

常州公诚建设咨询有限公司

公 开 招 标 采 购 文 件

采 购 人：江苏常州经济开发区建设管理服务中心

项目名称：2022年常州经济开发区县道设施小修保养服务项目（二年期）

采购编号：CZGCGB-ZF【2021】1号

采购代理机构：常州公诚建设咨询有限公司

日 期：二〇二一年十二月

第一章 招标公告

项目概况：江苏常州经济开发区建设管理服务中心的2022年常州经济开发区县道设施小修保养服务项目（二年期）的潜在供应商应在常州公诚建设咨询有限公司获取采购文件，并于2022年1月12日下午14点00分（北京时间）前提交投标文件。

一、项目概况

- 1、项目名称：2022年常州经济开发区县道设施小修保养服务项目（二年期）
- 2、采购编号：CZGCGB-ZF【2021】1号
- 3、采购方式：公开招标
- 4、预算金额：450.5万元/年
- 5、最高限价：450.465496万元/年
- 6、采购需求：常州经济开发区范围内部分县道公路小修保养，包含道路零星维修及中、小型项目维修等工作。养护承包期限为2年，缺陷责任期1年。
- 7、合同履行期限：合同签订后二年，合同一年一签。
- 8、本项目不接受联合体。

二、申请人的资格要求：

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，且必须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商。

2、落实政府采购政策需满足的资格要求：无

3、本项目的特定资格要求：

(1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标供应商，不得参加同一合同项下的采购活动；与采购人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织，不得参加投标；

(2) 具有有效的营业执照。

(3) 具备公路工程施工总承包三级及以上资质；

(4) 具备安全生产许可证；

(5) 项目负责人必须具备建设行政主管部门颁发的公路工程专业二级建造师资质及以上；

(6) 项目负责人必须具备省级及以上交通主管部门核发的《项目负责人安全生产考核合格证书》（B证）；

(7) 配备安全员1名须具备省级及以上交通主管部门核发的《专职安全生产管理人员考核合格证书》（C证）。

三、获取采购文件：

1、采购文件发售时间：2021年12月24日至12月30日，上午9:00-11:30，下午13:30-17:00（法定公休日、法定节假日除外），逾期不予受理。

2、获取采购文件方式：（投标供应商可采取以下任一种方式获取采购文件）

(1) 线上领购：投标供应商在规定的时间内将报名材料扫描发至本公司邮箱“414668900@qq.com”并按要求交纳采购文件费用后，采购文件以邮件形式发送至投标供应商邮箱。

(2) 现场领购：采购文件领购地点：常州市武进区湖塘武宜中路天豪大厦3幢10

楼招标代理部。

3、采购文件每套售价人民币 500 元（现金缴纳），未获取采购文件的供应商不得参与项目投标。

4、供应商获取采购文件时应提供如下材料：**（现场领取谈判文件的供应商请在领取时出示一式二份的报名材料；线上报名的供应商请在提交投标文件时一并提交一式二份书面的报名材料）**

（1）投标报名申请表（格式详见附件 1）；

（2）营业执照副本和税务登记证副本（或“三证合一”的营业执照副本）或事业单位法人证书；

（3）法定代表人身份证明暨授权委托书（格式见附件 2）；

（4）公路工程施工总承包三级及以上资质证书；

（5）安全生产许可证；

（6）项目负责人建设行政主管部门颁发的公路工程专业二级建造师资质及以上证书；

（7）项目负责人省级及以上交通主管部门核发的《项目负责人安全生产考核合格证书》（B 证）；

（8）安全员 1 名省级及以上交通主管部门核发的《专职安全生产管理人员考核合格证书》（C 证）；

（以上资料请按以上顺序装订成册提供复印件并加盖投标供应商公章）

四、投标文件提交：

截止时间：2022 年 1 月 12 日 14:00 止

地点：常州公诚建设咨询有限公司（湖塘武宜中路天豪大厦 3 幢 10 楼开标室）

五、开启：

时间：2022 年 1 月 12 日 14:00 起

地点：常州公诚建设咨询有限公司（湖塘武宜中路天豪大厦 3 幢 10 楼开标室）

六、公告期限：

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜：

1、投标保证金：本项目无需缴纳投标保证金。

2、已按采购公告要求获取采购文件的供应商方可参与本项目的投标，因不可抗力等原因不能参与政府采购活动的，应在开标前以书面形式提交申请，说明不参与投标的原因；对于不参与政府采购活动投标，又未书面提交说明的，按《江苏省政府采购信用管理暂行办法》等相关规定处理，给予信用评价扣分并进行失信行为公示。

3、新冠肺炎疫情防控期间，常州公诚建设咨询有限公司将有序开放交易场所，为保障各类项目开评标工作正常进行，请进场交易各方主体严格遵守现场管理各项规章制度。对违反相关规定且不服从管理的人员，我单位有权立即终止交易活动并上报行业主管部门。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系：

（一）采购代理机构：常州公诚建设咨询有限公司

联系人：崔燕玲

联系电话：15861895953

联系地址：常州市武进区武宜中路1号天豪大厦3号楼10楼招标代理部

（二）采购单位：江苏常州经济开发区建设管理服务中心

联系人：汤华敏

联系电话：0519-89863231

附件 1

采购文件获取申请表

项目名称:

项目编号:

投标单位全称（公章）：	
现委托_____（被授权人的姓名）参与常州公诚建设咨询有限公司此项目的采购文件工作。项目招投标过程中答疑补充等相关文件都须投标单位在相关网站上下载，本单位会及时关注相关网站，以防遗漏，并承诺不以此为理由提出质疑。	
法定代表人（签字或盖章）：	
被授权人姓名：	联系电话：
第二代身份证号码：	
接收采购文件指定电子邮箱：	
注：以下内容需由被授权人本人在代理机构报名时现场填写。	
报名时间：	
被授权人签字：	

***注：投标供应商应完整填写表格，并对内容的真实性和有效性负全部责任。**

常州公诚建设咨询有限公司：

本授权委托书宣告：本人_____（姓名）系_____（单位）的法定代表人，现授权委托_____（姓名）为我单位代理人，该代理人有权在江苏常州经济开发区县道保洁及长效管理项目（二年期）的投标活动中，以我单位的名义参加投标报名、资格审查、签署投标书和投标文件、与采购人（或业主）协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。

代理人在其权限范围及代理期限内签署的一切有关合同、协议和文件，我单位均予以认可并愿承担相应的法律责任。

委托期限：至本项目结束或新的授权委托书送到之日。代理人无转委托权。

被授权人情况：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

身份证号码： 电话：

通讯地址：

被授权人签名或盖章：

单位名称（公章）：

法定代表人（签名或盖章）：

日 期： 年 月 日

注意事项：1、如法定代表人参加报名，需附法定代表人第二代居民身份证复印件（正反面）。

2、如非法定代表人参加报名，需附法定代表人第二代居民身份证复印件（正反面）和被授权人第二代居民身份证复印件（正反面）。

疫情防控期间各方主体进场交易须知

新冠肺炎疫情防控期间，常州公诚建设咨询有限公司将有序开放交易场所，为保障各类项目开评标工作正常进行，请进场交易各方主体严格遵守现场管理各项规章制度。对违反相关规定且不服从管理的人员，我单位有权立即终止交易活动并上报行业主管部门。

一、进场交易各方要求

(一) 招标采购人

1. 配合场地管理人员做好项目进场安排工作；
2. 配合场地管理人员做好体温测量等工作；
3. 向场地管理人员出示有效身份证及“苏康码”（或“我的常州”APP健康码）；
4. 参与开评标活动需向场地管理人员提交《健康信息登记表》报备，参与非开评标活动需做好相应登记工作；
5. 采购人（采购人）应遵守我单位开评标工作纪律，不得随意走动，直至项目结束方可离开交易场所；
6. 非特殊原因，原则上只能派遣1名代表参与交易活动；（政府采购活动人数按相关法律法规执行）

(二) 投标供应商（供应商）

1. 配合场地管理人员做好体温测量等工作；
2. 向场地管理人员出示有效身份证及“苏康码”（或“我的常州”APP健康码）；
3. 向场地管理人员提交《健康信息登记表》报备，未提交《健康信息登记表》的供应商投标文件不予接收；
4. 服从现场管理人员安排在固定座位就坐，直至项目结束方可离开交易场所；
5. 投标单位只能派遣1名代表参与交易活动，进入现场后配合场地管理人员做好投标文件等消毒；
6. 遵守我单位开评标工作纪律，不得随意走动。

(三) 评标专家

1. 配合场地管理人员做好体温测量等工作；
2. 向场地管理人员出示有效身份证及“苏康码”（或“我的常州”APP健康码）；
3. 向场地管理人员提交《健康信息登记表》报备；
4. 服从现场管理人员安排在固定座位就坐，不得随意走动，直至项目结束方可离开评审封闭区域；
5. 遵守评审专家工作纪律。

(四) 监督人员

1. 配合场地管理人员做好体温测量等工作；
2. 向场地管理人员出示有效身份证及“苏康码”（或“我的常州”APP健康码）；
3. 向场地管理人员提交《健康信息登记表》报备；
4. 服从现场管理人员安排在固定座位就坐，直至项目结束方可离开交易场所；
5. 遵守我单位开评标工作纪律、监督人员工作纪律，不得随意走动。

二、进场注意事项

(一) 疫情防控期间，所有进场人员应自觉配合区我单位工作人员，做好项目进场人员体温测量、防疫信息登记等工作。进场人员务必如实填报防疫信息，不得弄虚作假，如出现隐瞒信息导致发生疫情传播事件的，我单位将报告有关部门依法追究其责任。

(二) 身体出现发热($\geq 37.3^{\circ}\text{C}$)、乏力、肌肉酸痛、咳嗽等症状，苏康码（或“我的常州”APP健康码）为非绿码，未填写并提交《健康信息登记表》，未正确佩戴口罩的各类人员，不得进入我单位参加交易活动。

(三) 所有进场人员做好个人防护，全程佩戴口罩，尽量隔空就座(≥ 1 米)，不随便走动，不在走廊内闲聊，交易结束立即离场。人员较多时，应服从我单位人员分流安排，自觉维护良好秩序。

(四) 废弃口罩及餐饮垃圾须单独封装放入现场管理人员指定地点，不得随意丢弃。

(五) 保持开评标室通风换气，原则上不开中央空调。开评标期间投标供应商、评审专家等若需订餐，应要求外卖公司统一送至指点送餐点，由我单位工作人员负责领取分发并分散就餐。

三、其他服务保障措施

(一) 我单位主动对接招投标和政府采购监管部门，配合做好疫情期间公共资源交易项目监督管理。

(二) 采购人（采购单位）要强化工作研判和预判，实事求是审慎的提出开标申请，并对开标情况负主体责任。

(三) 评标专家在接到评标通知后需立即核查自身的健康状态，做好注册申报“苏康码（或“我的常州”APP健康码）”等准备工作，如发现不适宜参与项目评标的，应及时将相关情况反馈给区我单位。

四、应急情况处置措施

(一) 评标区域设置隔离室，交易活动中如有发生异常情况，立即采取临时隔离措施。

(二) 发现身体出现咳嗽发热等不适症状的疑似人员时，应采取果断措施进行隔离并上报相关部门。

(三) 必要时报管理部门暂停开评标活动。

健康信息登记表

姓名		身份证号码	
单位名称			
单位地址			
个人住址			
单位电话		个人手机	
人员身份	<input type="checkbox"/> 招标(采购)人代表 <input type="checkbox"/> 投标供应商代表 <input type="checkbox"/> 评标专家		
参加: <input type="checkbox"/> 开标 <input type="checkbox"/> 评标			
项目名称			
个人健康情况			
有无发热、乏力、干咳、气促情况 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无			
近 14 天内是否来自(或途径)疫情重点地区和高风险地区? <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是, 到达时间为:			
近 14 天内是否离开过常州? <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是			
离开常州往		返常日期	
途径(换乘)		途径日期	
近 14 天内是否有与来自疫情重点地区和高风险地区的人员接触情况? <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是, 接触时间为:			
<p>本人承诺以上信息真实准确。如有不实, 愿承担由此引起的一切后果及法律责任。</p> <p>申报人(签名):</p> <p>申报单位(公章)</p> <p style="text-align: right;">日期:</p>			

存在瞒报或审查不严的企业, 一经发现将严肃处理, 在诚信体系中予以记录, 并报有关部门依法追究责任!

