**2023年公路小维修维护服务采购项目**

**公**

**开**

**招**

**标**

**文**

**件**

项 目 编 号：AJHXCG-2023-2

项 目 名 称：2023年公路小维修维护服务采购项目

采 购 单 位：安吉县公路与运输管理中心

采购代理机构：安吉禾迅招标代理有限公司

采购类型：分散采购委托代理

二○二三年二月

**目 录**

[第一章、公开招标采购公告 1](#_Toc9790)

[第二章、招标需求 4](#_Toc24399)

[第三章、投标人须知 10](#_Toc4239)

[投标须知前附表 12](#_Toc31589)

[一、总 则 15](#_Toc17241)

[二、招标文件 17](#_Toc1418)

[三、投标文件的编制 18](#_Toc5756)

[四、开标 22](#_Toc11267)

[五、资格证明文件审查 23](#_Toc25997)

[六、评标 24](#_Toc4354)

[六、定标 25](#_Toc29465)

[七、合同授予 25](#_Toc6498)

[第四章、评标办法及评分标准 27](#_Toc4875)

[第五章、合同主要条款 28](#_Toc10740)

[第六章、投标文件格式 32](#_Toc15674)

[第七章、专家评分索引表 66](#_Toc4182)

**第一章、公开招标采购公告**

|  |
| --- |
| **项目概况**  2023年公路小维修维护服务采购项目的潜在投标人应在政府采购云平台http://www.zcygov.cn（以下简称“政采云平台”）；获取（下载）招标文件，并于2023年4月4日上午09:00（北京时间）前递交（上传）投标文件。  |

**一、项目基本情况**

项目编号：AJHXCG-2023-2

项目名称：2023年公路小维修维护服务采购项目

预算金额（元）：8000000

最高限价（元）：8000000

采购需求：

标项名称：2023年公路小维修维护服务采购项目 数量：不限

预算金额（元）：8000000

简要规格描述：安吉县公路与运输管理中心所属公路的路基、路面、桥涵及公路附属设施等进行维修，并及时处理各项突发事件，做好应急抢险工作，保持道路处于完好状态。

备注：本项目以单价形式报价，最终结算按实际工程量计算。

合同履约期限：标项1，本项目服务期为1年，1年服务期满（或800万元满额，以先到者为准），合同终止。

项目（否）接受联合体投标。

**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；未被“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、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。

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：供应商为中小企业/小微企业；

3.本项目的特定资格要求：具有路基路面养护甲级资质。

**三、获取招标文件**

时间：/至2023年4月4日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，线上获取法定节假日均可，线下获取文件法定节假日除外）

地点（网址）：政府采购云平台http://www.zcygov.cn（以下简称“政采云平台”）；

方式：本项目采购文件实行“政采云平台”在线获取，不提供采购文件纸质版。供应商获取采购文件前应先完成“政采云平台”的账号注册，同时办理CA数字证书申领； 潜在供应商登录“政采云平台”，在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件，本项目采购文件不收取工本费；仅需浏览采购文件的供应商可点击“游客，浏览采购文件”直接下载采购文件浏览）；

售价（元）：0

**四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

提交投标文件截止时间：2023年4月4日下午14:00（北京时间）

投标地点（网址）：通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标及开标。

开标时间：2023年4月4日下午14:00

开标地点（网址）：通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标及开标。

**五、公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

**六、其他补充事宜**

1.供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自获取采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取采购文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，对采购文件需求的以书面形式向采购人提出质疑，对其他内容的以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

2.其他事项：

1）质疑受理人：诸先生，联系方式： 0572-5806897，邮箱：1061483014@qq.com，供应商须将书面质疑函邮寄至安吉县递铺镇古鄣西路8号遇花园花卉市场20号幢安吉禾迅招标代理有限公司 ，并将质疑函扫描件发送至受理人邮箱。

2）本项目执行的政府采购政策：

《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46号）；

《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）；

《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）；

《财政部、国家环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90号）；

财政部民政部中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

1. 资格审查：本项目采用资格后审。
2. 采购代理费用由中标人支付。
3. 本采购项目成交单位与采购单位签订的政府采购合同适用于浙江省政府采购贷款政策，简称“政采贷”，具体内容可参阅《关于“政采贷”相关情况的介绍》。网址：http://www.anji.gov.cn/art/2021/10/28/art\_1229518630\_3837633.html

**七、对本次采购提出询问、质疑、投诉，请按以下方式联系**

1.采购人信息

名    称：安吉县公路与运输管理中心

地    址：/

项目联系部门：安吉县公路与运输管理中心

项目联系人（询问）：张先生

项目联系方式：0572-5220680

质疑联系部门： 张先生

质疑联系方式：0572-5220680

2.采购代理机构信息

名    称：安吉禾迅招标代理有限公司

地    址：安吉县递铺镇古鄣西路8号遇花园花卉市场20幢

项目联系人（询问）：诸先生

项目联系方式（询问）：0572-5806897/18257222395

质疑联系人：丁小姐

质疑联系方式：0572-5806897

3.同级政府采购监督管理部门

名    称：安吉县财政局

地    址：/

联系人 ：李科

监督投诉电话：0572-5302207

**第二章、招标需求**

**项目编号**：AJHXCG-2023-2

**项目名称：**2023年公路小维修维护服务采购项目

**采购单位：**安吉县公路与运输管理中心

1. **招标内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **服务名称** | **主要服务内容** | **数量** | **预算（万元）** |
| 1 | 2023年公路小维修维护服务采购项目 | 安吉县公路与运输管理中心所属公路的路基、路面、桥涵及公路附属设施等进行维修，并及时处理各项突发事件，做好应急抢险工作，保持道路处于完好状态。 | 1项 | 800 |
| 注 | 1、本项目年预算为800.00万元，最终结算按实际工程量计算。2、本项目以单价形式报价，结算价格以实际用量为准，即有效中标单价×实际用量。 |

