**安徽省高速石化有限公司所辖加油站监控系统维护、维修项目询比（三次）（2020－2023年度）**

**询 比 文 件**

**安徽省高速石化有限公司**

**二〇二〇年十二月**

**第一章 询比公告**

**安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目询比公告(三次)**

安徽省高速石化有限公司现对“**安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目询比（三次）**”项目进行公开询比，欢迎符合条件的投标人参加询比。

**一、项目概况**

1、项目范围：公司所辖已过质保期站点166座。（明细如下）

2、地点：安徽省高速石化有限公司所辖加油站

3、建设单位：安徽省高速石化有限公司

4、项目概况：本次询比分为1个标段，主要内容：

根据甲方要求，对甲方（安徽省高速石化有限公司）所辖铜芜宣区域、滁马区域、六安区域、池黄区域、安庆区域、合肥区域、亳阜蚌区域、宿淮区域的监控系统进行故障修复，根据投标的费用明细价格进行维护、维修，在接到甲方通知后，乙方分故障级别在12-120小时内维修结束，保障甲方所辖站点监控系统正常使用，视频能够正常推送至本部监控中心。

5、项目概算：48万元整（3年）。

注：合同每年一签，一年总价为16万元。

6、投标保证金：玖仟元整。

7：履约保证金：伍仟元整。

二、建设标准、规模和标段（包）划分情况：

项目概算约为48万元。共分为1个标段，主要工作内容为：

1、2020年-2023年期间为铜芜宣区域、滁马区域、六安区域、池黄区域、安庆区域、合肥区域、亳阜蚌区域、宿淮区域的监控视频系统平稳运行做好保障工作，按照甲方的要求进行监控系统维护、维修，接到故障报修单后，按照相关规定在12-120小时内修复，做好各站点视频上传工作。

2、应急保障工作（例如文明服务区创建、服务加油站检查、加油站现场施工造成的设备故障等需要紧急应急保障的事件，维护单位在有必要的情况下，须在12小时内组织人员赶往现场进行抢修，无条件的保障加油站监控系统的正常使用）。详见下表：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 加油站明细 | 数量（座） | 区域名称 | 备注 |
| 北片区 | 肥东站、丰乐站、陈埠站、龙门寺、新桥站、皖通站、八公山、官塘站、吴圩站、茶庵站、堰口、杜集 | 23座 | 合肥 |  |
| 罗集站、西桥站、梅山站、长岭关、霍山站、河口站、徐集 | 14座 | 六安 |  |
| 君王站、贡集站、葛桥站、吕望站、汝西营、三角元、伍明站、颍上站、红星站、三塔站、焦岗湖、凤台、马集、临泉、蒙城 | 27座 | 亳阜蚌 | 贡集、马集未过保，由原维护单位负责 |
| 谯城站、石弓、桥头站、石龙湖、虞姬站、宿州站、濉溪站、庄里站、王寨站、符离站、冯庙、汴河、砀山站 | 26座 | 宿淮 | 谯城、桥头、石龙湖、虞姬、濉溪、冯庙、砀山未过保，由原单位负责 |
| 南片区 | 香铺站、大龙山东、大龙山西、公岭站、太湖站、王河站、宿松站、岳西、雷埠、白帽、望江站、天柱山、潜山 | 21座 | 安庆 | 天柱山、潜山未过保，由原单位负责 |
| 天门站、顺安站、宁国站、新竹站、千军站、南陵、新芜、郎溪、南漪湖、月湾、寒亭、金沙、华阳 | 26座 | 铜芜宣 | 金沙、华阳未过保，由原单位负责 |
| 文集站、巢湖、大墅站、全椒、釜山站、太白站、清溪站、香泉、福山站、石涧、仓头站、江心洲、滁州站、定远、皇甫山 | 30座 | 滁马 | 大墅、文集、全椒、巢湖未过保，由原单位负责 |
| 牛头山、马衙站、花园站、升金湖、九华山、牯牛降、休宁站、呈坎站、太平湖、香隅、齐云山 | 22座 | 池黄 | 齐云山未过保，由原单位负责 |

以上站点发生故障，需根据投标清单价格进行计算，由区域或站内管理人员根据实际故障情况填写报修单，经甲方相关部门审批完成后，交给乙方，乙方按照时间要求进行修复，费用按照实际发生量按月与甲方结算。

**二、资格条件**

1.本次询比要求投标单位须具备：

（1）投标人执有工商行政管理部门核发的营业执照，具备独立法人资格；

（2）投标人资质：具有安全技术防范行业贰级及以上或公路交通工程（公路机电工程分项）专业承包贰级。需在有效期内。

（3）2017年1月1日至今，投标人在任意一年内承接过的安徽省内监控类型工程的业绩总金额超过50万。（提供业绩的合同协议书复印件，时间以合同协议书的落款时间为准）。

2.信誉要求：

（1）没有被交通运输部或安徽省交通运输厅取消在安徽省的投标资格或禁止进入安徽省公路建设市场且处于有效期内的。

（2）没有被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书。

（3）没有进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形。

（4）没有在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单。

（5）没有[在“信用中国”网站（http://w](http://www.creditchina.gov.cn/)w[w.creditchina.gov.c](http://www.creditchina.gov.cn/)n）中被列入失信被执行人名单。

3.单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段或者未划分标段的同一询比项目投标。

4、拟投入本项目的其他人员、设备、资金等方面具备相应的能力。

5、本次询比不接受联合体参与，本项目严禁转包及非法分包。

三、报价清单：

本项目投标单位只需要对甲方提供的维修项目造价清单上各种维修费用、人工费、路程费进行同比例降比系数报价即可（只能为降比，不能为增比，增比即为废标）。不需要进行各项费用单独报价，如有单独报价，一律做废标处理。