疫情期间开标评标活动申请表

项目名称				
招标采购人		项目负责人		手机
开标/评标时间	以招标文件发布时间为准。			
申请理由	<input type="checkbox"/> 涉及保障城市运行必需 <input type="checkbox"/> 涉及疫情防控必需 <input type="checkbox"/> 涉及重要国计民生必需 <input type="checkbox"/> 涉及政府重点项目必需 具体情况：			
开标/评标现场防控措施承诺	1、接受场所管理人员体温测量 2、确保进场人员全程佩戴口罩 3、拟定突发情况应急预案			
申请单位	(公章) 年 月 日			

第二章 投标人须知前附表

投标人应仔细阅读本采购文件的所有内容（包括答疑、补充、澄清以及修改等），按照采购文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则其一切后果自负。

序号	内 容
1	项目答疑：已报名参加本项目的供应商对项目采购文件如有疑问，可于2021年12月31日17:00时前将相关疑问(格式详见采购文件中“关于采购文件的询问内容”)发送至邮箱(414668900@qq.com)进行咨询，如口头可解释的问题亦可电话咨询采购人。未提出疑问将被视为完全认同采购文件，逾期将不接受其对于采购文件的相关异议。如有变更，答疑更正公告将会在常州市政府采购网公布。
2	现场勘察： <input type="checkbox"/> 组织 <input checked="" type="checkbox"/> 不组织
3	投标文件：正本一份、副本一份。
4	投标截止期：2022年1月12日14:00时止，并在投标截止期同一时间开标。 投标（开标）地点：常州公诚建设咨询有限公司（湖塘武宜中路天豪大厦3幢10楼开标室）。 投标截止期后送达的投标文件恕不接受。
5	投标有效期：开标后45天。
6	资格审查要求：详见投标文件的格式。
7	评标方法： <input type="checkbox"/> 最低评标价法 <input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法
8	履约保证金： <input checked="" type="checkbox"/> 需要提供（合同价的10%） <input type="checkbox"/> 不需提供
9	1、本项目属于 <u>服务类</u> ，采购标的对应的中小企业划分标准属于 <u>建筑业</u> （《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业【2011】300号），在填写时请正确选择中小企业声明函类型（货物、服务或工程），如填写错误或未填报则会导致资格审查不通过（专门面向中小企业采购）或报价不作相应扣除。 2、 <input type="checkbox"/> 本项目专门面向中小企业采购 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目非专门面向中小企业采购，对于符合规定的小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。
10	本项目代理服务费：详见第二章“采购代理机构服务费”条款（由成交供应商在成交公告发出后五个工作日内支付），该费用包括在投标报价中，不单独计列。

第三章 投标人须知

一、总则

(一) 当事人

- 1、采购人：江苏常州经济开发区建设管理服务中心。
- 2、供应商：是指响应招标且符合采购文件规定的资格条件和参加投标的竞争的法人、其他组织或者自然人。
- 3、采购代理机构：系指常州公诚建设咨询有限公司。
- 4、评标委员会：系指根据《中华人民共和国政府采购法》以及相关法律法规以及规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标单位或者推荐中标候选人的临时组织。
- 5、中标单位：系指通过公开招标，经评标委员会评审确定的符合采购需求、质量和服务要求，并对采购文件做出实质性响应，取得与采购人签订合同资格的供应商。

(二) 遵循依据及原则

- 1、《政府采购法》；
- 2、《民法典》；
- 3、《政府采购法实施条例》；
- 4、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》；
- 5、《政府采购供应商质疑和投诉办法》；
- 6、《江苏省政府采购信用管理暂行办法》；
- 7、其他有关法律、行政法规以及省、市、区规范性文件规定。

二、采购文件

(三) 采购文件

- 1、采购文件包括本文件目录所列全部内容及相关补充、澄清和修正文件，投标人应仔细阅读，并在投标文件中充分反映采购文件的所有要求。
- 2、投标人应领取采购文件及有关资料，按采购文件要求提交资料并对采购文件各项内容做出实质性响应，投标人应自行承担风险，并可能导致其投标被拒绝。
- 3、投标人一旦参加本项目，即被认为接受了本采购文件中的所有条件和规定。
- 4、采购文件仅作为本次采购使用。

(四) 采购文件的澄清和修正

- 1、在投标截止时间前无论出于何种原因采购人可对采购文件进行澄清或修正，根据具体情况，可酌情延长投标截止时间。
- 2、如需对采购文件进行澄清或修正，投标单位可通过“常州市政府采购网”——“更正公告”栏目定期自行查看，其作为采购文件的一部分，与采购文件具有同等约束力。

三、投标文件的编制与递交

(五) 投标文件的构成

- 1、投标文件按第七章要求组成。
- 2、所有文件、往来函件均应使用简体中文（规格、型号辅助符号例外）。
- 3、投标文件由投标单位按给定格式如实填写（编写），须有法人、法定代表人或法定代表人授权代表签字（盖章），方为有效，未尽事宜可自行补充。
- 4、投标单位投标一律以人民币为投标结算货币，结算单位为“元”。
- 5、投标文件格式部分，应由投标单位按给定格式提供，不得更改。
- 6、投标文件的均需打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装订成册。
- 7、投标文件不应有涂改、增删和潦草之处，如有必须修改时，修改处必须有法人、法定代表人或授权代表的签字（盖章）。
- 8、投标人在投标文件中应加盖与投标人全称相一致的标准公章，不得使用其他形式如带有“专用章”等字样的印章，否则视为无效投标；投标人法定代表人或授权代表的签字或盖章须为全名。
- 9、投标人应自行承担所有与参加投标有关的费用。

（六）投标保证金

- 1、相关要求：本项目无需缴纳。

（七）无效投标文件的确认

投标人有下列情况之一者，其投标文件无效：

- 1、投标文件未加盖投标单位公章或无法定代表人（法定代表人授权代表）签名或盖章的；
- 2、联合体投标未附联合体各方共同投标协议的；
- 3、投标文件未按采购文件规定的格式、内容和要求填写的；
- 4、投标文件关键内容字迹模糊不清、无法辨认的；
- 5、投标文件中有多个报价且未声明以哪一个为准的；
- 6、投标报价超过最高限价（总价最高限价及单价最高限价）或预算价的；
- 7、投标文件载明的采购项目的完成期限超过采购文件规定的期限；
- 8、投标文件背离采购文件中规定的必要技术功能要求；
- 9、投标文件附有采购人不能接受的商务条件；
- 10、各投标文件之间出现不应有的相似、相同、错误；
- 11、提供虚假材料（包括工商营业执照、财务报表、资格证明文件等）；
- 12、不符合国家法律法规及采购文件中规定的其他实质性要求；

四、投标、开标与评标

（八）投标

- 1、供应商应当在采购文件要求的截止时间前，将投标文件密封送达指定地点，在截止时间后送达的投标文件为无效文件。采购人收到投标文件后，核查供应商代表（法

定代表人或授权代表)的身份(必须提供第二代居民身份证,如未提供,则拒绝接受其投标文件),如实记载投标文件的送达时间和密封情况,签收保存。逾期送达或者未按照采购文件要求密封的投标文件,采购人应当拒收。

2、资格审查和评分要求的相关各种资格、资质、证书、证明、业绩合同等材料需在开标现场及时提交,投标文件提交截止时间之后不再接受供应商提供的任何补充材料。

(九) 开标

1、检查投标文件密封情况:由供应商代表检查自己的投标文件密封情况,如有异议须当场示意提出。投标文件未按照招标文件的要求予以密封的,将作为无效投标文件,退回投标人。

2、唱标:按各投标单位送达投标文件时间先后的逆顺序进行唱标。投标人代表宣读投标函中投标人名称、投标价格和其他认为有必要的内容,并在开标记录上对唱标内容予以签字确认。

(十) 资格审查

由采购人对投标单位递交的投标文件中的资格审查材料进行资格审查,以确定投标供应商是否具备投标资格,资格审查不通过的单位不进入评审,格式及要求详见第八章。

(十一) 评标

1、评标委员会:

(1) 招标人将根据招标采购项目的特点组建评标委员会,其成员由采购人代表和评审专家组成。成员人数为5人或5人以上的单数,其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。采购预算金额在1000万元及以上的、技术复杂的或社会影响较大的,评标委员会成员人数为7人或7人以上的单数。

(2) 评标中因评标委员会成员缺席、回避或者健康等特殊原因导致评标委员会组成不符合本办法规定的,采购人或者采购代理机构应当依法补足后继续评标。被更换的评标委员会成员所作出的评标意见无效。

(3) 无法及时补足评标委员会成员的,采购人或者采购代理机构应当停止评标活动,封存所有投标文件和开标、评标资料,依法重新组建评标委员会进行评标。原评标委员会所作出的评标意见无效。

(4) 采购人或者采购代理机构应当将变更、重新组建评标委员会的情况予以记录,并随采购文件一并存档。

2、评标委员会负责对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查,以确定是否满足采购文件的实质性要求。

3、对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权

的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

4、投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

(1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本办法第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

5、评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

6、评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

7、实质上没有响应采购文件的投标将被拒绝。投标人不能通过修正或撤消不符合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

8、对于投标文件中不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则，评标委员会可以接受，但这种接受不能损坏或影响任何投标人的相对顺序。

9、评标委员会对每份投标文件的报价单进行比较。

10、评标委员会对投标文件格式中认为必要的其他内容进行比较。

11、综合以上分析比较，评标委员会最后作出评标结论，确定中标候选人。

12、在开标、评标期间，投标人不得向评委询问评标情况，不得进行影响评标结果的活动。

13、为保证定标的公正性，在评标过程中，评委不得与投标人私下交换意见。在招标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人不得也不应将评标情况扩散出评委人员之外。

14、评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

15、评标委员会发现采购文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者采购文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构

构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改采购文件，重新组织采购活动。

五、确定中标

(十二) 确定中标候选人及中标单位

中标候选人及中标单位的确定原则及标准，详见第五章。

(十三) 中标公告

采购人或者采购代理机构应当自中标单位确定之日起2个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告中标结果，中标通知书将同时发出，中标公告期限为1个工作日。

(十四) 采购项目的废标

在评标采购中，出现下列情况之一的，应予废标：

- 1、符合专业条件的投标人或者对采购文件做出实质性响应的投标人不足三家的；
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3、投标单位的报价均超过采购预算，采购单位不能支付的；
- 4、因重大变故，采购任务取消的。
- 5、因“政府采购业务管理平台”系统自身原因而导致开评标无法正常进行的。

注意：在评标期间，出现符合专业条件的供应商或者对采购文件作出实质响应的供应商不足三家，采购人时间紧急，经评标委员会审查采购文件没有不合理条款、招标程序符合规定且有效标具有竞争性的，经审批后，可变更其他采购方式采购。

中标单位有下列情形之一的，将不予退还其交纳的投标保证金或履约保证金；情节严重的，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以通报：

- 1、中标后无正当理由不与采购人签订合同的；
- 2、违反政府采购法相关法律法规的；
- 3、转包或未经招标人同意违法分包的；
- 4、拒绝履行合同义务的。

(十五) 中标无效的确认

- (1) 提供虚假材料谋取中标的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构、评标委员会组成人员行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

投标人有上述（1）至（5）项情形之一的，中标无效。有上述（1）至（6）项情形之一的，处以政府采购项目中标金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以公告，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机构吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

（十六）中标通知书及采购代理机构服务费的支付

（1）在公告中标结果的同时发出中标通知书。

（2）采购代理机构服务费

服务费按照下列标准收取并由中标人承担，中标人应在领取中标通知书时将成交服务费付至代理机构指定帐户。

代理服务收费标准

服 费 率 中 标 金 额 (万 元)	服 务 类 型 服 务 类
100（含，下同）以下	1.5%
100—500	0.8%
500—1000	0.45%
.....	