1. **采购清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 子目号 | 子 目 名 称 | 单位 | 数量 | 单价 | 备注 |
| 202 | 场地清理 |  |  |  |  |
| 202-1 | 清理与掘除 |  |  |  |  |
| -a | 清理塌方（含运输） | m3 | 1.000 | 19.23 |  |
| -b | 路基整修 | m2 | 1.000 | 4.00  |  |
| -c | 清理现场（含运输） | m2 | 1.000 | 5.00  |  |
| 202-2 | 挖除旧路面 |  |  |  |  |
| -a | 水泥混凝土路面（含运输） | m3 | 1.000 | 122.56 |  |
| -b | 沥青混凝土路面（含运输） | m3 | 1.000 | 152.26 |  |
| -c | 水泥稳定碎石层（含运输） | m3 | 1.000 | 105.16 |  |
| -d | 钢筋混凝土结构（含运输） | m3 | 1.000 | 134.82  |  |
| -e | 砖、石及其他砌体结构（含运输） | m3 | 1.000 | 45.99  |  |
| -f | 铣刨沥青（含运输） | m3 | 1.000 | 90.01  |  |
| 203 | 挖方路基 |  |  |  |  |
| 203-1 | 路基挖方 |  |  |  |  |
| -a | 挖土方（含运输） | m3 | 1.000 | 19.78 |  |
| -b | 挖石方（含运输） | m3 | 1.000 | 42.99 |  |
| 204 | 填方路基 |  |  |  |  |
| 204-1 | 路基填筑（包括填前压实） |  |  |  |  |
| -a | 回填土石方（回填土购、安） | m3 | 1.000 | 36.29 |  |
| -b | 砂砾回填 | m3 | 1.000 | 244.04 |  |
| -c | 宕渣回填 | m3 | 1.000 | 106.45 |  |
| 207 | 坡面排水 |  |  |  |  |
| 207-1 | 边沟 |  |  |  |  |
| -a | 浆砌片石边沟 | m3 | 1.000 | 521.27 |  |
| -b | 现浇C20混凝土边沟 | m3 | 1.000 | 853.09 |  |
| -c | 成品混凝土盖板更换 | m | 1.000 | 114.26 |  |
| -d | 钢筋盖板，槽钢包边（0.5\*0.5\*0.12）购、安 | m | 1.000 | 533 |  |
| -e | 凿除边沟内砼（凿除混凝土及钢筋混凝土）15cm\*10cm（含运输） | m | 1.000 | 14.29 |  |
| -f | 砖砌排水沟（0.2\*0.25\*0.25） | m | 1.000 | 180 |  |
| 208 | 护坡 |  |  |  |  |
| -a | TBS 边坡挂网 | m2 | 1.000 | 120 |  |
| -b | 绿网覆盖 | m2 | 1.000 | 0.5 |  |
| -c | SBS 被动防护 | m2 | 1.000 | 180 |  |
| 209 | 挡土墙 |  |  |  |  |
| 209-2 | 基础 |  |  |  |  |
| -a | C30混凝土基础 | m3 | 1.000 | 812.36 |  |
| 209-3 | 砌体挡土墙 |  |  |  |  |
| -a | 浆砌块石挡土墙 | m3 | 1.000 | 541.12 |  |
| -b | 浆砌片石挡土墙 | m3 | 1.000 | 526.55 |  |
| -c | 挡土墙压顶修复 | m3 | 1.000 | 835.28 |  |
| -d | 挡土墙勾缝 | m2 | 1.000 | 18.09 |  |
| 209-5 | 混凝土挡土墙 |  |  |  |  |
| -a | C20现浇混凝土挡土墙 | m3 | 1.000 | 812.45 |  |
| -b | C20现浇片石混凝土挡土墙 | m3 | 1.000 | 678.5 |  |
| 302 | 垫层（结构层） |  |  |  |  |
| 302-1 | 碎石垫层 |  |  |  |  |
| -a | 厚100mm | m2 | 1.000 | 26.37 |  |
| 302-2 | 砂砾垫层 |  |  |  |  |
| -a | 厚100mm | m2 | 1.000 | 26.06 |  |
| 304 | 水泥稳定碎石底基层、基层 |  |  |  |  |
| 304-3 | 水泥稳定碎石基层 |  |  |  |  |
| -a | 水泥稳定碎石基层 | m3 | 1.000 | 420 |  |
| -b | 水泥稳定碎石基层（含挖除和废方弃置） | m3 | 1.000 | 456 |  |
| 308 | 透层和粘层 |  |  |  |  |
| 308-2 | 粘层 | m2 | 1.000 | 3.5 |  |
| 309 | 热拌沥青混合料面层 |  |  |  |  |
| 309-1 | 细粒式沥青混凝土 |  |  |  |  |
| -a | 沥青面层（AC-13C 细粒式沥青混凝土） | m3 | 1.000 | 1405.75 |  |
| 309-2 | 中粒式沥青混凝土 |  |  |  |  |
| -a | 沥青面层（AC-20 中粒式沥青混凝土） | m3 | 1.000 | 1312.25 |  |
| 310 | 沥青表面处置与封层 |  |  |  |  |
| 310-2 | 封层 | m2 | 1.000 | 8.74 |  |
| 310-3 | 1cm厚橡胶沥青应力吸收层 | m2 | 1.000 | 21.41 |  |
| 310-4 | 自粘式聚酯玻纤布铺设 | m2 | 1.000 | 22.58 |  |
| 310-5 | 裂缝贴 | m2 | 1.000 | 25 |  |
| 311 | 改性沥青及改性沥青混合料 |  |  |  |  |
| 311-1 | SMA沥青路面 | m3 | 1.000 | 1936.25 |  |
| 311-2 | SBS沥青路面 | m3 | 1.000 | 1655.25 |  |
| 312 | 水泥混凝土面板 |  |  |  |  |
| 312-1 | 水泥混凝土面板 |  |  |  |  |
| -a | C15砼基层 | m3 | 1.000 | 516.00  |  |
| -b | 砼路面、路基硬化C30 | m3 | 1.000 | 714.64 |  |
| -c | C40混凝土路面铺筑 | m3 | 1.000 | 884.02 |  |
| -d | c25混凝土 | m3 | 1.000 | 703.38 |  |
| -e | c30混凝土 | m3 | 1.000 | 764.08 |  |
| 313 | 路肩培土、中央分隔带回填土、土路肩加固及路缘石 |  |  |  |  |
| 313-1 | 土路肩处置（培路肩厚度35cm） | m2 | 1.000 | 14.36 |  |
| 313-2 | 种植土回填 | m3 | 1.000 | 35 |  |
| 313-3 | 现浇混凝土加固土路肩（C30砼） | m3 | 1.000 | 733.32 |  |
| 313-5 | 混凝土预制块路缘石 |  |  |  |  |
| -a | 现浇侧石 | m | 1.000 | 50 |  |
| -b | 预制侧石修复 | m | 1.000 | 85 |  |
| -c | 混凝土预制块预制、铺砌人行道 | m2 | 1.000 | 120 |  |
| -d | 更换石质路缘石 | m | 1.000 | 145 |  |
| 314 | 路面及中央分隔带排水 |  |  |  |  |
| 314-3 | 集水井 |  |  |  |  |
| -a | 更换检查井设施 | 套 | 1.000 | 840 |  |
| -b | 更换雨水井设施 | 座 | 1.000 | 480 |  |
| -c | 更换窨井盖（φ700复合材料井盖座） | 只 | 1.000 | 314 |  |
| -c | 更换窨井盖（φ700混凝土重力式井盖座） | 只 | 1.000 | 120 |  |
| -c | 更换窨井盖（φ700铸铁材料井盖座） | 只 | 1.000 | 410 |  |
| -d | 更换雨水篦子（复合材料井篦680\*380） | 只 | 1.000 | 230.5 |  |
| -e | 增设跌水井 | 座 | 1.000 | 2400 |  |
| -f | 集水井（1.2\*1.2及以上），含挖基、弃方等 | 只 | 1.000 | 5481 |  |
| -g | 集水井（1.2\*1.2及以下），含挖基、弃方等 | 只 | 1.000 | 3132 |  |
| 314-4 | 增设盲沟 | m3 | 1.000 | 480 |  |
| 315-1 | 除雪车 | 台班 | 1.000 | 2000 |  |
| 315-3 | 储备防滑材料 | t | 1.000 | 450 |  |
| 315-4 | 撒防滑材料（含材料） | m2 | 1.000 | 10 |  |
| 315-5 | 钢筋植筋（含钢筋） | kg | 1.000 | 15 |  |
| 315-6 | 更换填缝料 | m | 1.000 | 80 |  |
| 315-7 | 裂缝灌缝（沥青） | m | 1.000 | 10 |  |