**四、工期、质量要求：**

1、维修服务质量要求：中标单位必须保障，2020年12月-2023年12月期间，在加油站上报故障后的12-120小时内完成维修工作，所需价值高于300元的备品备件由业主单位提供，价值低于300元的配件包括熔纤、网线、尾纤、电源适配器等由维护单位提供），维修后需要得到站内管理人员的确认。

2、应急保障工作要求：针对我公司突发的事件，例如文明服务区创建、加油站检查、加油站现场施工造成的设备故障等需要紧急应急保障的事件，维护单位在有必要的情况下，须在12小时内组织人员赶往现场进行抢修，无条件的保障加油站监控系统的正常使用。

3、故障修复等级及修复时间：

（一）一级故障（修复时间12-36小时）

加油站监控系统全面瘫痪，视频信号全部看不到。

（二）二级故障（修复时间120小时内）

1.视频图像信息本地存储时间低于90天；

2.加油站内某些摄像头无图像或者时有时无；

3.图像不清、云台不转等；

4.其他非重点故障。

**五、支付方式**

中标单位将履约保证金打入甲方指定账户后，签订合同。乙方根据甲方实际发生的维护、维修进行按月结算。所有支付均为无息支付。

**六、询比文件的获取**

凡有意向参加本项目的投标人，可于2020年12月3日至12月9日期间于安徽省高速石化有限公司网站[www.ahgssh.com](http://www.ahgssh.com)自行下载。

**七、提交响应文件截止时间及地点及相关事宜**

1、响应文件（一正一副）递交的截止时间（投标截止时间）为2020年12月9日下午15:00，递交地点为安徽省高速石化有限公司三楼监控中心。采购人定于响应文件递交截止的同一时间、同一地点举行公开开标。投标人的法定代表人或授权代理人应携带本人身份证准时参加开标会议，否则将视其默认评审结果。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，采购人不予受理。

2、本次响应文件必须密封、胶装，否则本次响应文件不计入有效投标报价。

3、询比响应保证金金额为玖仟元，必须由竞价人的基本账户一次性汇入以下账号（汇入时应注明为该项目的响应保证金），并在提交响应文件的截止时间前到账，否则无效。若采用银行保函形式，则应由竞价人开立基本账户的银行开具，银行保函应采用响应文件提供的格式，银行保函原件装订在响应文件的正本之中。履约保证金金额为伍仟元整，必须由竞价人的基本账户一次性汇入以下账号，并在正式签订合同之前到账。若采用银行保函形式，则应由中标人开立基本账户的银行开具，银行保函应采用响应文件提供的格式，银行保函原件应提交给发包人，扫描件应装订在合同中。
账户名：安徽省高速石化有限公司
账  号：3402014210000651
开户行：中国民生银行合肥望江路支行
 4、招标人定标后应于14个工作日内退还未中标单位的询比响应保证金；中标单位的询比响应保证金应于合同签订后14个工作日内退还。
 5、履约保证金退还时间：三年服务期满后，无服务质量问题，并经核查无拖欠农民工工资等情况时一次性返还。