1、成交服务收费按差额定率累进法计算。

2、成交服务收费按上述计算方法不足人民币 3000 元的，按人民币 3000 元收取。

（十七）签订合同

1、采购人与中标单位应当自中标通知书发出之日起 15 日内，按照采购文件和中标单位投标文件的约定，签订书面合同。所签订的合同不得对采购文件和中标单位投标文件作实质性修改。采购人不得向中标单位提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标单位私下订立背离合同实质性内容的协议。甲乙双方合同签署完毕后必须提交一份纸质合同至常州公诚建设咨询有限公司留档。

2、中标单位按采购文件要求向采购人交纳履约保证金（如有），履约保证金在项目验收合格后退还，不计息。

（十八）保密

参与招标投标活动的当事人应对采购文件和投标文件中的商业秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

（十九）其他条款

1、投标人中标后直至验收止，未经采购人同意，中标单位不得以任何形式和理由转包或者分包；如出现上述情形，招标人向代理机构提出申请并经批准后，可取消其中标资格，并与其立即解除合同，由此引起的经济损失全部由中标单位承担。

2、不论招标过程和结果如何，投标人的投标文件均不退还；采购活动结束后，对于未中标单位提供的样品，予以退还或者经未中标单位同意后自行处理；对于中标单位提供的样品，应当按照采购文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

3、除非有特殊要求，采购文件不单独提供项目所在地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，投标人被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

六、质疑处理

(二十) 质疑

1、供应商质疑应按照法律法规规定提出，具体详见《中华人民共和国政府采购法》第 51-58 条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第 52-58 条以及《政府采购质疑和投诉办法》等条款。

2、采购人、采购代理机构接收质疑函的联系电话等详见采购公告，质疑函格式参见财政部《政府采购供应商质疑函范本》，未在质疑有效期提供并补正依法依规的质疑的，不予受理。供应商针对同一采购程序环节的质疑应在法定质疑期内一次性提出，否则不予受理。

3、采购文件中采购需求部分(项目要求、资格条件、评分办法)由采购人负责制定，对该部分内容有质疑的，由采购人接收并负责答复。其他内容的质疑，由代理机构接收并负责答复。

七、监督管理

(二十一) 监督管理

供应商违反《江苏省政府采购信用管理暂行办法》规定的失信行为、不良行为等诚信信息予以记录，进行诚信分扣分、进行不良行为公示，并在政府采购活动中采用；对于违反《政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律、法规规定的，处以罚款，列入不良行为记录名单，并根据情况在一至三年内禁止参加政府采购活动。

第四章 项目要求和有关说明

一、投标人按照采购人提供的清单填写报价。

投标人不得擅自修改项目名称、单位、数量或运算定义等，否则一律按废标处理。投标人必须注意投标函中投标价大写金额与清单汇总中投标价小写金额应该一致，若两处数值不一致（精确到元），按废标处理。

二、本项目招标控制价采用“全费用单价方式”计价。全费用单价是相对于项目量清单中完成一个规定计量单位的清单项目所需的人工费、材料费、施工机械使用费、企业管理费、利润、措施项目费、其它项目费、规费、税金等因素的价格表示；机械进退场费为包干费用，结算时按中标包干费不调整。

三、投标人一旦中标，即在收到中标通知书后（以中标通知书发出时间为准）15日内在项目所在地附近设立固定公场所及堆放器具的仓库（自有或租赁，自有提供房产证原件、租赁提供租赁合同为依据），办公场所面积不小于150m²，堆放器具的仓库面积不少于600平方米，且投标文件中承诺的主要管理人员及主要施工机械设备必须到场并通过发标人验收。

四、承包方式：总承包。

五、合同履行期限：合同签订后二年，合同一年一签，每年考核合格后续签下一年合同，考核要求按照常政发〔2019〕110号 市政府关于进一步完善常州市城市长效综合管理考核工作的实施意见。

六、本项目服务清单：

序号	项目名称	单位	数量
一	基价类		
1	养护基础台帐图表资料费	区域标段	1
二	窨井、雨水管道项目		
2	人工挖地面土【三类土,人工开挖地面土;运距、堆场及清理现场等综合考虑;】	m ³	100
3	机械挖地面土【三类土,机械开挖地面土;运距、堆场及清理现场等综合考虑;】	m ³	200
4	挖沟槽土【开挖沟槽;运距、堆场及清理现场、机械、人工配合使用等综合考虑;】	m ³	300
5	碎石回填【碎石回填,机械压实;】	m ³	300
6	Φ700 窨井井盖框调整(20CM以内、原井盖框利用)【放线、锯缝机锯缝,拆除路面及井周废料清除,运距、堆场自行考虑;原有井框、盖利用、升砌砖墙、抹灰、井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	25
7	Φ700 窨井井盖框调整(20CM以内)【放线、锯缝机锯缝,拆除路面及井周废料清除,运距、堆场自行考虑;更换球墨铸铁井框盖、升砌砖墙、抹灰、井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	10

8	Φ700 窨井井周加固处理(厚度 30cm、原井盖框利用)【加固范围 1.8m*1.8m,井周路面放线、锯缝机锯缝,拆除路面及井周废料清除,C30 混凝土加固,双层双向钢筋(钢筋额外计算),运距、堆场自行考虑;含加固过程中塌陷/损坏井筒修复抬升等,原有井框、盖利用,井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	30
9	Φ700 窨井井周加固处理(厚度 30cm)【加固范围 1.8m*1.8m,井周路面放线、锯缝机锯缝,拆除路面及井周废料清除,C30 混凝土加固,双层双向钢筋(钢筋额外计算),运距、堆场自行考虑;含加固过程中塌陷/损坏井筒修复抬升等,更换球墨铸铁井框盖,井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	15
10	收水算井盖框调整(20CM 以内、原井盖框利用)【收水井尺寸综合考虑,维修尺寸为收水井周围 10CM 以内;放线、锯缝机锯缝,拆除路面及井周废料清除,运距、堆场自行考虑;原有井框、盖利用、升砌砖墙、抹灰、井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	30
11	收水算井盖框调整(20CM 以内)【收水井尺寸综合考虑,维修尺寸为收水井周围 10CM 以内;放线、锯缝机锯缝,拆除路面及井周废料清除,运距、堆场自行考虑;井框、盖更换、升砌砖墙、抹灰、井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	10
12	砌筑井【砖砌Φ1250 圆形雨水检查井;井深;3.0M;球墨铸铁框盖(D400 级,内置式井盖并带有自锁装置、橡胶圈);塑钢爬梯;10CM 碎石垫层+10CM C15 砼垫层+1:2 水泥砂浆座浆+20CM C25 钢筋砼底板(含钢筋);含防坠装置等全部内容;】	座	10
13	砌筑井【砖砌雨水检查井井筒每增(减)0.5M;含防水砂浆内外粉刷、塑钢爬梯等全部内容;】	座	5
14	雨水口【砖砌雨水进水井单平篦(680×380)深 0.8m,含球墨铸铁井篦、框等全部内容;】	座	10
15	球墨铸铁井盖、座更换【D700 球墨铸铁井盖、座,含运输、安装等全部内容,(规格不同、调整主材价)】	套	20
16	复合材料井盖、座更换【D700 钢纤维 C250 井盖、座,含运输、安装等全部内容,(规格不同、调整主材价)】	套	20
17	球墨铸铁井篦、框更换【680*380 球墨铸铁井篦、框,含运输、安装等全部内容,(规格不同、调整主材价)】	套	30
18	复合材料井篦、框更换【680*380 钢纤维井篦、框,含运输、安装等全部内容,(规格不同、调整主材价)】	套	10
19	复合材料井篦、框更换【250*350 钢纤维井篦、框,含运输、安装等全部内容,(规格不同、调整主材价)】	套	20

20	五防井盖【700 开启盖、850 外径五防井盖；承压抽检达到 D400KN 以上，球化率达到百分之 90 以上，并提供第三方权威检测机构对球化率、承压的检验报告。减震胶条必须采用硫化氯丁胶条；盖表面平整光滑无凹点、夹沙，花纹线条需达到 5mm 以上；为保持平整及使用寿命，盖座结合面需机加工；加配调节环及防坠网；材料到场价；】	套	10
三 拆除工程			
21	铣刨机铣刨沥青砼路面 厚度 10cm【含放线、铣刨沥青路面、清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	4000
22	铣刨机铣刨沥青砼路面 厚度每增减 1cm【含放线、铣刨沥青路面、清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100
23	风动凿岩机（手持式）拆除沥青路面 厚 10cm【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	400
24	风动凿岩机（手持式）拆除沥青砼路面 每增减 1cm【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100
25	风动凿岩机（手持式）拆除水泥砼路面或基层砼 厚 15cm【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	400
26	风动凿岩机（手持式）拆除水泥砼路面或基层砼 每增减 1cm【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100
27	风动凿岩机（手持式）拆除基层 厚 15cm【拆除灰土、碎石土、水稳、建筑垃圾等；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	400
28	风动凿岩机（手持式）拆除基层 每增减 1cm【拆除灰土、碎石土、水稳、建筑垃圾等；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100
29	液压镐头机、挖掘机等机械拆除沥青路面【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m3	360
30	液压镐头机、挖掘机等机械拆除砼路面或基层砼【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m3	450
31	液压镐头机、挖掘机等机械拆除基层【拆除灰土、碎石土、水稳、建筑垃圾等；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m3	270
32	机械拆除预制砼人行道板+3CM 厚水泥砂浆垫层【含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100