| 315-8 | 裂缝灌缝（灌缝膏） | m | 1.000 | 12 |  |
| 315-9 | 砼板块灌缝 | m | 1.000 | 3.13 |  |
| 315-10 | 机械刻槽 | m2 | 1.000 | 4.95 |  |
| 315-11 | 坑洞沥青修补 | m2 | 1.000 | 212.75 |  |
| 315-12 | 路面特殊污染物处理（含材料） |  |  |  |  |
| -a | 油污处理 | m2 | 1.000 | 30 |  |
| -b | 砂石、泥土污染处理 | m2 | 1.000 | 20 |  |
| 403 | 钢筋 |  |  |  |  |
| -a | 光圆钢筋 | 吨 | 1.000 | 4000 |  |
| -b | 带肋钢筋 | 吨 | 1.000 | 4500 |  |
| 410 | 结构混凝土工程 |  |  |  |  |
| 410-3 | 现浇混凝土上部结构 |  |  |  |  |
| -a | C30混凝土桥头搭板 | m3 | 1.000 | 812.63 |  |
| 410-4 | 预制混凝土上部结构 |  |  |  |  |
| -a | 预制、运输、安装C50空心板 | m3 | 1.000 | 4000 |  |
| 411 | 预应力混凝土工程 |  |  |  |  |
| 411-5 | 后张法预应力钢绞线 | kg | 1.000 | 18 |  |
| 419 | 圆管涵及倒虹吸管涵 |  |  |  |  |
| 419-1 | 单孔钢筋混凝土圆管涵 |  |  |  |  |
| -a | φ300钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 316 |  |
| -b | φ400钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 406 |  |
| -c | φ500钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 520 |  |
| -d | φ600钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 610 |  |
| -e | φ800钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 880 |  |
| -f | φ1000钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 1280 |  |
| -g | φ1500钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 2506.5 |  |
| 422 | 桥梁小维修 |  |  |  |  |
| 422-1 | 桥梁小维修 |  |  |  |  |
| -a | 普通伸缩缝锚固砼维修 | m | 1.000 | 1430.00 |  |
| -b | D40伸缩缝维修 | m | 1.000 | 1500 |  |
| -c | D80伸缩缝维修 | m | 1.000 | 2000 |  |
| -d | D160伸缩缝维修 | m | 1.000 | 5500 |  |
| -e | 铰缝维修 | m | 1.000 | 1650.00 |  |
| -f | 桥面钢筋砼铺装维修 | m2 | 1.000 | 1430.00 |  |
| -g | 桥面沥青铺装铣刨、摊铺 | m3 | 1.000 | 1500.00 |  |
| -i | 止水带更换 | m | 1.000 | 150.00 |  |
| -j | 钢筋砼湿接缝 | m3 | 1.000 | 6000.00 |  |
| -k | 桥梁连续缝 | m2 | 1.000 | 3080.00 |  |
| -m | 桥梁限载标识 | 块 | 1.000 | 880.00 |  |
| -n | 砼防撞护栏油漆 | m2 | 1.000 | 145.00 |  |
| -o | 铸铁扶手的护栏油漆 | m | 1.000 | 40.00 |  |
| -p | 桥梁裂缝封闭 | m | 1.000 | 50.00 |  |
| -q | 钢筋阻锈剂 | m2 | 1.000 | 20.00 |  |
| -r | 桥梁裂缝灌注 | m | 1.000 | 120.00 |  |
| -s | C20片石砼河床铺砌 | m3 | 1.000 | 607.02 |  |
| -w | 环氧砂浆修补 | m2 | 1.000 | 189.12 |  |
| -x | PVC管 | m | 1.000 | 69.17 |  |
| -y | 聚合物水泥砂浆 | m2 | 1.000 | 200 |  |
| 422-2 | 桥梁护栏 |  |  |  |  |
| -a | 桥梁铸铁栏杆扶手维修 | m | 1.000 | 300.00 |  |
| -b | 钢栏杆刷油漆（含除锈、底漆、面漆） | m2 | 1.000 | 40.52 |  |
| -c | 铝合金全包 | m2 | 1.000 | 900 |  |
| -e | 铸铁支承架 | 个 | 1.000 | 150 |  |
| -f | 钢管更换 | m | 1.000 | 103.41 |  |
| -g | 更换桥梁栏杆构铸铁件（弯头） | 个 | 1.000 | 264 |  |
| 511 | 隧道小维修 |  |  |  |  |
| 511-1 | 隧道小维修 |  |  |  |  |
| -b | 衬砌渗漏水处理 | m | 1.000 | 200.00 |  |
| -c | 边沟盖板更换 | 块 | 1.000 | 150.00 |  |
| -d | 电缆沟盖板更换 | 块 | 1.000 | 250.00 |  |
| -e | 有源诱导标 | 个 | 1.000 | 50.00 |  |
| -f | 50W LED 隧道照明灯 | 个 | 1.000 | 1200.00 |  |
| -g | 100W LED 隧道照明灯 | 个 | 1.000 | 1300.00 |  |
| -h | 150W LED 隧道照明灯 | 个 | 1.000 | 1500.00 |  |
| -i | 车道指示标志 | 个 | 1.000 | 500.00  |  |
| -j | 消防指示标志 | 个 | 1.000 | 150.00  |  |
| -k | 逃生指示标志 | 个 | 1.000 | 150.00  |  |
| -l | 水基灭火器 | 个 | 1.000 | 300.00 |  |
| -m | 干粉灭火器 | 个 | 1.000 | 200.00 |  |
| -n | 隧道电路故障检修 | 次 | 1.000 | 500.00 |  |
| -o | 隧道LED灯组维修更换  | 套 | 1.000 | 450.17 |  |
| -p | 隧道钠灯组维修更换 | 套 | 1.000 | 243.83 |  |
| -q | 隧道立面标识维修更换 | m2 | 1.000 | 513.28 |  |
| -r | 隧道立面标识修补 | m2 | 1.000 | 66.01 |  |
| -s | 有源道钉 | 个 | 1.000 | 123.22 |  |
| -t | 2.5 线缆，国标 | m | 1.000 | 15 |  |
| -u | 监控枪机，高清 | 只 | 1.000 | 1000 |  |
| -v | 监控球机，高清 | 只 | 1.000 | 3500 |  |
| -w | 电缆沟钢筋砼盖板更换，100\*50\*8cm 不等，具体根据现场实际、包括安装 | m3 | 1.000 | 2000 |  |
| -x | 边沟盖板更换（含钢筋），70\*80\*12cm 不等，具体根据现场实际、包括安装 | m3 | 1.000 | 2048 |  |
| 602 | 护栏 |  |  |  |  |
| 602-1 | 混凝土护栏 |  |  |  |  |
| -a | 新建混凝土防撞护栏 | m | 1.000 | 1050 |  |
| -b | 混凝土防撞护栏修复 | m3 | 1.000 | 1200 |  |
| -c | 混凝土防撞护栏钢筋修复 | kg | 1.000 | 7.85 |  |
| -a | C30砼基础（含挖基础） | m3 | 1.000 | 757.23 |  |
| 604-10 | 百米桩 |  |  |  |  |
| -a | 新建百米桩 | 个 | 1.000 | 50 |  |
| -b | 百米桩刷白 | 个 | 1.000 | 16 |  |
| 604-15 | 拆除示警墩，含装运、弃方 | 只 | 1.000 | 144.00 |  |
| 609-13 | 沙袋 | 只 | 1.000 | 80 |  |
| 609-14 | 砂 | m3 | 1.000 | 250 |  |
| **1、本项目报价以单价形式报价：供应商按照招标文件的工程量清单逐项报价，该部分以人民币形式报价，必须报出单价。每项只允许有一个报价，有选择的报价将不予接受。****2、供应商投标单价报价超最高限价，则其投标无效。以上清单不得漏报、少报，否则其此项报价将按单价最高限价计算价格分，一旦中标，按所有有效报价中的最低价作为中标单价。****3、结算价格以实际用量为准，即有效中标单价×实际用量。****4、服务期内，不接受任何形式的调价。****5、服务期内如涉及不在该表范围内的内容，按照当月信息价或市场询价确定价格。** |