6、招标人不组织勘踏现场，竞标人可自行对工程现场进行充分考察。

**八、评审方法和标准**

1、本次询比采用经评审最低价中标。

2、本次询比拟选取排名第一投标单位作为合作对象。如递交响应文件的单位不足3家做流标处理，投标文件当场退给投标单位。

**九、评审公示**

评审结束后，我方将在公司门户网站（http://www.ahgssh.com/）公示评审结果。

**十、响应文件格式**

格式附后

**十一、联系方式**

名称：安徽省高速石化有限公司

地址：安徽省合肥市望江西路520号皖通产业园9号楼

联系人： 罗工

电话：0551-68118016

安徽省高速石化有限公司

2020年12月3日

**第二章 投标人须知**

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | 编列内容 |
| 资金来源及比例 | 业主自筹，100% |
| 资金落实情况 | 已落实 |
| 是否接受联合体投标 | √不接受 |
| □接受，应满足下列要求： |
| 投标预备会 | √不召开 |
| □召开，召开时间：/ |
| 召开地点：/ |
| 分包 | √不允许 |
| □允许，分包内容要求：/ |
| 偏差 | √不允许 |
| 构成询比文件的其他资料 | 采购人发布的有关本次采购的补遗书和通知公告等。 |
| 投标人要求澄清询比文件 | 时间：递交响应文件截止之日2天前 |
| 询比文件澄清发出的形式 | 以公告的形式信息发布，竞标人应主动关注安徽省高速石化公司外网，无需回函确认；采购人不再以其他方式通知。 |
| 最高投标限价 | 本项目最高投标限价：48万元 |
| 竞标报价的其他要求 | 1、竞标人按照询比文件中提供的价格清单及填写降比系数即可，项目限价也随之降比；2、计价方式：固定价格明细清单降比。 |
| 投标有效期 | 自投标人提交响应文件截止之日起计算90天 |
| 投标保证金 | 玖仟元整，需在投标前统一打入本公司账户 |
| 其他可以不予退还投标保证金的情形 | / |
| 公司开户行 | 安徽省高速石化有限公司开户行：民生银行望江路支行    账户：3402 0142 1000 0651 |
| 资格审查资料的特殊要求 | √无 |
| □有，具体要求： |
| 近年完成的类似项目情况的时间要求 | 2017年1月1日至今 |
| 是否允许递交备选投标方案 | √不允许 |
| □允许 |
| 响应文件副本份数及其他要求 | 响应文件正本份数：1份，副本1份。 |
| 是否要求提交电子版文件：是 |
| 其他要求：/ |
| 响应文件是否需分册装订 | √不需要 |
| □需要，分册装订要求： |
| 封套上应载明的信息 | 项目名称：安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目询比（三次）响应文件在2020年12月9日下午15:00时（竞标截止时间）前不得开启 |
| 竞标截止时间 | 同询比公告 |
| 递交响应文件地点 | 同询比公告 |
| 响应文件是否退还 | √否 |
| □是，退还时间：/ |
| 开标时间和地点 | 响应文件开标时间：同投标截止时间开标地点：同递交响应文件地点 |
| 开标程序 | （1）密封情况检查：投标单位代表 |
| （2）开标顺序：随机 |
| 开标过程中，投标报价不参加评标基准价的计算的情况 | 文末增加：（3）竞标报价函降比系数需精确到小数点后2位。 |
| 评审小组的组建 | 评审小组构成：5人，  |
| 中标候选人公示媒介及期限 | 公示媒介：安徽省高速石化有限公司网站公示期限：3日 |
| 是否授权评审小组确定成交人 | □是 |
| √否 |
| 履约保证金 | 伍仟元整，在发布中标通知后7个工作日内打入公司开户账户 |
| 是否采用电子采购投标 | √否 |
| □是，具体要求：/ |
| 需要补充的其他内容： |
| 竞标人放弃中标资格，将作为不良记录纳入行业信用信息管理系统。拟投产品应符合国家相关标准及询比文件要求。 |
| 本项目所有保险由供货商结合项目要求自行考虑承担和支付，并包含在所报的单价和总价内。 |
| 投标人报价中应包含所有的费用（如税金等） |
| 本项目合同签约期为一年，每年一续签。中标单位在本年内服务未响应文件内容的，甲方有权解除合同，并没收履约保证金，下一年不再续签，重新招标。重新组织招标时，本公司有权拒绝此家中标单位投标。 |
| 采购人将进一步核查竞标人在响应文件中提供的材料，若在评标期间发现竞标人提供了虚假资料，采购人有权对竞标人的响应文件作废标处理，并没收其竞标保证金；若在评标结果公示期间发现作为中标候选人的竞标人提供了虚假资料，采购人有权取消其中标资格并没收其投标担保；若在合同实施期间发现竞标人提供了虚假资料，采购人有权中止合同，并将竞标人弄虚作假行为上报省级行业主管部门，并作为不良记录纳入行业信用信息管理系统，因提供虚假材料导致合同中止，由此产生的所有损失及责任由投标人负责。 |
| 本项目后期有可能涉及部分货物的局部或尺寸的细微调整，需进行优化设计，竞标单位在竞标报价时应充分考虑此部分的费用，综合各因素和风险自行报价，中标后不予调整。 |

# 第三章 评标办法（经评审最低价中标）

评标办法前附表

|  条款号 | 评审因素 | 评审标准 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 评标方法 | 成交候选人排序方法 | 符合文件要求的投标单位，按照价格从低到高排序，价格最低的投标单位作为最优推荐中标单位。 |
| 2.1.12.1.3 | 形式评审与响应性评审标准 | (1)营业执照、投标函中投标人名称一致；(2)响应文件按照询比文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨：a. 投标函按询比文件规定填报了工期和质量标准，符合询比文件规定；b. 响应文件组成齐全完整，按照询比文件规定的格式、内容编制；c. 投标函按询比文件规定填报了采购人名称、项目名称、补遗书编号(如有)、总报价(包括大写金额和小写金额)；d. 已标价工程量清单及说明文字与询比文件规定一致，未进行实质性修改和删减；e. 报价清单中的总报价与投标函大写金额报价一致；f. 投标报价未超过询比文件设定的最高控制价上限(如有)；g. 投标报价的大写金额能够确定具体数值；h. 同一投标人未提交一个以上不同的投标报价；i. 投标人未提交调价函；j. 投标人若填写工程量清单，填写完毕的工程量清单未对原工程量清单电子文件中的数据、格式和运算定义进行修改。(3)响应文件上法定代表人或其授权代理人的签字、投标人的单位章盖章应在要求位置签字盖章，除去在要求位置签字盖章外，响应文件正文各页均须签字确认，符合询比文件规定；(4)投标人法定代表人授权代理人签署响应文件的，需提交授权委托书，且授权人和被授权人均在授权委托书上签名，未使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。(5)投标人法定代表人亲自签署响应文件的，提供了法定代表人身份证明，且法定代表人在法定代表人身份证明上签名，未使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。(6)响应文件载明的施工工期/交货期、交货地点、质量标准、投标有效期符合询比文件规定。(7)投标产品及相关服务、技术支持资料符合询比文件规定。(8)响应文件未附有采购人不能接受的条件。(9)权利义务符合询比文件的实质性要求和条件：a.投标人接受询比文件规定的风险划分原则，未提出新的风险划分办法；b.投标人未增加采购人的责任范围，或减少投标人义务；c.投标人未提出不同的工程验收、计量、支付办法；d.投标人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议；e.投标人在投标活动中无欺诈行为；f.投标人未对合同条款有重要保留。(10)响应文件未附有采购人不能接受的条件。（11）响应文件按要求装订。 |
| 3.1 | 资格评审标准 | (1)投标人具备有效的营业执照；(2)投标人的资质符合询比文件规定；(3)投标人的业绩符合询比文件规定；(4)投标人的其他要求符合询比文件规定； |
| 3.2 | 详细评审 | (1)本项目不设评分值。(2)除按第二章“投标人须知前”规定开标现场被宣布不参加响应文件评审的报价之外，评审小组对通过响应文件评审的投标人的报价按由低到高的顺序推荐成交候选人。 |

| 条款号 | 条款内容 | 编列内容 |
| --- | --- | --- |
| 4.1 | 响应文件评审 | 评审小组首先对响应文件进行形式评审、资格评审和响应性评审，对通过评审的响应文件按本章相关规定进行评审。 |
| 有效投标不足6个的情况 | 如通过响应文件评审的有效投标不足3个，评审小组应当对有效投标是否仍具有竞争性进行评审。评审小组一致认为有效投标仍具有竞争性的，应当继续按照规定的程序进行详细评审，并在评审报告中予以说明。评审小组对有效投标是否仍具有竞争性无法达成一致意见的，应当否决全部投标。 |
| 4.2 | 响应文件的澄清 | 在评审过程中，评审小组可以书面形式要求投标人对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正 |
| 4.3 | 评审结果 | 评审小组对通过评审的响应文件按经评审的价格由低到高的顺序推荐成交候选人。 |