33	人工拆除预制砼人行道板+3CM厚水泥砂浆垫层【含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m ²	100
34	单独拆除预制侧石+水泥砂浆及砼基础【含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m	500
35	单独拆除预制砼平石+水泥砂浆及砼基础【含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m	500
四	路基工程		
36	C20垫层 厚度 15cm【基层清理、模板、浇筑、养护等；（砼标号不同、调整主材价）；】	m ²	4300
37	C20垫层 厚度每增减 1cm【基层清理、模板、浇筑、养护等；（砼标号不同、调整主材价）；】	m ²	8600
五	路面工程		
38	水泥混凝土路面 C35, 厚度 20cm【基层清理、模板、浇筑、养护、切缝等；】	m ²	4000
39	浇筑水泥混凝土路面 C35 厚度每增减 1cm【基层清理、模板、浇筑、养护、切缝等；】	m ²	100
40	路面钢筋【钢筋除锈, 安装; 钢筋规格综合考虑;】	t	2
41	路面石油沥青灌缝【清除缝隙垃圾杂物, 灌缝（不含切缝）, 清理(零星路面);】	m	4000
42	路面石油沥青灌缝【清除缝隙垃圾杂物, 灌缝（含切缝）, 清理(零星路面);】	m	2400
43	路面裂缝填密封胶【开槽（槽宽≥1cm、槽深 1~3cm）, 清除缝隙垃圾杂物, 灌缝, 清理、养护;】	m	1600
44	粘层油（沥青面层之间或砼面层上）【除尘、清扫基层、保护侧缘石、喷洒沥青油料（乳化沥青）、油量满足规范要求、喷洒量及浸润度满足规范要求;】	m ²	4000
45	透层油（水稳层上）【除尘、清扫基层、保护侧缘石、喷洒沥青油料（油料为热料）、油量满足规范要求、喷洒量及浸润度满足规范要求;】	m ²	4000
46	粗粒式沥青砼路面（AC-25C）, 厚度 6cm【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;（规格不同、调整主材价）】	m ²	8000
47	粗粒式沥青砼路面（AC-25C）, 厚度每增减 1cm【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;（规格不同、调整主材价）】	m ²	100
48	热再生沥青砼路面【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m ³	50
49	沥青冷补料【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	t	2
50	细粒式沥青砼路面, 厚度 4cm(改性沥青混合料 AC-13C)【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清	m ²	4800

	理;】		
51	细粒式沥青砼路面, 厚度每增减 0.5cm (改性沥青混合料 AC-13C) 【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m2	100
52	细粒式沥青砼路面, 厚度 4cm (改性沥青混合料 AC-13C+0.4%路孚 8000) 【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m2	3200
53	细粒式沥青砼路面, 厚度每增减 0.5cm (改性沥青混合料 AC-13C+0.4%路孚 8000) 【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m2	100
54	清除标线【专业除线, 满足要求】	m2	500
55	热熔标线【边实线、变道线、边缘线、导流包边实线、机非分割实线、车位外边线、双簧实线、虚线等, 热熔漆, 按实漆面积】	m2	400
56	振荡标线【振荡线, 按实漆面积】	m2	100
57	挡车花岗岩石柱【无障碍坡道处花岗岩石柱;H80cm, D20cm; 含基础钻孔开挖、C20 砼基础、反光贴等全部内容;】	个	20
六	铺装工程		
58	翻修人行道花岗石道板 (含盲道) 【拆除原铺装材料、清理外运、3CM 厚 1:3 干硬性砂浆铺 3CM 厚 603#花岗岩、含切缝清扫, 场地清理等; 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	200
59	翻修人行道苏布洛克砖道板 (含盲道) 【拆除原铺装材料、清理外运、3CM 厚 1:3 干硬性砂浆铺 6CM 苏布洛克砖、含切缝清扫, 场地清理等; 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	200
60	翻修人行道仿花岗岩六角道板砖 (含盲道) 【拆除原铺装材料、清理外运、3CM 厚 1:3 干硬性砂浆铺仿花岗岩六角砖, 含切缝清扫, 场地清理等; 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	50
61	翻修人行道条纹砖道板 (含盲道) 【拆除原铺装材料、清理外运、3CM 厚 1:3 干硬性砂浆铺条纹砖道板, 含切缝清扫, 场地清理等; 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	50
62	翻修人行道道板砖 (利用原道板) 【拆除原铺装材料、清理外运、3CM 厚 1:3 干硬性砂浆铺原道板, 含切缝清扫, 场地清理等; 运距、堆场等自行考虑;】	m2	200
63	翻修花坛花岗岩压顶【拆除原压顶材料及清理, 2CM 厚 1:2 水泥砂浆铺 5cm 厚 603#花岗岩压顶、场地清理等, 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	20

64	翻修花坛花岗岩贴面【拆除原贴面材料及清理, 2CM厚 1: 2 水泥砂浆铺 3cm 厚 603#花岗岩、场地清理等, 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	20
65	翻修花台压顶、贴面(利用原石材)【拆除原贴面材料及清理, 2CM厚 1: 2 水泥砂浆铺原石材、场地清理等, 运距、堆场等自行考虑;】	m2	10
66	真石漆【喷涂真石漆, 含支架等;】	m2	10
67	铺设仿花岗岩侧石(280*120)【挖槽, 铺砼基础, 更换侧石(含圆弧段)铺设、场地清理等, 运距、堆场自行考虑;品种规格不同, 调整主材;】	m	200
68	铺设仿花岗岩侧石(利用原侧石)【挖槽, 铺砼基础, 原侧石(含圆弧段)铺设、场地清理等, 运距、堆场自行考虑;】	m	300
69	铺设仿花岗岩平石(240*100)【挖槽, 铺砼基础, 更换平石(含圆弧段)铺设、场地清理等, 运距、堆场自行考虑;品种规格不同, 调整主材;】	m	200
70	铺设仿花岗岩平石(利用原平石)【挖槽, 铺砼基础, 原平石(含圆弧段)铺设、场地清理等, 运距、堆场自行考虑;】	m	300
71	更换花岗岩树池 603#(2*2m)【清理树根、翻挖破损旧树池、拆除物外运(运距、堆场等自行考虑); 开槽、铺砼基础, 更换花岗岩新树池块(15*12cm)、勾缝、场地清理, 树池块材料不同, 调整主材差价;单侧长度】	m	200
72	整修原有花岗岩树池【清理树根、翻挖破损旧树池、拆除物外运(运距、堆场等自行考虑); 开槽、铺砼基础, 利用原有花岗岩新树池块、勾缝、场地清理;】	m	100
73	树池塑料格栅【纤维强化塑料格栅护篦子及护树板, 二块拼接, 采用 38*38*25mm 格栅为基底、整方格尺寸 1190*1350mm, 配套 304#不锈钢扣件;含安装、辅材等全部内容;】	套	50
七	桥梁工程		
74	更换桥铭牌【拆除、更换桥铭牌(主材费另计), 场地清理, 运距、堆场自行考虑;】	块	5
75	桥铭牌【普通花岗岩桥铭牌(500mm*500mm*50mm);材料到场价;】	块	5
76	安装桥梁公示牌【含基础浇筑、预埋件、安装、辅材、现场清理等全部内容(公示牌及立柱主材费另计);】	个	5
77	桥梁公示牌【单柱式;公示牌尺寸 53*34cm;立柱 2000*φ 114*4.5mm; 材料到场价;】	个	5
78	桥梁伸缩清理【含清理缝内垃圾, 整理缝口等(运距、堆场自行考虑);1年1次;】	m	500
79	桥面毛勒伸缩缝更换【拆除旧缝、清洗边缝, 配料, 更换毛勒伸缩缝, 安装(维修完毕保证和桥梁原有规格伸缩缝一致)、砼填缝、钢筋焊接等全部内容;】	m	50

80	混凝土桥栏杆出新【清理基底,批腻子刷白色涂料(苯丙外墙乳胶漆 BC200);按实际油漆展开面积;】	m2	600
81	金属桥栏杆出新【清理基底,打磨除锈,环氧防锈漆两遍,普通调和漆两遍,(底漆,面漆采用亚邦漆或同档次品牌),按立面投影面积计算,含空隙面积;】	m2	900
82	金属桥栏杆出新【清理基底,普通调和漆两遍,(底漆,面漆采用亚邦漆或同档次品牌),按立面投影面积计算,含空隙面积;】	m2	900
83	砼栏杆更换【破损栏杆拆除、安装新栏杆(栏杆主材另计)、场地清理等;】	m	10
84	砼栏杆【砼栏杆尺寸:立柱 150*150*1300mm+栏板断面尺寸 750mm*100mm;材料到场价;】	m	10
85	花岗岩栏杆更换【破损栏杆拆除、安装新栏杆(栏杆主材另计)、场地清理等;】	m	20
86	花岗岩栏杆【花岗岩栏杆尺寸:立柱 200*200*1200mm+栏板断面 1000mm*80mm;材料到场价;】	m	20
87	金属桥栏杆更换【破损栏杆拆除、安装新栏杆(栏杆主材另计)、场地清理等;】	m	30
88	金属桥栏杆更换【不锈钢桥栏杆(立柱 H=1m、12 厚 Q235 钢,扶手 D89*3.6+4*D50*2.2 钢管横档);材料到场价;】	m	30
八	零星工程		
89	城区专职巡查费用【专职城区内巡视检查、计量、记录并上报破损情况、设置必要的安全警示标志;月度包干费用;巡查车辆两辆(一辆专用城市长效管理)】	月	12
90	机械进退场费用【包括挖掘机、压路机、沥青摊铺机、标线清洗机具等本标段内全部机械进退场,包干费用;】	项	1
91	泵站维护【日常泵站运行维护,含设备保洁、保养、站内绿化维护等,电费、水费、通讯及网络费(含固定电话和监控网络信息费)等;房屋及设备维修费除外;必须 24 小时专人值班,确保泵站环境干净整洁、地道地面不积水;】	个	1
92	泵站检修【日常泵站设施检修,含设备、设施、其他站内机具等;房屋维修费除外;】	个	1
93	更换简易路名牌【拆除原损坏路名牌,安装新路名牌(主材费用另计),清理现场等;】	块	5
94	简易路名牌【铝制路名牌尺寸 1500*450mm(含贴膜);材料到场价;】	块	5
95	增设、更换界碑【拆除原损坏界碑,制作、运输、安装界碑,运距、堆场等自行考虑;符合现行道路交通标志系统设计规范要求】	块	5

96	更换里程碑【拆除原损坏里程碑，预制、运输、更换新里程碑，基坑开挖、基础砼浇筑、运距及堆场等自行考虑；符合现行道路交通标志系统设计规范要求】	块	5
97	百米桩【尺寸：120*120*650；PVC外壳，内灌砼，含土方开挖、砼基础浇筑、安装、运输等（运距、堆场自行考虑）】	个	5
98	三波防撞护栏【Gr-SB-4E，波形护栏板 506*85*4320*3.0，护栏立柱 140*4.5*2350，含立柱、包头及包头贴膜、立柱帽及挂钩、防阻块、连接螺栓及螺母、垫片等，打入式；含打入设备进退场等；】	m	20
99	阻车器【含钻孔、热镀管 φ89mm，壁厚 2mm，横长 2000mm，竖长 45mm，喷漆黑黄、填孔等所有工作内容；】	m	100
100	阻车器【橡胶车轮定位器；含打孔、安装、辅材等所有工作内容；详见图纸；】	对	30
101	电动单级离心抽水泵【4寸泵，发生抽水时水泵台班；含电源，电费等；】	台班	10
九	应急配合（路面积雪、结冰清除等特殊处理）		
102	人工工日	工日	80
103	2吨（含）以下货车	台班	10
104	2吨~5吨货车	台班	20
105	平地机	台班	10
106	3吨（含）以下装载车	台班	10
107	5吨（含）以上装载车	台班	10