**固定价格清单（投标时不竞争，无需报价）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **价格** | 注：该单价表为固定单价，涉及清单结算时不得调整价格。 |
| 1 | 普工 | 300元/天 |
| 2 | 三化车（小） | 2200元/天 |
| 3 | 货车 | 1100元/天 |
| 4 | 挖机（大） | 400元/小时（220以上） |
| 5 | 挖机（小） | 300元/小时（220以下） |
| 6 | 三化车（大） | 3500元/天 |
| 7 | 轻卡车 | 400元/台班 |
| 8 | 吊车（25吨） | 2200元/台班 |
| 9 | 平板车（25吨） | 1500元/台班 |
| 10 | 装载机（3m3） | 1500元/台班 |
| 11 | 洒水车 | 1500元/台班 |
| 12 | 雾化车 | 1500元/台班 |
| 13 | 隧道电费 | 按电力部门实际金额计算 |
| 14 | 项目驻点服务人员 | 10万元/年/人 |

1. **养护管理工作基本要求**

1、按《公路养护技术规范》（JTG H10-2009）、《公路桥涵养护规范》（JTG H11-2004）等相关规范中相关规定执行，确保公路、桥梁、隧道等设施技术状况稳定，设施设备完好（包含配套设施设备的维护、修理、更新更换等）；如因中标人的原因造成第三方伤害或财产损失等的，其责任全部由中标人承担；

2、中标人需组建一支专职专业的小修保养队伍，人数不少于18人，包含项目负责人一名和路面、桥梁、安全设施等专业的工作人员，且所有驾驶/使用特殊专业设备的人员需持有上岗证，具体人员及设备进场前报采购单位审定（若确因工作需要，采购单位可视情况增加人员及设备要求，中标人需认可）；

3、中标人需办理好本项目相关的商业保险（包括工作人员的意外伤害险、第三方责任险、工程一切险等），办理保险的一切费用均由中标人承担，采购单位不单独支付；

4、中标人应根据工作职责做好职责范围内的有关上级、媒体和群众投诉、信访及数字城管处理等事项；做好三防及节庆等活动的应急值班、抢险任务（含抢险设备、抢险物质、抢险后勤保障等）、110应急等工作；

5、中标人需配备铣刨机、压路机及沥青摊铺机各一辆（施工期间做好扬尘防治工作），专职巡查车2辆（配专职巡查人员不少于4名，其中技术员及以上职称人员不少于2名，做好相应的道路及桥梁巡查并记录，若确因工作需要，采购单位可视情况增加人员数量要求，中标人需认可且不另增加费用），配合管理车辆1辆（配管理人员1名），具体人员进场前报采购单位审定；配备的巡查车辆，具体细节要求进场后由采购人明确，配合的管理车辆为普通轿车或SUV；

6、做好采购单位交办的其他服务及保障工作，项目实施过程中如遇废弃料则需投标人自行考虑处置。

1. **质量要求**

按《公路养护技术规范》（JTG H10-2009）、《公路桥涵养护规范》（JTG H11-2004）相关规定执行，并符合上级部门相关文件要求。

1. **商务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 合同期限 | 本项目服务期为1年，1年服务期满（或800万元满额，以先到者为准），合同终止。 |
| 工程地点 | 采购人指定。 |
| 投标报价 | 1、所有人工费、材料费、机械费、规费、措施费、税费、保险及利润均考虑在报价中。一旦中标，合同期内中标价均不予调整。2、本项目招标代理费由中标人支付，考虑在报价中。3、供应商自行承担所有参加投标的费用，考虑在报价中。 |
| **付款条件** | **1、在合同签订生效以及具备实施条件后，支付本项目预算金额的40%作为预付款；服务费每月结算一次，每月支付结算金额=实际产生数量╳相应的成交单价╳90%。（结算清单以采购人认可为准），已支付的预付款金额用于先行抵扣。服务期满后付清余款。最终支付金额以审计价为准，且不超过预算价。****2、在签订合同时，供应商明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的或者调整支付比例的，双方协商确定。****3、成交供应商每次提请支付时必须提供等额税务发票。** |
| **履约保证金** | **本项目不收取履约保证金。** |
| 质保期 | 12个月 |