## **评标方法**

## 本次评标采用经评审最低投标价法。评审小组对满足询比文件实质性要求的响应文件，并按照价格由低到高的顺序推荐成交候选人，或根据采购人授权直接确定成交人，但报价低于其成本的除外。

## **2、评审标准**

### 2.1 初步评审标准

### 2.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

### 2.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

### 2.2详细评审标准：见评标办法前附表。

## **3、评标程序**

### 3.1 初步评审

3.1.1 评审小组可以要求投标人提交第二章“投标人须知”规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评审小组依据本章第 2.1 款规定的标准对响应文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评审小组应当否决其投标。

3.1.2 投标人有以下情形之一的，评审小组应当否决其投标：

(1)响应文件没有对询比文件的实质性要求和条件作出响应.或者对询比文件的偏差超出询比文件规定的偏差范围或最高项数；

(2)有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

3.1.3 投标报价有算术错误及其他错误的，评审小组按以下原则要求投标人对投标报价进行修正，并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评审小组应当否决其投标：

(1)响应文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2)总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；

(3)投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；

(4)如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.2 详细评审

3.2.1 评审小组发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明产品。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明产品的，由评审小组认定投标人以低于成本报价投标，并否决其投标。

### 3.3 响应文件的澄清

3.3.1 在评标过程中，评审小组可以书面形式要求投标人对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评审小组不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明或补正不得超出响应文件的范围且不得改变响应文件的实质性内容，并构成响应文件的组成部分。

3.3.3 评审小组对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评审小组的要求。

### 3.4 评标结果

3.4.1 评审小组按照经评审的价格由低到高的顺序推荐成交候选人，并标明排序。

3.4.2 评审小组完成评标后，应当向采购人提交书面评审报告和成交候选人名单。

4.资格审查

#### 附录1 资格审查条件（资质最低条件）

|  |
| --- |
| 资 质 要 求 |
| 具备独立法人资格、有效营业执照,具有安全技术防范行业贰级及以上或公路交通工程（公路机电工程分项）专业承包贰级。需在有效期内。 |

#### 附录2 资格审查条件（业绩最低要求）

|  |
| --- |
| 2017年1月1日至今，投标人在任意一年内承接过的安徽省内监控类型工程的业绩总金额超过50万。（提供业绩的合同协议书复印件，时间以合同协议书的落款时间为准）。 |

#### 附录3 资格审查条件（信誉最低要求）

|  |
| --- |
| 信 誉 要 求 |
| 没有在“信用中国”网站(http://www.creditchina.gov.cn)中被列入失信被执行人名单。 |

**第三章 合同条款及格式**

安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目

**合**

**同**

**协**

**议**

**书**

发 包 方：安徽省高速石化有限公司

承 包 人:

签订日期: 年 月 日

**目 录**

1. 合同协议书
2. 廉政合同

三、安全生产合同

##

## 合同协议书格式

**合同编号：**

**技术服务合同**

项目名称：安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目

委托方（甲方）：

受托方（乙方）：

签订时间：年月日

签订地点：

有效期限：年月日至年月日

填写说明

1. 本合同为中华人民共和国科学技术部印刷的技术服务合同示范文本，各技术合同登记机构可推介技术合同当事人参照使用。
2. 本合同书适用于一方当事人（受托方）以技术知识为另一方（委托方）解决特定技术问题所订立的合同。
3. 签约一方为多个当事人，可按各自在合同关系中的作用等，在“委托方”、“受托方”项下（增页）分别排列为共同委托人或共同受托人。
4. 本合同书未尽事项，可由当事人附页另行约定，并作为本合同的组成部分。
5. 当事人使用本合同书时约定无需填写的条款，应在该条款处著名“无”等字样。

技术服务合同

委托方（甲方）：安徽省高速石化有限公司

住 所 地 ：

法定代表人： 曹洋

项目联系人：

联系方式：

通讯地址：

电 话： 传 真：

电子信箱：

受托方（乙方）：

住 所 地：

法定代表人：

项目联系人：

联系方式：

通讯地址：

电 话： 传 真：

电子信箱：

本合同甲方委托乙方就（项目名称）进行维护的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。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。

1. 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

 1、技术服务的目标：保证安徽省高速石化所辖加油站监控系统平稳运行，最大限度地减少设备故障隐患。

2、技术服务的方式： 乙方上门服务和非现场服务

1. 乙方应按下列要求完成技术服务的工作：

1、技术服务地点： 安徽省高速石化有限公司所辖加油站点

技术服务期限： 三年，自2020年12月至2023年11月，具体以签订书面合同之日起算。

2、技术服务进度：

定期技术服务：系统维护技术服务

应急性技术服务：根据故障等级在12-120小时内到达现场提供应急技术服务

非现场技术服务：在规定时间内通过远程控制等方式未到达现场提供技术服务

3、技术服务质量要求：

 满足符合高速公路机电运行的现行标准和规范的要求，按照规定时间进行维护、维修、应急保障等工作。

4、技术服务质量期限要求： 维修完成一年内

1. 为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

1、提供技术资料：

（1） 无

2、提供工作条件：

1. 给乙方提供必要的配合
2. 系统发生故障时，及时通知乙方
3. 帮助乙方协调外部关系
4. 对经甲方同意，乙方确实所做的工作予以确认
5. 按月支付乙方技术服务费用

