业或同等质量 |
| 4 |  |  | **阀门** |
| 4.1 | 硬密封耐高温蝶阀 | 2只 | DN80PN1.6 进口 |  |  | 需业主确认 |
| 4.2 | 截止阀 | 2只 | DN40PN1.6 出口 |  |  | 需业主确认 |
| 4.3 | 止回阀 | 2只 | DN40PN1.6 出口 |  |  | 需业主确认 |
| 4.4 | 硬密封耐高温蝶阀 | 1只 | DN50PN1.6 排污阀 |  |  | 需业主确认 |
| 4.5 | 排净阀 | 1只 | DN25PN1.6 排净阀 |  |  | 需业主确认 |
| 5 |  | **控制系统（PLC控制水泵高低液位自动启动和停止，留有远传通讯端口）** |
| 5.1 | 电控柜 | 1台 | 室外安装 |  |  |  |
| 5.2 | 主要电气元件 | 若干 |  |  |  | 施耐德 |
| 5.3 | PLC | 1台 |  |  |  | 西门子 |
| 5.4 | 触摸屏 | 1台 | 7寸 |  |  | 昆仑通态 |
| 合计金额（元）： |
| 注：设备整套撬装，配对外接法兰、螺栓、螺母、垫片。法兰标准：20592-2009(B) |
|  | 控制原理冷凝水通过管道送往冷凝水回收装置聚集，冷凝水通过回收装置收集后指定地方使用。冷凝水集水罐上设有液位变送器，由液位信号控制冷凝水泵启停。当集水罐内冷凝水液位到达H1时，启动冷凝水泵P1。当冷凝水液位下降到L2时，停止冷凝水泵P1.正常工况下一台冷凝水泵流量就可以满足额定的冷凝水回收量。如果冷凝水量超过设计回收量，在启动冷凝水水泵P1后，液位继续升高，当液位升高到H2时，启动备用冷凝水水泵P2。当冷凝水液位下降到L1时，停止备用冷凝水泵P2，当冷凝水液位下降到L2时，停止冷凝水泵P1。 |

**偏差表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 比选文件的要求 | 参选文件响应 | 偏差说明 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**营业执照复印件**

**法定代表人授权委托书**

致：福建省福化古蕾化学有限公司

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，就参与项目 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。

参选人（盖章）：

法定代表人（签字）：

法定代表人身份证号码：

被授权代表人（签字）： 性别： 年龄： 职务：

身份证号码：

联系方式：

**法定代表人身份证复印件**

**被授权代表人身份证复印件**

**承诺函**

致：福建省福化古蕾化学有限公司

我方对福建省福化古蕾化学有限公司\*\*\*\*\*\*\*\*\*项目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评分规则。

3、我方承诺：我方为参选所提供的材料均为真实、合法、完整。

4、我方保证：我方确认，我方完全接受比选文件及附件合同的全部条款。自收到该项目中选通知次日起5个工作日内，我方将与福建省福化古蕾化学有限公司签订\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*项目采购合同，并在要求的时间内提供所购商品及服务等。

特此承诺！

参选人（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

**企业概况**

**（如内容超过一页，可附页）**

**业绩证明**

**（如内容超过一页，可附页）**

**其 他**

**（参选人认为须要提交的其他资料，如内容超过一页，可附页）**