1. **其他**

工作人员休息场所、现场用电、用水、机械设备停放场地及办公场所等所有事项及所有费用均由中标人自行解决。

本招标文件中带 “▲”的有关技术和商务条款为实质性条款，投标人必须在投标文件中作出实质性响应，否则投标无效。

**第三章、投标人须知**

**投标须知前附表**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **内容、要求** |
| 1 | 项目名称：2023年公路小维修维护服务采购项目 |
| 2 | 采购内容：详见第二章招标需求部分 |
| 3 | 投标报价及费用：1、本项目投标应以人民币报价；2、不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用；3、招标代理费用由中标单位支付，本项目以预算价800万元为基准价，收费额按预算金额总价100万元以下1.5%收取，100-500万元按0.8%，500-1000万元按0.45%收取，差额定律累进法计算。结算方式时间为：成交供应商领取成交通知书前以转账、银行汇票或现金缴入代理公司账户为准 。 |
| 4 | 现场踏勘：投标人自行联系采购人对项目现场和周围环境进行踏勘，踏勘现场所发生的费用由投标人自己承担。 |
| 5 | 答疑与澄清：1、投标人认为招标文件、采购过程、中标或者中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。2、质疑和投诉按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）规定，范本在《浙江政府采购网》中“下载专区”内下载。质疑时要求供应商在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。3、提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。潜在供应商已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。4、质疑受理：质疑受理人：诸先生，联系方式： 0572-5806897，邮箱：1061483014@qq.com，供应商须将书面质疑函邮寄至安吉县递铺镇古鄣西路8号遇花园花卉市场20号幢安吉禾迅招标代理有限公司 ，并将质疑函扫描件发送至受理人邮箱。 |
| 6 | **投标文件组成：**（1）投标文件组成：资格证明文件、商务技术文件、报价文件。（2）投标文件编制：供应商应先安装“政采云电子交易客户端”，并按照本采购文件和“政采云平台”的要求，通过“政采云电子交易客户端”编制并加密投标文件。（3）投标文件的形式：☑电子投标文件（包括“电子加密投标文件”和“备份投标文件”，在投标文件编制完成后同时生成），纸质响应文件。“电子加密投标文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的投标文件；“备份投标文件”是指与“电子加密投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件，其他方式编制的备份投标文件无效。（4）投标文件份数：“电子加密投标文件”（必须提交）：在线上传递交一份。“备份投标文件”、“纸质响应文件”（不强制提交）：密封包装后在投标截止时间前邮寄至安吉县灵芝东路递二社区综合大楼二楼安吉禾迅招标代理有限公司 ，联系人严先生，联系电话13757278366，数量为U盘一份。 |
| 7 | 投标文件的上传和递交：（1）“电子加密投标文件”的上传、递交：供应商应在投标截止时间前将“电子加密投标文件”成功上传递交至“政采云平台”，否则投标无效。“电子加密投标文件”成功上传递交后，供应商可自行打印投标文件接收回执。（2）“备份投标文件”的密封包装、递交：供应商在“政采云平台”完成“电子加密投标文件”的上传递交后，还可以在投标截止时间前递交以介质（U盘）存储的 “备份投标文件”（一份）；“备份投标文件”应当密封包装，并在包装上标注投标项目名称、投标单位名称并加盖公章。没有密封包装或者逾期送达的“备份投标文件”无效；通过“政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密投标文件”已按时解密的，“备份投标文件”自动失效。投标截止时间前，供应商仅递交了“备份投标文件”而未将“电子加密投标文件”成功上传至“政采云平台”的，投标无效。（3）“纸质响应文件”的密封包装、递交：（不强制提交）供应商在“政府采购云平台”完成“电子加密响应文件”的上传递交后，在投标截止时间前递交“纸质响应文件”（一份）；“纸质响应文件”应当密封包装，并在包装上标注项目名称、供应商名称并加盖公章。没有密封包装或者逾期送达至投标地点的“纸质响应文件”将不予接收；通过“政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密响应文件”已按时解密的，“纸质响应文件”自动失效。投标截止时间前，投标供应商仅递交了“纸质响应文件”而未将“电子加密响应文件”成功上传至“政府采购云平台”的，投标无效。 |
| 8 | 现场踏勘：不集中组织，投标人可自行前往，踏勘现场所发生的费用由投标人自己承担。疫情期间投标人进行现场踏勘请做好防护措施并按照政府相关规定进行。 |
| 9 | 投标截止时间及地点：地点：通过“政采云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应时间：2023年4月4日下午14:00  |
| 10 | 开标时间及地点：地点：通过“政采云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应时间：2023年4月4日下午14:00  |
| 11 | 电子加密投标文件的解密和异常情况处理：（1）开标后，采购组织机构将向各供应商发出“电子加密投标文件”的解密通知，各供应商代表应当在接到解密通知后30分钟内自行完成“电子加密投标文件”的在线解密。（2）通过“政采云平台”成功上传递交的“电子加密投标文件”无法按时解密的，供应商如按规定递交了“备份投标文件”的，以“备份投标文件”为依据（由采购组织机构按“政采云平台”操作规范将“备份投标文件”上传至“政采云平台”，上传成功后，“电子加密投标文件”自动失效），否则视为投标文件撤回。（3）若由于电子交易平台发生故障而无法登录访问等解密异常情况无法在线解密全部供应商的“电子加密响应文件”及“备份响应文件”时，经采购人、采购代理机构、监管人员认定后以纸质响应文件为准进行线下投标。（4）投标截止时间前，供应商仅递交了“备份投标文件”、“纸质响应文件”而未将电子加密投标文件上传至“政府采购云平台”的，投标无效。 |
| 12 | 可中止电子交易活动的情形：采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：（1）电子交易平台发生故障而无法登录访问的；（2）电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；（3）电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；（4）病毒发作导致不能进行正常操作的；（5）其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。出现上述情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。 |
| 13 | 评标办法及标准：按照招标文件第四章评标办法及评分标准 |
| 14 | 中标公告及中标通知书：评标结束后，中标公告发布于浙江政府采购网（[http：//www.zjzfcg.gov.cn](http://www.zjzfcg.gov.cn)）安吉县公共资源交易网站（http://ggzy.anji.gov.cn/） |
| 15 | 签订合同：中标通知书发出后30天内。 |
| 16 | 采购资金来源：预算资金，已落实 |
| 17 | 付款方式：采购人自行支付 |
| 18 | **履约保证金的收取及退还：本项目不设置履约保证金** |
| 19 | 投标文件有效期：90 天 |
| 20 | 解释：本招标文件的解释权属于招标采购单位 |
| 21 | 政府采购政策执行：本项目中小企业政策执行以下第1）条**。**根据工信部等部委发布的《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），根据具体品目确定相应标准。为本项目提供服务的企业按照《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）的所属行业分类为**建筑业或其他未列明行业**。☑1）本项目为专门面向中小企业采购，提供服务的供应商非中小企业的，资格审查不通过；符合上述条件的中小微型企业应按照磋商文件附件的格式要求在资格文件中提供《中小企业声明函》；☒2）本项目非专门面向中小企业采购，根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》规定，对于非专门面向此类企业的项目，对小型和微型企业产品和服务的投标价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。小型、微型企业与大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动。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%的投标价格扣除。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。符合上述条件的中小微型企业应按照采购文件附件的格式要求提供《中小企业声明函》、《中小企业资格确认意见书》。符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2018〕141号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）的规定，供应商提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件的，视同为小型和微型企业。 |
| 22 | 投标注意事项：（1）中标后，投标人拒绝签订合同的，采购人可以依法按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标投标人，也可以重新开展政府采购活动。投标人中标后拒绝签订合同的，应按预算金额的2%对采购人进行赔偿；赔偿金额不足以弥补采购人损失的，投标人应继续承担超过部分的损失。（2）存在下列行为的，采购人将其失信行为上报政府采购主管部门，由主管部门按有关规定对其违法失信行为记录进行公开：中标或者成交后，拒绝签订政府采购合同的；投标有效期内撤销投标文件的。 |
| 23 | 投标人注册：未注册加入“浙江省政府采购投标人库”的投标人，应当按照《浙江省政府采购投标人注册及诚信管理暂行办法》的规定进行注册登记（网址：http://zfcg.czt.zj.gov.cn/）。一旦被确定为中标候选投标人的，应当在发出中标通知书前按规定进行注册申请，否则，采购人将拒绝向其发出中标通知书。 |
| 24 | 纸质版投标文件的提供中标人应在中标公告发出后三天内提供与在线投标文件一致的纸质版响应文件及在线询标答复函等，共一式三套。具有电子签章或单位公章，提交给采购代理机构作为各单位资料存档使用。中标人应确保纸质版资料与在线电子版资料的一致性，否则导致后期纠纷的责任由中标人自行承担。 |