七、 编制说明：

1. 本服务清单是根据招标文件中包括的有合同约束力的服务清单计量规则、以及有关服务清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的其他规则编制。计量采用中华人民共和国法定计量单位。
2. 本服务清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、服务清单计量规则、技术标准等一起阅读理解。
3. 本服务清单中所列工程数量是估算的或者设计的预计数量，仅作为投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。实际支付应按实际完成的工程量，由承包人按服务清单计量规则规定的计量方法，以监理人认可的尺寸、断面计量，按本服务清单的单价和总额价计算支付金额；或根据具体情况，按合同条款相关规定，按监理人确定的单价或总额价计算支付额。
4. 服务清单中所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。
5. 公路管理部门等规定上缴费及道路施工前期配合产生的费用请投标人考虑在投标报价中，不另行计量。
6. 承包人应仔细研究本项目的施工方案和技术要求，了解施工地点的地质、气象等情况，制定周密的安全、质量保证措施（包括人员、设备、材料、后勤保障及紧急处

理措施等)及施工计划,以保证本合同工程的顺利施工,所需费用均应含入所报的单价或总额价内,发标人不另行支付。

7. 凡是标段内与已建铁路、公路、管线、航道等有交叉、干扰地段,承包人应在不干扰铁路、公路、管线、航道等正常运营的前提下合理安排施工组织计划,积极与有关部门联系,采取有效措施保证施工工期和安全,并在必要时疏导现有交通流;凡是标段内与其他在建工程有互扰的地段,承包人应做好与其他施工单位的协调工作;承包人应对上述所有工作负责,发标人将根据承包人的要求给与适当协调。承包人应将其采取上述措施而可能发生的全部费用计入投标报价中,发标人将不另行支付。如因承包人采取的措施不力,造成铁路、公路、管线、航道等不能正常安全运营而给其他部门或个人造成损失,或由上述原因造成本工程工期的拖延或施工费用的增加,均由承包人自行负责。
8. 承包人应结合项目现场实际情况,制定现场施工时的交通组织方案,确保施工及交通的顺利和安全。因此发生的施工围挡、安全警示和指示标志、交通组织及疏导等一切与之相关的费用均应含入所报的单价或总额价内,不单独计量支付。
9. 施工现场临时用水、用电等由承包人在各清单项目投标报价中综合考虑,不单独计量支付。
10. 服务清单中的每一子目须填入单价或价格,且只允许有一个报价。
11. 除非合同另有规定,服务清单中有标价的单价和总额价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检(自检)、安装、缺陷修复、管理、安全生产、施工环保、驻地建设、工程资料制作归档、保险、税费、利润等全部费用,以及合同明示或暗式的所有责任、义务和一般风险。
12. 服务清单中投标人没有填入单价或价格的子目,其费用视为已分摊在服务清单中其他相关子目的单价或价格之中。承包人必须按监理人指令完成服务清单中未填入单价或价格的子目,但不能得到结算与支付。
13. 符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的服务清单所列各子目之中,未列子目不予计量的工作,其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价之中。
14. 土石方、拆除等各服务清单,均包括清理及拆除物外弃费用,由承包自行考虑运距及堆场产生的费用,相关费用包含在单价中。借方、缺方由承包人自行解决,回填各服务清单单价均包括材料(土源)费、运输费、碾压等与此相关的一切费用。
15. 混凝土均采用商品混凝土(输送方式等自行考虑),沥青混凝土均采用外购。
16. 由于本项目为零星维修保养,点位分布广且分散,本清单各沥青道路、混凝土道路、铺装等清单所列工程量为年度估算总量,投标人应充分考虑本项目特点,综合考虑各方面因素进行报价。

八、 付款:

本合同签订后起 15 个工作日内,预付支付合同价的 10%;按月上报计量资料,半年上报工程支付申请,按每半年度完成的工作量及月度养护考核结果支付养护工程款。

注:

- 1、本次采购的产品若为政府强制采购节能产品及环保清单所列产品,按照相关规定执行。
- 2、采用最低评标价法的采购项目,提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的,以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标;报价相同的,按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人,招标文件未规定的采取随机抽取方式

确定，其他投标无效。使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标单位推荐资格；评审得分相同的，由报价较低的投标人获得中标单位推荐资格，如报价也相同，则采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。非单一产品采购项目，多家投标人提供的核心产品（标注）品牌相同的，按上述规定处理。

3、融资贷款。为推进常州市中小企业政府采购信用融资工作，助力中小企业发展，根据《常州市财政局 中国人民银行常州市中心支行关于进一步推进政府采购信用融资工作的通知》（常财购〔2021〕13号）精神，有关单位可以根据需要与相关银行联系，政府采购信用融资业务操作详见《常州市财政局 中国人民银行常州市中心支行关于进一步推进政府采购信用融资工作的通知》（常财购〔2021〕13号）。

第五章 评标方法和评标标准

一、评标方法

1、本次评审采用综合评分法，即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各项因素进行综合评审。评标委员会遵循公平、公正、择优原则，独立按照评分标准分别评定投标人的分值；各投标人的最终得分为各评委所评定分值的平均值，并按高低顺序排列，确定中标候选人单位。

2、评审得分相同的，根据报价由低到高的确定排序；得分且投标报价相同的，则采购人确认技术部分得分由高到低确定排序；如各部分均相同，则由采购人代表现场随机抽签确定排序。

3、每部分的得分保留小数点后两位，合计得分保留小数点后两位。

对于提供小微企业制造的货物、承建的工程、承接的服务，进行价格扣除：对小型和微型企业产品或服务的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。属于残疾人福利性单位、监狱企业的视同小微企业，给予价格扣除。联合体参加投标的，联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业；其他与小型、微型企业组成联合体的，联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，可给予联合体3%的价格扣除。小微企业提供大中型企业制造的货物的，视同为大中型企业，不给予价格扣除。供应商需按照采购文件的要求提供相应的《中小企业声明函》，否则不予价格扣除。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中型企业制造货物，也有小微企业制造货物的，不享受本办法规定的小微企业扶持政策，不予价格扣除。

二、评标标准

评分因素	评分标准	分值	评审材料
1.1	价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算（计算结果四舍五入保留两位小数）：投标报价得分等于（评标基准价/投标报价）×20×100	20	
主观分			
2.1	维保措施针对本项目内容以及保证施工质量要求，提供主要维护和维修保证措施（质量、安全、文明、成本、环保等）等方案。方案科学合理、详细、专业、针对性强，10分；方案合理、详细、有针对性，得7分；方案简单可行，得4分；其他不得分。	10	

2.2	应急预案;应对突发事件(恶劣天气、抢险救灾等)措施合理的应急预案,方案科学合理、详细、专业、针对性强,5分;方案合理、详细、有针对性,得3分;方案简单可行,得1分;其他不得分。	5	
2.3	日常巡查、资料上报相关措施: 1、提供日常巡查的方法及措施,要求合理、专业、详细、可行,得1分;其他不得分。 2、日常巡查资料上报准确、及时保障措施合理性,得1分;其他不得分。	2	
2.4	人员落实措施:提供项目部组织网络图且有人员落实到位措施,得2分;仅提供项目部组织网络图或人员落实到位措施的,得1分;其他不得分。	2	
2.5	1、在日常养护过程中“新技术、新材料、新工艺”应用方案:方案新颖科学得6分,方案科学合理得4分,方案一般得2分;其他不得分。 2、在日常养护过程中,具有创新举措实际应用的有一项得2分,最高得6分。	12	提供创新举措材料及现场实施照片
2.6	本地化服务能力:能提供本地化便捷养护保障的养护维修基地,能提供停放大型车辆设备及材料堆放场: 1、维修基地设置:维修基地至养护区域方便快捷得2分,维修基地至养护区域方便得1分,其他不得分。 2、提供场地平面布置图(物资及设备仓库):场地宽敞且布置科学合理得4分,场地布置合理得2分,场地布置一般得1分,其他不得分。 3、物资及设备仓库有一处得2分,最高得4分。	10	1、养护维修基地自有提供房产证,租赁提供租赁合同(租赁期限不少于2年); 2、物资及设备仓库提供照片。
客观分			
3.1	企业类似业绩: 近三年(自2018年12月1日以来)承接过的公路工程小修保养项目业绩(时间以中标通知书所载时间为准,金额以合同所载内容为准):每提供一个合同得3分,最高得6分;养护期为连续两年及以上的,另加2分。	8	1、中标通知书; 2、合同; 3、期限内项目任意一次付款发票; 4、时间以合同签订时间为准。
3.2	企业近三年(自2018年12月1日以来)获得过市级及以上行业主管部门荣誉,每一项加2分,最高得8分。	8	获得表彰证书或相应政府文件,时间以表彰证书或相应政府文件为准。(同一项目的奖项按一次得分。)

3.3	<p>养护管理班子配备及综合实力：1、项目负责人具备工程师及以上职称证书得2分；2、技术负责人具备工程师及以上职称证书得2分；3、拟派2名安全员并具备安全员证书得2分。</p> <p>以上人员一人一岗，不得兼职兼任。</p>	6	<p>1、提供人员相关证书。</p> <p>2、提供由社保机构出具的供应商为相关人员缴纳的社会保险的凭证加盖社保机构公章或社保中心官网上缴纳记录加盖投标单位公章（缴纳时间为：2021年9月-11月连续3个月）。</p>
3.4	<p>投入设备资源配置：</p> <p>1、常规设备：18吨及以上振动压路机、巡查车、洒水车、轮式挖掘机，每提供一项得2分，最高得8分。</p> <p>2、特殊设备：融雪剂撒布机、铣刨机、沥青热再生机每提供一项得3分，最高得9分。</p>	17	<p>1、提供设备照片及投标单位购置发票且所有设备近三个月内未有产权变更。</p> <p>2、巡查车、洒水车另行提供行驶证、车辆登记证。</p>
总计		100	

注意事项：

评分办法中所涉及的的相关各种资格、资质、证书、证明、授权函、业绩合同等材料在投标文件中提供复印件（加盖投标单位公章），否则该项不得分。

第六章 采购合同（格式） 合同协议书

_____（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施_____（项目名称），已接受_____（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目_____标段的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第__标段概况_____。
工作内容_____。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（1）本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

（2）中标通知书；

（3）补遗书；

（4）投标函；

（5）合同条款；

（6）技术规范；

（7）已标价清单；

（8）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的其他内容；

（9）其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

4. 合同价款及调整

（1）根据工作内容计算的签约合同价：人民币（大写）_____元（¥_____）。

（2）本合同价款采用固定单价合同，固定单价合同在合同约定的风险范围内不可调整，本工程实施期间的材料市场价格在一定范围内的风险，施工用水电等均由承包人在报价时考虑。

（3）风险范围外的内容

①工程量变化造成的费用增减；

②发包人要求的承包范围以外的附加工程量；

③施工期间发生的政策性调整；

④发包人确认的其它费用。

（4）风险范围外调整方法：

①工程量由监理工程师及业主代表现场按实计量，并经跟踪审计部门审核的数量为结算依据。

②价格：投标报价中已有适用于变更工程价格，按已有的价格计价；投标报价中只有类似于变更工程的价格，可参照类似价格计价；投标报价中无适用变更工程的价格（主要指中、小修等不适用于本次养护招标价格的项目，套用现行公路定额（若公路无适用定额则套用市政定额），并按投标优惠比例下浮后作为最终结算价。

③政策性调整按文件规定执行。

(5) 甲方根据养护范围内发生的病害派发施工任务书，安排乙方进行养护施工。

(6) 本合同签订后起 15 个工作日内，预付支付合同价的 10%；按月上报计量资料，半年上报工程支付申请，按每半年度完成的工作量及月度养护考核结果支付养护工程款。