3、其他：本项目合同签约期为一年，每年一续签。中标单位在本年内服务未响应文件内容三次的，甲方有权解除合同，并没收履约保证金，下一年不再续签，重新招标。重新组织招标时，本公司有权拒绝此家中标单位投标。

4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式： 无

1. 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1、甲方按照乙方中标维修项目清单的价格，根据实际发生的维修金额，按照月份支付乙方。

1. 双方确定以下列标准和方式对乙方的技术服务工作成果进行验收：

1、乙方完成技术服务工作的形式： 系统维护及维修

2、技术服务工作成果的验收标准：符合安防行业的现行标准和规范

3、技术服务工作成果的验收方法： 用户签字验收

4、验收的时间和地点： 现场验收

1. 双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

1、 乙 方违反本合同第 二 条约定，应当扣除乙方履约保证金，根据造成的影响每次扣除2%-5% 。

1. 双方确定，在本合同有效期内，甲方指定\_\_\_\_\_为甲方项目联系人，乙方指定为\_\_\_\_\_\_乙方项目联系人。项目联系人承担以下责任：

1、一方变更项目联系人的，应当及时以书面形式通知另一方，未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

1. 双方确定，出现下列情形，致使本合同的履行成为不必要或不可能的，可以解除本合同：
	1. 发生不可抗力；
	2. 乙方未及时按照甲方要求及时维修监控系统3次以上（累计）。
2. 双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成的，确定按以下第种方式处理：
	1. 提交仲裁委员会仲裁；
	2. 依法向人民法院起诉。

甲方：（盖章）

法定代表人/委托代理人：（签名）

 年 月 日

乙方：（盖章）

法定代表人/委托代理人：（签名）

 年 月 日

一、合同协议书

**发包人（全称）：安徽省高速石化有限公司**

**承包人（全称）：**

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

**一、项目概况**

1.项目名称：安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目。

2.项目地点： 安徽高速石化所辖加油站 。

3.资金来源：业主自筹。

4.项目内容： 加油站信息化设备维护、维修 。

5.项目承包范围：

询比文件规定的所有高速石化公司所辖加油站点。

**二、合同工期**

项目履行日期：年 月 日。

项目结束日期： 年 月 日。

项目履行时间：12个月。

注：本合同一年一签，如乙方在合同履行的一年内服务质量符合文件及甲方要求，下一年将续签（三年），如乙方在合同有效期内未履行投标、合同及甲方要求，下一年合同自动终止。

**三、质量标准**

1、维修服务质量要求：中标单位必须保障，2020年-2023年期间，在加油站上报故障后的12-120小时内完成维修工作，所需价值高于300元的备品备件由业主单位提供，价值低于300元的配件（包括熔纤、网线、尾纤、电源适配器等）由维护单位提供，维修后需要得到站内管理人员的确认。

2、应急保障工作要求：针对我公司突发的事件，例如文明服务区创建、服务加油站检查、加油站现场施工造成的设备故障等需要紧急应急保障的事件，维护单位在有必要的情况下，须在12小时内组织人员赶往现场进行抢修，无条件的保障加油站监控系统的正常使用。

3、故障修复等级及修复时间：

（一）一级故障（修复时间12-36小时）

加油站监控系统全面瘫痪，视频信号全部看不到。

（二）二级故障（修复时间120小时内）

1.视频图像信息本地存储时间低于90天；

2.加油站内某些摄像头无图像或者时有时无；

3.图像不清、云台不转等；

4.其他非重点故障。

**四、签约合同价**

1.签约合同价为：人民币（大写） (¥ 元)

按照实际发生量给与结算；

**五、项目负责人**

承包人项目负责人： 。

**六、承诺**

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织维护队伍确保高速石化所辖加油站点视频监控系统正常运行等其他服务项目，不进行转包及违法分包，并在责任期内及承担相应的维护、维修责任。承包人承诺在维护时对其他设备设施、场地进行保护，如有损坏或污染，承包人须恢复原样或照价赔偿。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一项目另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

**七、签订时间**

本合同于 年 月 日签订。

**八、签订地点**

本合同在合肥市望江西路520号皖通高速高科技产业园9号楼签订。

**九、补充协议**

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

**十、合同生效**

本合同自双方签字盖章后生效。

**十一、合同份数**

本合同正本—式肆份，合同双方各执贰份

**附则**

**本合同签订前，承包人应将履约保证金转账至发包人指定账户，履约保证金金额伍仟元整，待本项目全部完工并考核合格后退付履约保证金。**

发包人：(公章) 承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

（签字） （签字）

组织机构代码： 913400005770531313 组织机构代码：

地址：合肥市蜀山区望江西路520号地址：

邮政编码： /  邮政编码：/

法定代表人：  法定代表人：

电话： 电话：

开户银行：/ 开户银行： /

账号： / 账号： / 

二、廉政合同

根据《关于在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益， 安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目。（项目名称）的项目法人**安徽省高速石化有限公司**(项目法人名称，以下简称“发包人”)与该项目的承包人(施工单位名称，以下简称“承包人”)特订立如下合同。

1. 发包人和承包人的权利和义务

(1) 严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及交通运输部的有关规定。

(2) 严格执行安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目。（项目名称）施工合同文件，自觉按合同办事。

(3) 各方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则(法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外)，不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

(4) 建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

(5) 发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

(6) 发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

2. 发包人的义务

(1) 发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得让承包人报销任何应由发包人或发包人工作人员个人支付的费用等。

(2) 发包人及工作人员不得参加承包人安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受承包人提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(3) 发包人其工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

(4) 发包人工作人员及其配偶、子女不得从事与发包人工程有关的材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。