**一、总 则**

**（一）适用范围**

本招标文件适用于2023年公路小维修维护服务采购项目的招标、评标、定标、验收、合同履约、付款等（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**（二）定义**

1、“招标采购单位”系指组织本次采购的采购人（“招标人”）和代理机构。

2、“投标人”系指向招标采购单位提交投标文件的单位。

3、“产品”系指供方按招标文件规定，须向采购人提供的一切设备、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料和材料。

4、“服务”系指招标文件规定投标人须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

5、“项目”系指投标人按招标文件规定向采购人提供的产品和服务。

6、“书面形式”包括信函、传真、电子文档等。

7、“▲”系指实质性要求条款。

**（三）招标方式：**

1、本次招标采用公开招标方式进行。

2、本次招标设定预算价，预算价由采购人确定并在招标文件中明确。

**（四）投标委托**

投标人代表需携带居民身份证。如投标人代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书（正本用原件，副本用复印件，格式见第六章）。本项目为电子评标。

**（五）投标费用**

不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。

**（六）合格投标人的资格要求**

符合第一章第四条的规定。

**（七）转包与分包**

本项目不允许转包或分包。

**（八）****特别说明：**

1、投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。投标人投标所使用的采购项目实施人员必须为本法人员工或其控股公司正式员工。

2、投标人在投标活动中提供任何虚假材料或从事其他违法活动的，其投标无效，并报监管部门查处；中标后发现的，中标人须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第49条之规定双倍赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

3、投标人应仔细阅读招标文件所有内容，对招标文件的要求作出实质性响应，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

**（九）质疑和投诉**

1、投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向招标采购单位提出质疑。投标人对招标采购单位的质疑答复不满意或者招标采购单位未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向同级政府采购监管部门投诉。

2、质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书均应明确阐述招标文件、招标过程和中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

3、质疑和投诉按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）规定，范本在《浙江政府采购网》中“下载专区”内下载。质疑时要求供应商在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

**二、招标文件**

**（一）招标文件的构成。本招标文件由以下部分组成：**

1、招标公告；

2、招标需求；

3、投标人须知；

4、评标办法及标准；

5、合同主要条款；

6、投标文件格式；

7、本项目招标文件的澄清、答复、修改、补充的内容。

**（二）投标人的风险**

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件在各方面作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

**（三）招标文件的澄清与修改**

1、投标人应认真阅读本招标文件，发现其中有误或有不合理要求的，投标人必须在招标公告规定的时间前以书面形式要求招标采购单位澄清，同时请将该书面文件的电子文档发送至774999740@qq.com。采购代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清、答复、修改或补充的，应当在招标文件要求提交投标文件截止时间十五日前，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人。

2、采购代理机构必须以书面形式答复投标人要求澄清的问题，并将不包含问题来源的答复书面通知所有购买招标文件的投标人；除书面答复以外的其他澄清方式及澄清内容均无效。

3、招标文件澄清、答复、修改、补充的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与招标文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

4、招标文件的澄清、答复、修改或补充都应该通过本代理机构以法定形式发布，采购人非通过本机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充招标文件。

**三、投标文件的编制**

**（**一**）投标文件的组成**

投标文件由**资格证明文件、商务文件、技术文件和报价文件**四部分组成。《**资格证明文件**》**装订成一册，《商务文件》和《技术文件》两部分可装订成一册，《报价文件》装订成一册。**

**1、资格证明文件包括：**

1）投标资格声明书（格式见附件）；

2）法人营业执照副本、组织机构代码证副本及税务登记证副本或“三证合一”的营业执照或“五证合一”的营业执照副本复印件；

3）法定代表人身份证明书和授权委托书（格式见附件）；

4）资质等级证书复印件；

5）小微企业申明函；

6）投标人最近一个季度依法缴纳税收和社保费的证明[税费凭证复印件，或者依法缴纳税费或依法免缴税费的证明]；

7）未列入失信被执行人、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（以“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn、“中国政府采购网”www.ccgp.gov.cn查询结果为准）。