(7) 履约保证金的缴纳及退还

①乙方应按支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交履约保证金，金额为合同价的 10%。

②履约保证金（或保函）在合同签订前提交至甲方

③履约保证金在服务期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起 15 个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方。

5. 承包人主要项目负责人：_____。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 承包人在收到中标通知书后（以中标通知书发出时间为准）15 日内在项目所在地附近设立固定办公场所及堆放器具的仓库（自有或租赁，自有提供房产证原件、租赁提供租赁合同为依据），办公场所面积不小于 150m²，堆放器具的仓库面积不少于 600 平方米，且投标文件中承诺的主要管理人员及主要施工机械设备必须到场并通过发包人验收。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 合同期限_____。

10. 本协议书在承包人提供履约担保，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。

11. 合同一式柒份，供需双方各执叁份，常州公诚建设咨询有限公司壹份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：_____（盖单位章） 承包人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：____（签字） 法定代表人或其委托代理人：____（签字）

_____年____月____日

_____年____月____日

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工作，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，_____（项目名称）项目法人_____（项目法人名称，以下简称“发包人”）与该项目_____标段的承包人_____（承包人单位名称，以下简称“承包人”），特订立如下合同。

1. 发包人和承包人双方的权利和义务

(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_____（项目名称）_____标段合同文件，自觉按合同办事。

(3) 双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) 发包人及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作有关材料设备供应、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讯工具、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. 双方约定：本合同由双方或双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___（项目名称）___标段合同的附件，与工程合同具有同等的法律效力，经合同双方签署后立即生效。

8. 合同一式柒份，供需双方各执叁份，常州公诚建设咨询有限公司壹份。

发包人：_____（盖单位章） 承包人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：__（签字） 法定代表人或其委托代理人：__（签字）

_____年___月___日

_____年___月___日

发包人监督单位：（全称）（盖单位章） 承包人监督单位：（全称）（盖单位章）

安全生产合同

为在_____（项目名称）_____（标段）施工合同的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的安全管理工作，本项目发包人_____（发包人名称，以下简称“发包人”）与承包人_____（承包人名称，以下简称“承包人”）特此签订安全生产合同：

1. 发包人职责

（1）严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

（2）按照“安全第一、预防为主”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全同时计划、布置、检查、总结和评比。

（3）重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，投入使用。

（4）定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

（5）组织对承包人施工现场安全生产检查，监督承包人及时处理发现的各种安全隐患。

2. 承包人职责

（1）严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》等国家有关安全生产的法律法规、《公路水运工程安全生产监督管理办法》、《公路工程施工安全技术规程》和《公路筑养路机械操作规程》等有关安全生产的规定。认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

（2）坚持“安全第一、预防为主”和“管生产必须管安全”的原则，加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产管理人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本合同的各项规定，做到生产与安全同时计划、布置、检查、总结和评比。

（3）建立健全安全生产责任制。从派往项目实施的项目经理到生产工人（包括临时雇请的民工）的安全生产管理系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责任制做到横向到边，人人有责。项目经理是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按《公路水运工程安全生产监督管理办法》规定的最低数量和资质条件配备专职安全生产管理人员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

（4）承包人在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。

（5）承包人必须具有劳动安全管理部门颁发的安全生产考核合格证书，参加施工的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。对于从事电气、起重、建筑登高架设作业、锅炉、压力容器、焊接、机动车船艇驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工种的人员，经过专业培训，获得《安全操作合格证》后，方准持证上岗。施工现场如出现特种作业无

证操作现象时，项目经理必须承担管理责任。

(6) 对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有施工人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；承包人不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允许、容忍上述同样行为。

(7) 操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。施工负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

(8) 所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用：

(9) 施工中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，必须制定相应的安全技术措施，施工现场必须具有相关的安全标志牌。

(10) 承包人必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其他有关规定，及时上报有关部门，并坚持“四不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

(11) 安全生产费用按照《公路水运工程安全生产监督管理办法》的相关规定使用和管理。

3. 违约责任

如因发包人或承包人违约造成安全事故，将依法追究责任。

4. 本合同由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖单位章后生效，全部工程竣工验收后失效。

5. 合同一式柒份，供需双方各执叁份，常州公诚建设咨询有限公司壹份。

发包人：_____（盖单位章）
单位章）

承包人：_____（盖

法定代表人或其委托代理人：__（签字）

法定代表人或其委托代理人：__（签

字）

_____年____月____日

_____年____月____日

第七章 投标文件的组成

- (一) 投标文件封面
- (二) 投标函
- (三) 开标一览表
- (四) 报价明细表
- (五) 没有提供虚假材料的声明函
- (六) 项目实施方案
- (七) 辅助材料
- (八) 基本服务承诺书
- (九) 资格审查材料
- (十) 投标人认为有必要提供的和评分所涉及的其他材料

以上材料中投标文件封面、投标函、开标一览表、没有提供虚假材料的声明函必须按照格式要求填写，否则将作无效标处理。

投 标 文 件

采购编号：

项目名称：

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

二〇 年 月 日

一、投标函

致常州公诚建设咨询有限公司：

我方收到贵单位采购文件，经仔细阅读和研究，我们决定参加投标。

1、愿意按照采购文件的一切要求，承接 _____ 项目。一旦我方中标，我方保证在合同签订后立即履行合同约定的内容。

2、如果我们的投标文件被接受，我们将履行采购文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量，完成任务。

3、我们同意按采购文件的规定，本投标文件的投标有效期限为开标后 45 天。

4、我们愿意提供采购人在采购文件中要求的原始资料。

5、我们认为你们有权决定中标者。

6、我方愿意遵守《中华人民共和国政府采购法》，并按《中华人民共和国民法典》、财政部《政府采购合同监督暂行办法》、财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》合同条款履行自己的全部责任。

7、我们认可并遵守采购文件（含招标公告、变更公告、更正公告等）的所有规定。

8、我们愿意按采购文件的规定交纳投标保证金。如我们在投标截止期后撤回投标及中标后拒绝遵守投标承诺或拒绝在规定的时间内与采购人签订合同则投标保证金将被贵方没收。

9、如果我方被确定为中标单位，我方愿意在领取中标通知书时支付规定的履约保证金和代理服务费。且我方如未履行采购文件、投标文件和合同条款的，我方愿意赔偿由此而造成的一切损失，并同意接受按采购文件的相关要求对我方进行处理。有不可抗力情形的除外。

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

电话：

传真：

地址：

邮编：

开户名称：

开户银行：

开户账号：

二、开标一览表

采购编号	
项目名称	
项目负责人	姓名： 身份证号：
总价 (人民币：元)	小写：_____元/年 大写：_____元/年

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

三、报价明细表

序号	项目名称	单位	数量	最高限价 单价(元)	最高限价总 价(元)	投标单 价(元)	投标总 价(元)
一	基价类						
1	养护基础台帐图表资料费	区域 标段	1	3000.00	3000.00		
二	窨井、雨水管道项目						
2	人工挖地面土【三类土,人工开挖地面土;运距、堆场及清理现场等综合考虑;】	m3	100	33.43	3343.44		
3	机械挖地面土【三类土,机械开挖地面土;运距、堆场及清理现场等综合考虑;】	m3	200	11.63	2325.34		
4	挖沟槽土【开挖沟槽;运距、堆场及清理现场、机械、人工配合使用等综合考虑;】	m3	300	29.41	8823.87		
5	碎石回填【碎石回填,机械压实;】	m3	300	345.71	103711.81		
6	Φ700窨井井盖框调整(20CM以内、原井盖框利用)【放线、锯缝机锯缝,拆除路面及井周废料清除,运距、堆场自行考虑;原有井框、盖利用、升砌砖墙、抹灰、井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	25	566.68	14167.01		

7	Φ700 窨井井盖框调整(20CM 以内)【放线、锯缝机锯缝, 拆除路面及井周废料清除, 运距、堆场自行考虑; 更换球墨铸铁井盖、升砌砖墙、抹灰、井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	10	1739.60	17396.00		
8	Φ700 窨井井周加固处理(厚度 30cm、原井盖框利用)【加固范围 1.8m*1.8m, 井周路面放线、锯缝机锯缝, 拆除路面及井周废料清除, C30 混凝土加固, 双层双向钢筋(钢筋额外计算), 运距、堆场自行考虑; 含加固过程中塌陷/损坏井筒修复抬升等, 原有井框、盖利用, 井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	30	1484.46	44533.83		
9	Φ700 窨井井周加固处理(厚度 30cm)【加固范围 1.8m*1.8m, 井周路面放线、锯缝机锯缝, 拆除路面及井周废料清除, C30 混凝土加固, 双层双向钢筋(钢筋额外计算), 运距、堆场自行考虑; 含加固过程中塌陷/损坏井筒修复抬升等, 更换球墨铸铁井盖, 井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	15	2657.38	39860.71		
10	收水算井盖框调整(20CM 以内、原井盖框利用)【收水井尺寸综合考虑, 维修尺寸为收水井周围 10CM 以内; 放线、锯缝机锯缝, 拆除路面及井周废料清除, 运距、堆场自行考虑; 原有井框、盖利用、升砌砖墙、抹灰、井周路面恢复、清理现场等综合考虑;】	座	30	518.53	15555.93		
11	收水算井盖框调整(20CM 以内)【收水井尺寸综合考虑, 维修尺寸为收水井周围 10CM	座	10	904.48	9044.82		

	以内；放线、锯缝机锯缝，拆除路面及井周废料清除，运距、堆场自行考虑；井框、盖更换、升砌砖墙、抹灰、井周路面恢复、清理现场等综合考虑；】						
12	砌筑井【砖砌Φ1250圆形雨水检查井；井深；3.0M；球墨铸铁框盖（D400级，内置式井盖并带有自锁装置、橡胶圈）；塑钢爬梯；10CM碎石垫层+10CMC15砼垫层+1:2水泥砂浆座浆+20CMC25钢筋砼底板（含钢筋）；含防坠装置等全部内容；】	座	10	7911.27	79112.74		
13	砌筑井【砖砌雨水检查井井筒每增（减）0.5M；含防水砂浆内外粉刷、塑钢爬梯等全部内容；】	座	5	562.88	2814.40		
14	雨水口【砖砌雨水进水井单平篦（680×380）深0.8m，含球墨铸铁井篦、框等全部内容；】	座	10	1369.21	13692.14		
15	球墨铸铁井盖、座更换【D700球墨铸铁井盖、座，含运输、安装等全部内容，（规格不同、调整主材价）】	套	20	1343.48	26869.54		
16	复合材料井盖、座更换【D700钢纤维G250井盖、座，含运输、安装等全部内容，（规格不同、调整主材价）】	套	20	473.25	9465.05		
17	球墨铸铁井篦、框更换【680*380球墨铸铁井篦、框，含运输、安装等全部内容，（规格不同、调整主材价）】	套	30	740.89	22226.64		