(5) 发包人及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包单位或推销材料，不得要求承包人购买合同规定外的材料和设备。

(6) 发包人工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人施工队伍。

3. 承包人的义务

(1) 承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

(2) 承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人单位或个人支付的任何费用。

(3) 承包人不得以任何理由安排发包人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

(4) 承包人不得为发包人单位和个人购置或提供通信工具、交通工具和高档办公用品等。

4. 违约责任

(1) 发包人及其工作人员违反本合同第1、2条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 承包人及其工作人员违反本合同第1、3条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给发包人单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，发包人建议交通运输主管部门给予承包人一至三年内不得进入其主管的公路建设市场的处罚。

5.各方约定：本合同由各方或各方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由发包人或发包人上级单位的纪检监察部门约请承包人或承包人上级单位纪检监察部门对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

6. 本合同有效期为发包人和承包人签署之日起至该工程项目竣工验收后止。

7. 本合同作为 安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目。（项目名称）合同的附件，与工程施工合同具有同等的法律效力，经合同双方签署后立即生效。

8.本合同一式四份，由各方各执两份。

发包人（盖章）：安徽省高速石化有限公司 承包人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

年 月 日 年 月 日

三、安全生产合同

甲方单位名称：安徽省高速石化有限公司

乙方单位名称：

为切实做好施工项目的安全管理，明确双方责任、权利、义务，依据《中华人民共国安全生产法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》等法律法规，包括高速石化制订的内部规范与操作规程，制定本协议。

**第一条 施工项目**：安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目。

**第二条 施工地址**： 高速石化所辖加油站

**第三条 甲方安全责任**

1、甲方应当保证与施工项目有关的生产系统安全设施正常运行，保证施工具备法律、法规、规章和标准规定的安全生产条件。

2、甲方应当为乙方提供安全生产所必要的施工作业条件。除不可抗力外，甲方未向乙方提供安全生产所必要的施工作业条件，由此给乙方造成有关生产进度、经济等方面损失的，由甲方承担责任。

3、甲方应当向乙方提供与施工项目安全生产相关的勘察、设计、风险评价、检测检验和应急救援等资料，并保证资料的真实、完整和有效；同时，应当告知乙方施工作业过程中可能存在的主要危险有害因素，以及在紧急情况下应当采取的应急措施，对施工进行书面和现场的技术交底。

4、甲方应当对乙方的安全教育与培训工作进行指导，监督检查乙方开展员工安全教育培训工作情况，有权对乙方参与施工的人员进行安全技术知识和安全工作规程的考核。

5、甲方应当加强工程监督检查工作，发现乙方违反法律、法规、规章和标准的行为，有权制止。发生以下情况有权进行停工整顿，因停工造成的违约责任由乙方承担：

　　（1）人身伤亡事故；

　　（2）发生施工机械、生产主设备严重损坏事故；

　　（3）发生火灾爆炸事故；

（4）发生违章作业、冒险作业不听劝告的；

（5）施工现场脏、乱、差，不能满足安全和文明施工要求的。

**第四条 乙方安全责任**

1、乙方作为施工项目的承包单位，对施工过程中发生的人身伤害、设备损坏事故承担安全责任。

2、乙方负责施工项目范围内的作业安全管理，制定施工方案，加强施工作业现场的日常安全检查，落实各项规章制度和安全操作规程。对涉及用火、临时用电、进入受限空间、高处、动土、起重、盲板抽堵等特殊作业必须取得甲方作业许可证后，方准作业。

3、乙方应当按照相关法律、法规、规章和标准对本单位从业人员进行安全教育培训，保证从业人员掌握必需的安全生产知识、操作技能和应急逃生知识。

4、现场施工应遵守国家和地方关于劳动安全，劳务用工法律法规及规章制度，保证其用工的合法性。乙方必须按国家有关规定，为施工人员进行人身保险，配备合格的劳动防护用品、安全用具。

5、开工前，乙方应组织全体施工人员（包括临时增补或调换人员），接受甲方安全教育，考核合格后方可进入现场施工。特种作业人员必须持政府有关部门核发的合格有效的上岗资格证书。

6、在整个工程施工过程中，乙方应当保持安全管理人员和工程技术人员的连续稳定，保持与承揽工程相匹配的施工资质，保证企业负责人、安全管理人员和特种作业人员持有效证件；同时，若技术人员、特种作业人员和设备设施发生变化的，乙方应当书面告知甲方。

7、乙方施工过程中发生人生伤亡、电网和设备事故或危及生产运行的不安全情况，应立即报告甲方，并积极配合调查。

8、乙方应当接受甲方的监督管理，遵守甲方的有关规章制度的要求，接受甲方的考核与奖惩，对甲方监督检查发现的问题应限期整改。乙方有权拒绝甲方违章指挥和强令冒险作业。

**第五条 违约责任**

1、施工过程中，造成甲方或第三方的人身伤害、设备损坏等财产损失，由乙方承担全部责任并赔偿甲方或第三方因此造成的全部损失。

2、合同履行中，发现乙方提供的有关资质材料无效、作假，甲方有权解除合同，并由乙方承担由此造成的一切损失。

3、施工过程中发生人身伤亡、电网和设备[事故](http://www.hbsafety.cn/article/33/%22%20%5Ct%20%22_blank)或因管理不善受政府有关部门处罚导致甲方也受到行政处罚的，乙方应承担20000元/次的违约责任。