8）其他材料。

**2、商务文件包括：**

1）投标函（格式见第六章）；

2）投标单位情况表（格式见第六章）；

3）法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书（格式见第六章）；

4）投标单位情况表（格式见第六章）

5）质保期内服务承诺；

6）企业荣誉；

7）权威认证；

8）投标人同类项目实施情况一览表（格式见第六章）；

9）应急服务能力（格式见第六章）；

10）投标人认为可以证明其能力或业绩的其他材料。

 **3、技术文件包括：**

1）服务方案；

2）安全管理、事故应急预案、交通管理方案及质量保证措施；

3）在服务过程中与采购单位的协作配合执行情况；

4）员工管理；

5）投入本项目实施人员一览表（格式见附件）；

6）项目负责人要求；

7）主要维修设备；

8）其它作业机械设备及车辆保障；

9）投标人提出的对采购项目有建设性的意见和建议；

10）投标人认为需要提供的其他技术资料。

**4、报价文件：**

1. 开标一览表（格式见附件）；
2. 投标报价明细表（格式见附件）；
3. 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

**▲注：法定代表人授权委托书、投标声明书、投标函、开标一览表必须由法定代表人签名并加盖单位公章。**

**（二）投标文件的语言及度量衡单位**

1、投标文件以及投标人与招标采购单位就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文书写。

2、投标文件所使用的度量衡单位，均采用我国法定计量单位。

**（三）投标报价**

1、投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

▲2、投标报价是履行合同的最终价格，即完成本项目服务内容和要求所产生的所有费用。

▲3、投标文件只允许有一个报价，有选择的报价将不予接受。

4、投标人应充分考虑因各种原因可能发生的费用。对没有填报的费用，采购人认为所有费用已包含在报价中，除合同条款另有规定外，不得进行调整。

**（四）投标文件的有效期**

1、自投标截止日起90天投标书应保持有效。有效期短于这个规定期限的投标将被拒绝。

 2、在特殊情况下，采购人可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

 3、投标人可拒绝接受延期要求。同意延长有效期的投标人不能修改投标文件。

 4、中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

**（五）投标文件的编制**

1、本项目通过“政采云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应（电子投标）。供应商应通过“政采云电子交易客户端”，并按照本采购文件和“政府采购云平台”的要求编制并加密投标文件。

2、供应商应当按照本章节 “投标文件的组成”规定的内容及顺序在“政采云电子交易客户端”编制投标文件。其中《资格证明文件》和《商务技术文件》中不得出现本项目投标报价，如因供应商原因提前泄露投标报价的，是供应商的责任。

3、本采购文件中有提供格式的，供应商须参照格式进行编制（格式中要求提供相关证明材料的或采购文件要求提供相关证明的，还需后附相关证明材料），未提供格式的，请各供应商自行拟定格式，加盖单位公章并由法定代表人或其授权代表签署（签字或盖章），否则视为未提供。

4、投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是供应商的责任。

5、投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

6、供应商没有按照本采购文件内 “投标文件的组成”要求提供全部资料，或者没有仔细阅读采购文件，或者没有对采购文件在各方面的要求作出实质性响应是供应商的风险，由此造成的一切后果由供应商自行承担。

7、投标文件的签章

7.1 投标文件的签章见《前附表》；

7.2 投标文件应由供应商法定代表人或其授权代表签字（或盖章），并加盖供应商公章。

7.3 参与在线投标时如遇平台技术问题详询400-881-7190。

8、投标文件的形式

8.1 投标文件的形式：见《前附表》；

8.2 “电子加密投标文件”：“电子加密投标文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的投标文件。

8.3 “备份投标文件”：“备份投标文件”是指与“电子加密投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件（备份标书），其他方式编制的“备份投标文件”视为无效的“备份投标文件”。

8.4“纸质响应文件”。

9、投标文件的份数

投标文件的份数：见《前附表》。

**（六）投标文件的递交**

1、投标文件的上传、递交

投标文件”的上传、递交：见《前附表》。

2、“电子加密投标文件”解密和异常情况处理

“电子加密投标文件”解密：见《前附表》。

3、投标文件的补充、修改或撤回

3.1 供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的上传、递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新上传、递交。投标截止时间前未完成上传、递交的，视为撤回投标文件。投标截止时间后递交的投标文件，“政采云平台”将予以拒收。

3.2 投标截止时间后，供应商不得撤回、修改《投标文件》。

4、投标文件的备选方案

供应商不得递交任何的投标备选（替代）方案，否则其投标文件将作无效标处理。与“电子加密投标文件”同时生成的“备份投标文件”不是投标备选方案。

5、投标截止期

5.1供应商应按前附表规定的时间、地点将投标文件递交给采购代理机构，采购代理机构将拒绝接受逾期送达的投标文件。

5.2 采购人可以按本须知规定以补充通知的方式，酌情延长递交投标文件的截止日期。在上述情况下，采购人与供应商以前在投标截止期方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长至新的投标截止期。

**（七）投标无效的情形**

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。在评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

1、在资格审查时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）资格证明文件不全的，或者不符合招标文件标明的资格要求的；

（2）投标人是采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

（3）仅提供“备份投标文件”、“纸质响应文件”的；

（4）电子投标文件解密失败的，且未在规定时间内提交备份投标文件的；

（5）至本项目投标截止时间前，投标人在“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn、“中国政府采购网”www.ccgp.gov.cn中被列入失信被执行人、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；

（6）未按要求提供《中小企业声明函》的（本项目为专门面向中小企业采购）。

2、在符合性审查时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）授权代理人未经有效授权的；

（2）投标文件未按照招标文件规定的要求签署、盖章的；

（3）投标有效期、交货期（服务期）、免费保修期等不能满足招标文件要求的；

（4）不响应或者擅自改变招标文件要求或者投标文件有采购人不能接受的附加条件的；

（5）未提供或未如实提供服务内容，或者虚假投标的；

3、在技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）与招标文件中标“▲”的服务指标、主要服务要求发生实质性偏离的；

（2）投标项目方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案且未注明哪个有效的；

（3）项目方案不符合项目需求或不具有操作性的。

4、在价格评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；

（2）报价超出采购预算金额或最高限价（自主创新产品除外）的；

（3）投标报价具有选择性，且未注明哪个有效的；

（4）投标报价出现前后不一致且不同意按照招标文件规定的方法进行修正的；

（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，评标委员会可以当将其作为无效投标处理。

5、投标人串通投标的，投标无效。

投标人有以下情形之一的，视为投标人串通投标：

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

（2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（5）不同投标人的投标文件相互混装；

6、法律、法规和招标文件规定的其他无效标情形。

**（八）废标的情形**

在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

（1）符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质性响应的供应商不足三家的；

（2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（3）投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