18	复合材料井篦、框更换 【680*380 钢纤维井篦、框，含运输、安装等全部内容，（规格不同、调整主材价）】	套	10	453.05	4530.49		
19	复合材料井篦、框更换 【250*350 钢纤维井篦、框，含运输、安装等全部内容，（规格不同、调整主材价）】	套	20	164.44	3288.86		
20	五防井盖【700 开启盖、850 外径五防井盖；承压抽检达到 D400KN 以上，球化率达到百分之 90 以上，并提供第三方权威检测机构对球化率、承压的检验报告。减震胶条必须采用硫化氯丁胶条；盖表面平整光滑无凹点、夹沙，花纹线条需达到 5mm 以上；为保持平整及使用寿命，盖座结合面需机加工；加配调节环及防坠网；材料到场价；】	套	10	1255.47	12554.66		
三	拆除工程						
21	铣刨机铣刨沥青砼路面 厚度 10cm【含放线、铣刨沥青路面、清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m ²	4000	9.66	38647.08		
22	铣刨机铣刨沥青砼路面 厚度每增减 1cm【含放线、铣刨沥青路面、清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m ²	100	1.00	99.77		
23	风动凿岩机（手持式）拆除沥青路面 厚 10cm【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m ²	400	15.72	6287.79		

24	风动凿岩机（手持式）拆除沥青砼路面 每增减1cm【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100	1.57	156.79		
25	风动凿岩机（手持式）拆除水泥砼路面或基层砼 厚15cm【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	400	38.11	15242.99		
26	风动凿岩机（手持式）拆除水泥砼路面或基层砼 每增减1cm【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100	2.55	254.53		
27	风动凿岩机（手持式）拆除基层 厚15cm【拆除灰土、碎石土、水稳、建筑垃圾等；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	400	25.52	10209.51		
28	风动凿岩机（手持式）拆除基层 每增减1cm【拆除灰土、碎石土、水稳、建筑垃圾等；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100	1.70	170.02		
29	液压镐头机、挖掘机等机械拆除沥青路面【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m3	360	45.56	16401.59		
30	液压镐头机、挖掘机等机械拆除砼路面或基层砼【包括路侧平石、镶边石整体面积；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m3	450	93.73	42176.83		

31	液压镐头机、挖掘机等机械拆除基层【拆除灰土、碎石土、水稳、建筑垃圾等；含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m3	270	71.40	19277.83		
32	机械拆除预制砼人行道板+3CM厚水泥砂浆垫层【含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100	6.89	689.25		
33	人工拆除预制砼人行道板+3CM厚水泥砂浆垫层【含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m2	100	18.60	1860.07		
34	单独拆除预制侧石+水泥砂浆及砼基础【含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m	500	13.64	6821.27		
35	单独拆除预制砼平石+水泥砂浆及砼基础【含清底、拆除物装车外运、场地清理等；运距、堆场等自行考虑；】	m	500	7.48	3741.52		
四	路基工程						
36	C20垫层 厚度15cm【基层清理、模板、浇筑、养护等；（砼标号不同、调整主材价）；】	m2	4300	112.82	485107.34		
37	C20垫层 厚度每增减1cm【基层清理、模板、浇筑、养护等；（砼标号不同、调整主材价）；】	m2	8600	7.52	64704.33		
五	路面工程						

38	水泥混凝土路面 C35, 厚度 20cm【基层清理、模板、浇筑、养护、切缝等;】	m2	4000	154.91	619656.38		
39	浇筑水泥混凝土路面 C35 厚度每增减 1cm【基层清理、模板、浇筑、养护、切缝等;】	m2	100	7.27	726.92		
40	路面钢筋【钢筋除锈, 安装; 钢筋规格综合考虑;】	t	2	7213.41	14426.82		
41	路面石油沥青灌缝【清除缝隙垃圾杂物, 灌缝(不含切缝), 清理(零星路面);】	m	4000	6.62	26470.60		
42	路面石油沥青灌缝【清除缝隙垃圾杂物, 灌缝(含切缝), 清理(零星路面);】	m	2400	13.24	31764.72		
43	路面裂缝填密封胶【开槽(槽宽≥1cm、槽深 1~3cm), 清除缝隙垃圾杂物, 灌缝, 清理、养护;】	m	1600	12.22	19547.52		
44	粘层油(沥青面层之间或砼面层上)【除尘、清扫基层、保护侧缘石、喷洒沥青油料(乳化沥青)、油量满足规范要求、喷洒量及浸润度满足规范要求;】	m2	4000	3.47	13886.88		
45	透层油(水稳层上)【除尘、清扫基层、保护侧缘石、喷洒沥青油料(油料为热料)、油量满足规范要求、喷洒量及浸润度满足规范要求;】	m2	4000	6.61	26429.88		
46	粗粒式沥青砼路面 (AC-25C), 厚度 6cm【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;(规格不同、调整主材价)】	m2	8000	95.02	760154.18		

47	粗粒式沥青砼路面 (AC-25C), 厚度每增减 1cm 【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理; (规格不同、调整主材价)】	m2	100	15.83	1583.15		
48	热再生沥青砼路面【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m3	50	1484.54	74227.13		
49	沥青冷补料【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	t	2	2441.40	4882.81		
50	细粒式沥青砼路面, 厚度 4cm (改性沥青混合料 AC-13C) 【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m2	4800	95.44	458096.13		
51	细粒式沥青砼路面, 厚度每增减 0.5cm (改性沥青混合料 AC-13C)【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m2	100	10.58	1057.81		
52	细粒式沥青砼路面, 厚度 4cm (改性沥青混合料 AC-13C+0.4%路孚 8000)【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m2	3200	109.95	351855.36		
53	细粒式沥青砼路面, 厚度每增减 0.5cm (改性沥青混合料 AC-13C+0.4%路孚 8000) 【除尘、清扫基层、保护侧缘石、摊铺、夯边、碾压、封边、清理;】	m2	100	11.86	1186.09		

	封边、清理;】						
54	清除标线【专业除线，满足要求】	m2	500	66.00	33000.00		
55	热熔标线【边实线、变道线、边缘线、导流包边实线、机非分割实线、车位外边线、双簧实线、虚线等，热熔漆，按实漆面积】	m2	400	45.68	18272.86		
56	振荡标线【振荡线，按实漆面积】	m2	100	130.68	13068.33		
57	挡车花岗岩石柱【无障碍坡道处花岗岩石柱;H80cm, D20cm;含基础钻孔开挖、C20 砼基础、反光贴等全部内容;】	个	20	396.48	7929.57		
六	铺装工程						
58	翻修人行道花岗岩道板（含盲道）【拆除原铺装材料、清理外运、3CM厚1:3干硬性砂浆铺3CM厚603#花岗岩、含切缝清扫，场地清理等；运距、堆场等自行考虑；品种规格不同，调整主材价;】	m2	200	258.72	51743.91		
59	翻修人行道苏布洛克砖道板（含盲道）【拆除原铺装材料、清理外运、3CM厚1:3干硬性砂浆铺6CM苏布洛克砖、含切缝清扫，场地清理等；运距、堆场等自行考虑；品种规格不同，调整主材价;】	m2	200	176.00	35199.79		
60	翻修人行道仿花岗岩六角道板砖（含盲道）【拆除原铺装材料、清理外运、3CM厚	m2	50	160.70	8034.85		

	1:3 干硬性砂浆铺仿花岗岩六角砖, 含切缝清扫, 场地清理等; 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】					
61	翻修人行道条纹砖道板砖 (含盲道) 【拆除原铺装材料、清理外运、3CM 厚 1:3 干硬性砂浆铺条纹砖道板, 含切缝清扫, 场地清理等; 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	50	176. 78	8839. 14	
62	翻修人行道道板砖 (利用原道板) 【拆除原铺装材料、清理外运、3CM 厚 1:3 干硬性砂浆铺原道板, 含切缝清扫, 场地清理等; 运距、堆场等自行考虑;】	m2	200	70. 52	14104. 76	
63	翻修花坛花岗岩压顶 【拆除原压顶材料及清理, 2CM 厚 1:2 水泥砂浆铺 5cm 厚 603# 花岗岩压顶、场地清理等, 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	20	360. 21	7204. 28	
64	翻修花坛花岗岩贴面 【拆除原贴面材料及清理, 2CM 厚 1:2 水泥砂浆铺 3cm 厚 603# 花岗岩、场地清理等, 运距、堆场等自行考虑; 品种规格不同, 调整主材价;】	m2	20	245. 30	4906. 02	
65	翻修花台压顶、贴面 (利用原石材) 【拆除原贴面材料及清理, 2CM 厚 1:2 水泥砂浆铺原石材、场地清理等, 运距、堆场等自行考虑;】	m2	10	82. 98	829. 75	
66	真石漆【喷涂真石漆, 含支架等;】	m2	10	116. 06	1160. 63	
67	铺设仿花岗岩侧石 (280*120) 【挖槽, 铺砼基础, 更换侧石 (含圆弧段) 铺设、场地清理等, 运距、堆场自行考虑; 品种规格不同, 调整主材;】	m	200	79. 09	15817. 20	

68	铺设仿花岗岩侧石（利用原侧石）【挖槽,铺砼基础,原侧石(含圆弧段)铺设、场地清理等,运距、堆场自行考虑;】	m	300	17.07	5122.06		
69	铺设仿花岗岩平石(240*100)【挖槽,铺砼基础,更换平石(含圆弧段)铺设、场地清理等,运距、堆场自行考虑;品种规格不同,调整主材;】	m	200	60.71	12141.86		
70	铺设仿花岗岩平石(利用原平石)【挖槽,铺砼基础,原平石(含圆弧段)铺设、场地清理等,运距、堆场自行考虑;】	m	300	8.81	2641.97		
71	更换花岗岩树池 603#(2*2m)【清理树根、翻挖破损旧树池、拆除物外运(运距、堆场等自行考虑);开槽、铺砼基础,更换花岗岩新树池块(15*12cm)、勾缝、场地清理,树池块材料不同,调整主材差价;单侧长度】	m	200	121.44	24287.79		
72	整修原有花岗岩树池【清理树根、翻挖破损旧树池、拆除物外运(运距、堆场等自行考虑);开槽、铺砼基础,利用原有花岗岩新树池块、勾缝、场地清理;】	m	100	27.11	2711.20		
73	树池塑料格栅【纤维强化塑料格栅护篦子及护树板,二块拼接,采用38*38*25mm格栅为基底、整方格尺寸1190*1350mm,配套304#不锈钢扣件;含安装、辅材等全部内容;】	套	50	321.86	16093.11		
七	桥梁工程						
74	更换桥铭牌【拆除、更换桥铭牌(主材费另计),场地清理,运距、堆场自行考虑;】	块	5	146.12	730.59		

75	桥铭牌【普通花岗岩桥铭牌(500mm*500mm*50mm);材料到场价;】	块	5	936.70	4683.50		
76	安装桥梁公示牌【含基础浇筑、预埋件、安装、辅材、现场清理等全部内容(公示牌及立柱主材费另计);】	个	5	591.92	2959.62		
77	桥梁公示牌【单柱式;公示牌尺寸53*34cm;立柱2000*φ114*4.5mm;材料到场价;】	个	5	378.72	1893.60		
78	桥梁伸缩清理【含清理缝内垃圾,整理缝口等(运距、堆场自行考虑);1年1次;】	m	500	10.18	5090.50		
79	桥面毛勒伸缩缝更换【拆除旧缝、清洗边缝,配料,更换毛勒伸缩缝,安装(维修完毕保证和桥梁原有规格伸缩缝一致)、砼填缝、钢筋焊接等全部内容;】	m	50	992.65	49632.38		
80	混凝土桥栏杆出新【清理基底,批腻子刷白色涂料(苯丙外墙乳胶漆BC200);按实际油漆展开面积;】	m ²	600	45.81	27488.70		
81	金属桥栏杆出新【清理基底,打磨除锈,环氧防锈漆两遍,普通调和漆两遍,(底漆,面漆采用亚邦漆或同档次品牌),按立面投影面积计算,含空隙面积;】	m ²	900	100.00	90000.00		
82	金属桥栏杆出新【清理基底,普通调和漆两遍,(底漆,面漆采用亚邦漆或同档次品牌),按立面投影面积计算,含空隙面积;】	m ²	900	50.00	45000.00		
83	砼栏杆更换【破损栏杆拆除、安装新栏杆(栏杆主材另计)、场地清理等;】	m	10	121.50	1215.00		
84	砼栏杆【砼栏杆尺寸:立柱150*150*1300mm+栏板断面尺寸750mm*100mm;材料到场价;】	m	10	203.62	2036.20		