4、当发生下列行为之一的，乙方应承担违约责任，向甲方支付50000元的违约金并终止合同。

(1) 不具备相应资质承揽工程建设项目。

(2) 违规对承揽的工程项目进行转包、分包。

5、当发生下列行为之一的，乙方应承担违约责任，向甲方支付10000元的违约金。

（1）未取得合法手续擅自进场开展施工作业。

（2）未按求办理作业许可证即进行用火作业、临时用电作业、高处作业、进入受限空间作业、盲板抽堵作业、动土作业及起重作业。

（3）擅自变更用火地点的。

6、当发生下列行为之一的，乙方应承担违约责任，向甲方支付3000元的违约金。

（1）未规范检测可燃气体浓度并根据结果采取防护措施进行用火作业。

（2）未规范检测氧气含量、有毒气体浓度、可燃气体浓度并根据检测结果采取有效的个人安全防护措施即进行受限空间作业。

（3）未落实“一机、一闸、一保护”安全措施即进行临时用电作业。

（4）未对施工现场进行全覆盖视频监控，视频监控图像保存期不足30天、图像未联入甲方视频监控平台。

7、当发生下列行为之一的，乙方应承担违约责任，向甲方支付1000元/人的违约金。

（1）安排未经甲方培训考核合格的人员施工。

（2）电工等特种作业人员未持有效证件上岗。

（3）高处作业不规范系挂安全带。

8、当发生下列行为之一的，乙方应承担违约责任，向甲方支付1000元/次的违约金。

（1）施工机动车辆不安装有效阻火器进入防爆区域及在施工现场超速行驶等违章行为。

（2）违反安全管理要求使用移动脚手架等高处作业辅助设备。

（3）使用国家、行业明令淘汰或禁止使用的工艺、设备、材料及工器具等。

（4）使用未经有效检验检测合格、无使用许可证或者安全标识的特种设备等。

（5）施工方案中无安全技术措施并向监理备案，未对承担项目施工作业危险因素进行识别并制定相应的安全防护措施。

（6）施工人员在禁烟区内吸烟，携带火种进入防爆区域或在防爆区域使用非防爆设备。

（7）其他易导致人员伤亡的严重违章违规行为。

9、除上述4至8条款所列行为外，其他违反国家相关施工安全文明施工规定、中国石化承包商相关管理规定的行为，乙方应承担违约责任，向甲方支付500元/次的违约金。

10、乙方施工人员不按规定落实安全措施，存在严重不安全行为的，应禁止其不得进入甲方现场作业。

**第六条 协议执行过程中，如发生争议，由双方协商、调解解决；若经协商、调解不能解决争议的，可以向甲方住所地人民法院提起诉讼。**

**第七条 甲乙双方必须严格执行本协议。**

**第八条 本协议有效期限：合同约定的施工期间内。**

**第九条 本协议经双方法定代表人或委托代理人签字盖章后生效。**

**第十条 本协议一式四份，甲乙双方各执两份**。

**第十一条 本协议签订地点在甲方住所地。**

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方：  | 乙方：  |
| 法定代表人（负责人）：  | 法定代表人：  |
| 委托代理人：  | 委托代理人：  |
| 联系电话:  | 联系电话：  |
| 签订时间： 年 月 日 |

第四章 响应文件格式

**响应文件封套：**

|  |
| --- |
| 招标人名称：  （项目名称） 标段询比响应文件在 年 月 日 时 分前不得开启竞价人名称：  |

注：封套应加贴封条，并在封套的封口处加盖竞价人单位章或由竞价人的法定代表人或者委托代理人签字。

安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目（三次）

**响 应 文 件**

投标人： (盖单位章)

###  年 月 日

目 录

1. 资格审查资料（基本情况表和业绩表）

二、报价函及报价函附录

三、授权委托书或法定代表人身份证明

四、投标人承诺函

五、询比响应保证金格式

### 资格审查资料

### 基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 竞标人名称 |  |
| 注册资金 |  | 成立时间 |  |
| 注册地址 |  |
| 邮政编码 |  | 员工总数 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电话 |  |
| 网址 |  | 传真 |  |
| 法定代表人（单位负责人） | 姓名 |  | 电话 |  |
| 竞标人须知要求竞标人需具有的各类证书 | 类型： 等级： 证书号： |
| 基本账户开户银行 |  |
| 基本账户银行账号 |  |
| 竞标人关联企业情况（包括但不限于与投标人法定代表人（单位负责人）为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位） |  |
| 投标设备制造商名称 |  |
| 备注 |  |

注：1. 竞标人应在本表后附相关证明材料。

### 近年（2017年1月1日至今）完成的类似项目情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目所在地 |  |
| 发包人名称 |  |
| 发包人地址 |  |
| 发包人电话 |  |
| 合同价格 |  |
| 开工日期 |  |
| 交工日期 |  |
| 承担的工作 |  |
| 项目描述 |  |
| 备注 |  |

注：1.每个合同填写一份表格；

2.业绩证明材料：2017年1月1日至今，投标人在任意一年内承接过的安徽省内监控类型工程的业绩总金额超过50万。（提供业绩的合同协议书复印件，时间以合同协议书的落款时间为准）。

3.如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

二、报价函及报价函附录

### (一) 响应函格式

致： 安徽省高速石化有限公司

根据贵方“ 的 项目询比公告，正式授权 （姓名） 代表我方参加该项目的询比活动。我方已详细审查全部询比文件和有关附件，据此我方郑重声明以下诸点，并对之负相应的法律责任。据此函，我方兹宣布同意如下：

1、按询比通知书规定完成本维护维修项目内容，总降比系数为：招标文件原限定清单单价合计为1512.36元，先我公司愿意统一降比\_\_ %降比后的详细单价清单附后，。如我公司为成交人，我公司承诺愿意按询比通知书规定交纳询比保证金。

2、我方根据询比通知书的规定，严格履行合同的责任和义务,并保证于买方要求的日期内完成供货、安装及服务，并通过买方验收。

3、我方承诺报价低于同类货物和服务的市场平均价格。

4、我方已详细审核全部询比通知书，包括询比通知书的的答疑、澄清、变更或补充（如有），参考资料及有关附件，并对各项条款（包括询比时间）、规定及要求均无异议。我方知道必须放弃提出含糊不清或误解的问题的权利。

