附件五：《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，正本一套副本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**

**阀门维修年度框架服务采购项目**

**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 | 参选报价单（明细） |  |
| 3 | 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 | 其他 |  |
| … |  |  |

**备注：商务、技术参选文件须分册装订！**

**参选报价单**

福建省福化古蕾化学有限公司：

贵公司\*\*\*\*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，中选后认真履行中选义务，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：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 综合价格（元） | 备注 |
| 1 | 球阀 |  |  |
| 2 | 止回阀 |  |  |
| 3 | 闸阀截止阀 |  |  |
| 4 | 蝶阀 |  |  |
| 5 | 保温闸阀截止阀和疏水阀 |  |  |
| 6 | 新阀打压 |  |  |
|  | 合计 |  |  |

注：1. 请注明中选后所开具的增值税专用发票税率 **必填** %.

2. 以上报价含人工费、包装费、运费、税费等所有费用。

3. 综合报价只作为评选时使用，其计算方式为阀门各项检修费用总和：①+②+③+④+…,签订合同时，费用按检修项目单价×数量计算。

4.上述报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。

 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： 1、球阀检修报价清单（RMB/PC）** |
| 序号 | 规格 | 压力等级 | ① 阀门解体/清理 | ②更换并研磨修复 阀座 | ③ 1球体研磨修复 | ③ 2球体喷涂修复 | ④ 更换密封环及垫片/填料 | ⑤ 球阀组装/调试/试压 | ⑥ 1手动执行机构/手柄修复 | ⑥ 2手动执行机构/手柄更换 | ⑦ 制作/更换球体 |  ⑧制作/更换阀杆 | 综合价格 |
| 304 | 304L | 316 | 316L | 304 | 316 |
| 1 | 1"(含)以下 | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 1～2"(含) | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 2"～3"(含) | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 4" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 9 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | 6" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 11 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 12 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 13 | 8" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 14 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 15 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 16 | 10" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 17 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 18 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 19 | 12" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 20 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 21 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 22 | 14" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 23 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 24 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 25 | 16" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 26 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 27 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 28 | 18" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 29 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 30 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 31 | 20" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 32 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 33 | 24" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 34 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 合计 |  |
| 注：1、球阀维修项目除制作/更换球体和阀杆两项要求按材质分别报价外，其余项目不分材质。 |  |
|  2、球阀在试压合格后，交付时应处于全开状态，密封腔内应吹扫干净，法兰密封面应加装塑封保护。 |  |
|  3、③ 2球体喷涂修复属于硬密封阀门，软密封阀门无此项。 |  |
|  4、综合报价只作为评选时使用，其计算方式：①+②+③+④+…,签订合同时，将删除权重和综合单价这项内容。 |

|  |
| --- |
| **2、止回阀检修报价清单（RMB/PC）** |
| 序号 | 规格 | 压力等级 | ① 阀门解体/清理 | ② 阀座密封面研磨 | ③ 阀片密封面研磨 | ④ 制作/更换弹簧 | ⑤ 制作/更换阀杆 | ⑥ 阀门组装/试压 | 综合价格 |
| 碳钢 | 304 | 304L | 316 | 316L | 碳钢 | 304 | 304L | 316 | 316L |
| 1 | 1"(含)以下 | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 1～2"(含) | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 2"～3"(含) | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | 4" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 6" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | 8" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 10" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | 12" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 9 | 14" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | 16" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 11 | 18" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 12 | 20" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 13 | 24" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 合计 |  |
| 注：1、阀门维修合格后，法兰密封面应加装塑封保护。 |  |
|  2、综合报价只作为评选时使用，其计算方式：①+②+③+④+…,签订合同时，将删除权重和综合单价这项内容。 |  |

|  |
| --- |
| **3、闸阀/截止阀检修报价清单（RMB/PC）** |
| 序号 | 规格 | 压力等级 | ① 阀门解体/清理 | ② 阀座密封面研磨 | ③ 闸板(阀头)研磨修复 | ④ 更换密封环及垫片/填料 | ⑤ 阀门组装/试压 | ⑥ 手动执行机构/手柄修复 | 综合价格 |
| 碳钢 | 不锈钢 | 碳钢 | 不锈钢 |
| 1 | 1"(含)以下 | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 1～2"(含) | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 2"～3"(含) | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 4" | CL150-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 9 | 6" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 11 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 12 | 8" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 13 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 14 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 15 | 10" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 16 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 17 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 18 | 12" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 19 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 20 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 21 | 14" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 22 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 23 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 24 | 16" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 25 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 26 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 27 | 18" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 28 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 29 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 30 | 20" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 31 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 32 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 33 | 24" | CL150 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 34 | CL300-600 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 35 | CL900 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 合计 |  |
| 注： 1、阀门在试压合格后，交付时应处于微开状态，密封腔内应吹扫干净，法兰密封面应加装塑封保护。 |
|  2、综合报价只作为评选时使用，其计算方式：①+②+③+④+…,签订合同时，将删除权重和综合单价这项内容。 |

|  |
| --- |
| **4、蝶阀检修报价清单（RMB/PC）** |
| 序号 | 规格 | 压力等级 | ① 阀门解体/清理 | ② 阀座研磨密封垫更换 | ③ 阀芯研磨密封垫更换 | ④ 填料更换 | ⑤ 阀门组装/试压 | ⑥ 手动执行机构/手柄修复 | 综合价格 |
| 1 | 4"(含)以下 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 6" | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 8" | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | 10" | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 12" | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | 16" | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 18" | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | 20" | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 9 | 24" | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 合计 |  |
| 注：1、阀门维修合格后，法兰密封面应加装塑封保护。 |
| 2、综合报价只作为评选时使用，其计算方式：①+②+③+④+…,签订合同时，将删除权重和综合单价这项内容。 |

|  |
| --- |
| **5、保温闸阀/截止阀和疏水阀检修报价清单（RMB/PC）** |
| 序号 | 规格 | CL150-300 | CL600-1500 | 综合价格 |
| ①碳钢 | ②不锈钢 | ③碳钢 | ④不锈钢 |
| 1 | 2〞以下 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 2〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 3〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | 4〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 6〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | 8〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 10〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | 12〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 9 | 14〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | 16〞 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 合计 |  |
| 1、综合报价只作为评选时使用，其计算方式：①+②+③+④+…,签订合同时，将删除权重和综合单价这项内容。 |

|  |
| --- |
| **6、新阀门试压报价清单** |
| 序号 | 规格 | 压力等级 | ①闸阀/截止阀 | ②球阀 | ③蝶阀 | ④止回阀 | ⑤保温闸阀 | 综合价格 |
| 1 | 2〞以下 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 2〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 3〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 4〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 9 | 6〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 11 | 8〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 12 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 13 | 10〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 14 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 15 | 12〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 16 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 17 | 14〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 18 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 19 | 16〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 20 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 21 | 18〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 22 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 23 | 20〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 24 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 25 | 24〞 | CL150-300 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 26 | CL600-1500 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 合计 |  |
| 1、综合报价只作为评选时使用，其计算方式：①+②+③+④+…,签订合同时，将删除权重和综合单价这项内容。 |

**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）**