85	花岗岩栏杆更换【破损栏杆拆除、安装新栏杆（栏杆主材另计）、场地清理等；】	m	20	145.80	2916.04		
86	花岗岩栏杆【花岗岩栏杆尺寸：立柱 200*200*1200mm+栏板断面 1000mm*80mm；材料到场价；】	m	20	1072.06	21441.19		
87	金属桥栏杆更换【破损栏杆拆除、安装新栏杆（栏杆主材另计）、场地清理等；】	m	30	120.34	3610.09		
88	金属桥栏杆更换【不锈钢桥栏杆(立柱H=1m、12厚 Q235钢,扶手D89*3.6+4*D50*2.2钢管横档)；材料到场价；】	m	30	1393.58	41807.26		
八	零星工程						
89	城区专职巡查费用【专职城区内巡视检查、计量、记录并上报破损情况、设置必要的安全警示标志；月度包干费用；巡查车辆两辆（一辆专用城市长效管理）】	月	12	10000.00	120000.00		
90	机械进退场费用【包括挖掘机、压路机、沥青摊铺机、标线清洗机具等本标段内全部机械进退场,包干费用；】	项	1	50000.00	50000.00		
91	泵站维护【日常泵站运行维护,含设备保洁、保养、站内绿化维护等,电费、水费、通讯及网络费(含固定电话和监控网络信息费)等；房屋及设备维修费除外；必须24小时专人值班,确保泵站环境干净整洁、地道地面不积水；】	个	1	45000.00	45000.00		
92	泵站检修【日常泵站设施检修,含设备、设施、其他站内机具等；房屋维修费除外；】	个	1	30000.00	30000.00		
93	更换简易路名牌【拆除原损坏路名牌,安装新路名牌(主材费用另计),清理现场等；】	块	5	142.24	711.19		
94	简易路名牌【铝制路名牌尺寸 1500*450mm(含贴膜)；材料到场价；】	块	5	545.00	2725.00		

95	增设、更换界碑【拆除原损坏界碑，制作、运输、安装界碑，运距、堆场等自行考虑；符合现行道路交通标志系统设计规范要求】	块	5	382.10	1910.52		
96	更换里程碑【拆除原损坏里程碑，预制、运输、更换新里程碑，基坑开挖、基础砼浇筑、运距及堆场等自行考虑；符合现行道路交通标志系统设计规范要求】	块	5	259.62	1298.08		
97	百米桩【尺寸：120*120*650；PVC外壳，内灌砼，含土方开挖、砼基础浇筑、安装、运输等（运距、堆场自行考虑）】	个	5	152.72	763.58		
98	三波防撞护栏【Gr-SB-4E，波形护栏板506*85*4320*3.0，护栏立柱140*4.5*2350，含立柱、包头及包头贴膜、立柱帽及挂钩、防阻块、连接螺栓及螺母、垫片等，打入式；含打入设备进退场等；】	m	20	285.00	5700.00		
99	阻车器【含钻孔、热镀管 ϕ 89mm，壁厚2mm，横长2000mm，竖长45mm，喷漆黑黄、填孔等所有工作内容；】	m	100	315.61	31561.10		
100	阻车器【橡胶车轮定位器；含打孔、安装、辅材等所有工作内容；详见图纸；】	对	30	105.00	3150.00		
101	电动单级离心抽水泵【4寸泵，发生抽水时水泵台班；含电源，电费等；】	台班	10	70.36	703.61		
	一~八小计				4431254.96		
九	应急配合（路面积雪、结冰清除等特殊情况处理）						
102	人工工日	工日	80	280	22400.00		
103	2吨（含）以下货车	台班	10	500.00	5000.00		
104	2吨~5吨货车	台班	20	800.00	16000.00		
105	平地机	台班	10	1500.00	15000.00		
106	3吨（含）以下装载车	台班	10	600.00	6000.00		
107	5吨（含）以上装载车	台班	10	900.00	9000.00		

	九小计				73400		
	一~九 合计				4504654.96		

注：1、各项单价是指完成该项目所发生的全部工作内容的单位费用，为全费用单价，含人工、材料、机械、间接费（社会保险费、住房公积金）、措施费（安全文明施工费、环境保护费、临时设施费、夜间施工费、冬雨季施工费、已完工设施保护费、建筑工人实名制费、二次搬运费）利润、税金、风险、代理服务费等所有费用。

2、以上费用均为一年度费用。

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

四、没有提供虚假材料的声明函

常州公诚建设咨询有限公司：

我公司（单位）愿针对本项目（_____）进行投标，投标文件中所有投标文件所含内容，包括资格、资质、证明材料、业绩、陈述等均是真实的、准确的。

若有违背，我公司（单位）愿意承担由此而产生的一切法律后果。

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

五、项目实施方案

采购文件中提出的需求是最基本的服务要求，各投标人须响应这些要求，并可以在此基础上，根据自身优势进一步优化。本方案可包括（但不限于）以下内容：

- (1) 详细实施方案
- (2) 投标人应就人员配备、技术保证、项目质量、服务期限等做出承诺
- (3) 对原始资料的调查与收集
- (4) 合理化建议（并提出相应可行的解决办法）
- (5) 需要招标人协助的事项
- (6) 投标人认为需要添加的内容

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

六、辅助材料

(一) 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			电子邮件		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
营业执照号			其中	高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
基本账户开户银行				初级职称人员		
基本账户账号				技工		
经营范围						
资产构成情况及申请人投资参股的关联企业情况						
备注						

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

(二) 近年完成的类似项目汇总表

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	
开始时间	
完成时间	
承担的工作	
项目质量	
项目负责人	
项目描述	
发包人评定	
备注	

注：1、每张表格只填写一个项目，并标明序号。

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

(三) 正在实施和新承接的服务项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开始时间	
计划完成时间	
承担的工作	
服务质量要求	
项目负责人	
项目描述	
备注	

注：1、每张表格只填写一个项目，并标明序号。

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

(四) 近年发生的诉讼及仲裁情况

项目	投标人情况说明

注：本表后应附法院或仲裁机构做出的判决、裁决等有关法律文书。

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

(五) 拟委任的项目主要负责人简历表

姓 名		年 龄		专 业	
职 称		公司单位 职 务		拟在本标段 项目担任职务	
毕业学校	____年__月毕业于_____学校____专业，学制____年				
经 历					
____年~ ____年	参加过的项目项目名称		担任何职	发包人及 联系电话	
获奖情况					
目前任职 项目状况	项目名称				
	担任职位				
	可以调离日期				
备注					

投标单位（盖章）：

法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

七、基本服务承诺书

_____（招标人名称）_____：

我方参加了_____（项目名称）投标，若我方中标，我方在此承诺：

我方已按本项目采购文件要求在投标文件中填报派驻本标段的主要负责人（项目负责人和技术负责人）和作业人员（机械操作手和驾驶员）、主要机具设备（挖掘机、破碎机、压路机、装载机、铣刨机、沥青路面摊铺机），并配套维修保养机械设备专用停放需要基地_____（地址），我方将严格按照在投标文件中填报的内容组织人员、机械进场、且不进行更换。

如我方违背了上述承诺，本项目招标人有权取消我方的中标资格。

我方承诺，投标文件中拟投入本项目的车辆设备等不再用于其他项目。

投标单位（盖章）：
法定代表人或被授权人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

八、资格审查材料

*1、营业执照副本和税务登记证副本(或“三证合一”的营业执照副本)或事业单位法人证书复印件加盖公章。

*2、法定代表人资格证明书或授权委托书原件(格式详见附件1)

*3、上一年度的财务状况资料复印件加盖公章。【供应商成立不满一年的不需提供。】

*4、近一年任意月份依法缴纳税收的相关材料复印件加盖公章。

*5、近半年任意月份缴纳社会保障的相关材料复印件加盖公章。

*6、未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单网上打印凭证。【此项无需提供,采购人在进行资格审查的同时,将在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询供应商的信用记录,以确定其资格审查是否通过。查询结果将以网页打印的形式留存并归档。】

*7、政府采购供应商信用承诺书。(格式详见附件2)

*8、其他资格要求条件:

(1) 公路工程施工总承包三级及以上资质证书;【复印件加盖公章】

(2) 安全生产许可证;【复印件加盖公章】

(3) 项目负责人建设行政主管部门颁发的公路工程专业二级建造师资质及以上证书;【复印件加盖公章】

(4) 项目负责人省级及以上交通主管部门核发的《项目负责人安全生产考核合格证书》(B证);【复印件加盖公章】

(5) 安全员1名省级及以上交通主管部门核发的《专职安全生产管理人员考核合格证书》(C证);【复印件加盖公章】

投标人认为需要提供的其他证明文件

以上加“*”材料若不符合投标资格要求(或资料不齐全、资料不合格),则资格审查不通过。

附件 1

1、法定代表人资格证明书（法定代表人使用）

常州公诚建设咨询有限公司：

本人_____（姓名）系_____（单位）的法定代表人。在项目采购的活动中，以我单位的名义领取采购文件、资格审查、签署投标文件、与采购人协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。特此证明。

单位盖章：

法定代表人签名或盖章：

日期： 年 月 日

注意事项：需附加盖供应商公章的法定代表人第二代居民身份证复印件（正反面）。

2、授权委托书（非法定代表人使用）

常州公诚建设咨询有限公司：

本授权委托书宣告：本人_____（姓名）系_____（单位）的法定代表人，现授权委托_____（姓名）为我单位代理人，该代理人有权在_____项目采购的活动中，以我单位的名义领取采购文件、资格审查、签署投标文件、与采购人协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。

代理人在其权限范围及代理期限内签署的一切有关合同、协议和文件，我单位均予以认可并愿承担相应的法律责任。

委托期限：至本项目结束或新的授权委托书送到之日。代理人无转委托权。

授权代表签名或盖章：

单位盖章：

法定代表人签名或盖章：

日期： 年 月 日

注意事项：需附加盖供应商公章的法定代表人第二代居民身份证复印件（正反面）和加盖供应商公章的被授权人第二代居民身份证复印件（正反面）。

附件 2

政府采购供应商信用承诺书

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的供应商形象，本单位在参与政府采购活动中，自愿作出以下承诺：

一、严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、本单位已经阅读并充分理解《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》，自愿按照《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》规定，发生失信行为将记录并公开到“信用常州”、常州市政府采购网。

三、本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责。

四、严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任。

五、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益。

七、承诺本单位在信用中国（江苏）网站中无违法违规、较重或严重失信记录。

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则。

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺。

十、承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示，违背承诺约定行为将作为失信信息，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（负责人）：

年 月 日

九、供应商认为有必要提供的和评分所涉及的其他材料