5、我方同意从报价前须知附表中规定的询比日期起遵循本响应文件，并在询比有效期之内均具有约束力。

6、如果在询比后规定的有效期内撤回报价，我方愿意赔偿由此给采购人造成的相关一切损失。

7、我方声明响应文件所提供的一切资料均真实无误、及时、有效。参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录，企业运营正常（注册登记信息、年报信息可查）。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与响应有关的任何证据、数据或资料。

8、我方完全理解贵方不一定接受最低报价的响应。

9、我方同意询比通知书规定的付款方式。

供应商基本账户开户名： 账号： 开户行： 供应商公章 日期：

(二)清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 清单特征 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 降比系数 | 降比后单价 |
| 1 | 配管 | 1、名称：电气配管2、规格：CN253、配置要求：暗配4、备注：工程量以实际发生工程量为准 | 米 | 1.000 | 22.61 |  |  |
| 2 | 配管 | 1、名称：电气配管2、规格：CN143、配置要求：暗配4、备注：工程量以实际发生工程量为准 | 米 | 1.000 | 13.85 |  |  |
| 3 | 配线 | 1、名称：电气配线2、规格：RRV3\*1.0mm23、备注：工程量以实际发生工程量为准 | 米 | 1.000 | 6.84 |  |  |
| 4 | 配管 | 1、名称：电气配管2、规格：JDG323、配置要求：暗配4、备注：工程量以实际发生工程量为准 | 米 | 1.000 | 15.9 |  |  |
| 5 | 双绞线缆 | 1、名称：超五类2、备注：工程量以实际发生工程量为准 | 米 | 1.000 | 3.92 |  |  |
| 6 | 监控摄像设备 | 1、名称：立杆2、备注：摄像机基础，含开挖，回埋恢复3、工程量以实际发生工程量为准 | 套 | 1.000 | 1062.27 |  |  |
| 7 | 剔堵槽沟 | 1、名称：开槽及恢复2、工程量以实际发生工程量为准 | 米 | 1.000 | 40.24 |  |  |
| 8 | 其他费用 | 1、名称：其他费用2、备注：包括维护维修车辆油耗费用、过路过桥费 、车辆使用费等费用3、工程量以实际发生工程量为准 | 公里 | 1.000 | 1.84 |  |  |
| 9 | 零星日工 | 1、名称：零星日工2、备注：工程量以实际发生工程量为准 | 人/天 | 1.000 | 344.89 |  |  |
| 合计 |  |  |  |  | 1512.36 |  |  |

**★注：1、填写同比例降比系数。降比系数不同，直接废标处理。**

**2、维护、维修人员定量为2人/天，一个项目维修时间不得超过1天。**

三、**授权委托书和法定代表人身份证明**

本人 （姓名）系 （竞标人名称）的法定代表人（单位负责人），现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改 （项目名称）采购响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：法定代表人（单位负责人）身份证复印件及委托代理人身份证复印件

注：本授权委托书需由竞标人加盖单位公章并由其法定代表人（单位负责人）和委托代理人签字。

竞 标 人： （单位公章）

法定代表人（单位负责人）： （签字）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

 年 月

（二）法定代表人身份证明

竞标人名称：

姓名：（法定代表人亲笔签名） 性别： 年龄： 职务：

系 （竞标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

 竞标人： （盖单位章）

 年 月 日

注：法定代表人的签字必须是亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

四：投标人承诺函

**投标人的承诺函**

安徽省高速石化有限公司：

我单位参加贵公司组织的安徽省高速石化有限公司所辖加油站2020-2023年度监控系统维护、维修项目，我单位再次承诺：

**若中标后，我单位无条件的按照甲方规定时间内（12-120小时内），完成甲方所辖加油站点监控系统维护维修工作，服务年限3年；**

**本项目合同签约期为三年，每年一签，本年内服务质量达到合同及甲方要求，由甲方确认后，进行续签。若我方在履行合同时，由于服务质量未响应文件内容及未满足业主要求的，下一年不再续签。**

**重新组织招标时，本公司自愿放弃投标资格。**

当设备需要维修或更换部件时，我单位将派有经验的工程师到现场进行技术支持。当出现问题时，在4小时内作出答复，（如必要）在12小时内派服务工程师到现场。

投 标 人（盖章）：

法定代表人或授权代理人（签字）：

日 期：

备注；以上格式为招标人提供的参考格式，投标人可根据自身情况提供，但应包含上述所有内容，否则按照废标处理。

五、询比响应保证金格式
如采用电汇（转账），竞标人应在此提供电汇回单或转账凭据的复印件。
如采用银行保函，银行保函原件应装订在询比响应文件的正本之中，格式如下：
 （招标人名称）：
 鉴于             （竞标人名称）（以下称“竞标人”）于      年    月    日参加               （项目名称）    标段施工的竞价，        （担保人名称，以下简称“我方”）无条件地、不可撤销地保证：若竞标人在询比响应文件有效期内撤销询比响应文件，成交后无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，不按照询比文件要求提交履约保证金，或发生询比文件明确规定可以不予退还响应保证金的其他情形，我方承担保证责任。收到你方书面通知后，我方在 7 日内向你方无条件支付人民币（大写）             元。
 本保函在询比响应文件有效期或经延长的询比响应文件有效期内保持有效。要求我方承担保证责任的通知应在上述期限内送达我方。你方延长询比响应文件有效期的决定，应通知我方。
担保人名称：    （盖单位章）
法定代表人或其委托代理人：           （签字）
          地  址：

邮政编码：

            电  话：                         年    月    日

注：本保函在上述询比响应文件有效期期满之后自动失效，无需退回。