（4）因重大变故，采购任务取消的。

**（九）可中止电子交易活动的情形**

采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：

1、电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

2、电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

3、电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

4、病毒发作导致不能进行正常操作的；

5、其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现上述情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

**四、开标**

**（一）开标准备**

采购组织机构将按照采购文件规定的时间通过“政采云平台”组织开标、开启投标文件，所有供应商均应当准时在线参加。

**（二） 开标准备**

1、开标的准备工作由采购组织机构负责落实；

2、采购组织机构将按照采购文件规定的时间通过“政采云平台”组织开标、开启投标文件，所有供应商均应当准时在线参加。供应商如不参加开标大会的，视同认可开标结果，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议，同时供应商因未在线参加开标而导致投标文件无法按时解密等一切后果由供应商自行承担。

**（三）开标流程**

1、开标、开启响应文件时，电子交易平台自动提取所有投标、响应文件，提示采购组织机构和供应商按采购文件规定的方式和时间在线解密。给予供应商在线解密的时间为30分钟。

2、供应商在规定的时间内无法完成已递交的“电子加密投标文件”解密的：如已按规定递交了备份投标文件的，将由采购组织机构按“政采云平台”操作规范将备份投标文件上传至“政采云平台”，上传成功后，“电子加密投标文件”自动失效；供应商如未按规定递交备份投标文件的，视为投标文件撤回。

3、投标文件解密后，采购人及采购代理机构将对依法对供应商的资格进行审查，资格审查结束后进入符合性审查和资信技术的评审工作。

4、符合性审查、资信技术评审结束后，开启报价文件。

5、评标委员会对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

6、评标委员会完成评审后，通过电子交易平台向采购人及其委托的代理机构提交评审报告。同时打印纸质评审报告签署后由采购代理机构保存。

7、评审结束后，代理机构通过电子交易平台或发送邮件形式向各投标人公布中标（中标）候选供应商名单，及采购人最终确定中标或中标供应商名单的时间和公告方式等。

8、开标会议结束。

**特别说明：如遇“政府采购云平台”电子化开标或评审程序调整的，按调整后程序执行。**

**五、资格证明文件审查**

**（一）审查人员**

采购人及采购代理机构负责审查。

**（二）审查依据**

招标文件、投标人的资格证明文件、“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn及“中国政府采购网”www.ccgp.gov.cn查询结果。

**（三）审查方法**

1、审查投标人资格证明文件及相应原件的完整性、符合性。

2、采购人及采购代理机构登录“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn、“中国政府采购网”www.ccgp.gov.cn查询投标截止时间前各投标人的信用记录。

3、打印纸质资格审查表。

**六、评标**

**（一）组建评标委员会**

本项目评标委员会成员由5人及以上单数组成。

**（二）评标的方式**

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

**（三） 评标程序**

1、采购人代表和采购代理机构人员对投标人资格的完整性、合法性等进行审查。

2、评标委员会审查投标文件的实质性内容是否符合招标文件的实质性要求。

3、评标委员会将根据投标人的投标文件进行审查、核对，如有疑问，将对投标人进行询标，投标人要向评标委员会澄清有关问题，并最终以书面形式进行答复。

4、评标委员会完成评标后，评标委员会按评标原则确定中标候选人同时起草评标报告。

 5、全权代表未到场或者拒绝澄清或者澄清的内容改变了投标文件的实质性内容的，评标委员会有权对该投标文件作出不利于投标人的评判。

**（四）澄清问题的形式**

1、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，评标委员会将以书面形式（或通过“政府采购云平台”在线询标）的形式要求供应商在规定的时间内作出必要的澄清、说明或者补正，供应商澄清、说明或补正时间为30分钟。

2、评标过程中评标委员会对供应商提出质询或要求供应商书面确认的（或通过“政采云平台”在线答复），采用书面形式提交并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字，30分钟内予以书面回复或确认，否则视为不予回复或确认，评标委员会有权拒绝该投标文件，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。

**（五） 错误修正**

投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

**1、开标一览表总价与投标报价明细表汇总数不一致的，以开标一览表为准；**

2、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3、单价金额小数点有明显错位的，应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；

5、对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

同时出现两种以上不一致的，按照上述规定的顺序修正，由投标人以书面形式进行修正，并加盖公章或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人确认后产生约束力；投标人不确认的，其投标无效。

**（六） 评标过程的保密**

凡是属于审查、澄清、评审和比较的有关资料以及授标建议，任何人均不得向投标人或其他无关的人员透露。投标人在评标过程中所进行的力图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

**（七）评标原则和评标办法**

1、评标原则。评标委员会必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触。

**2、财政部第87号令《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第三十一条第二第三款规定：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人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的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，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按三十一条第二款规定处理。**

3、评标办法。本项目采用综合评分法，详见《第四章：评标办法及评分标准》。

**（八）评标过程的监控**

本项目评标过程实行全程录音、录像监控。投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

**六、定标**

1、本项目由采购人确定中标供应商。

2、本次评审采用综合评分法，即在质量和服务均能满足招标文件实质性要求且综合得分由高到低的原则确定中标供应商。

3、开标结束后，评标小组拟制评标报告。

4、采购代理机构在评标结束后2个工作日内将评标报告交采购人确认。

5、采购人在收到评标报告后5个工作日内对评标结果进行确认。

6、采购人确定中标供应商后2个工作日内，采购代理机构在相关网站上发布中标公告，同时发出中标通知书。

**七、合同授予**

**（一）签订合同**

1、中标人应自接到中标通知书后30天内与采购人签订合同。同时，采购人对合同内容进行审查，如发现与采购结果和投标承诺内容不一致的，应予以纠正。

2、中标人拖延、拒签合同的，将被取消中标资格。

**（二）招标代理服务费**

1、领取中标通知书时，中标人应按招标文件约定向采购代理机构缴纳招标代理服务费。

2、招标代理费由中标单位支付。

**第四章、评标办法及评分标准**

为公正、公平、科学地选择中标人，根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规的规定，并结合本项目的实际，制定本办法。

本办法适用于2023年公路小维修维护服务采购项目的评标。

**一、总则**

本次评标采用综合评分法，总分为100分。其中价格分15分，商务技术分为85分。合格投标人的评标得分为各项目汇总得分，中标候选资格按评标得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的并列。排名第一的投标人为中标人，排名第二的投标人为中标候选人......其他投标人中标候选资格以此类推。评分过程中采用四舍五入法，并保留小数2位。

投标人评标综合得分=价格分+（技术、商务及其他分）

技术、商务及其他分按照评标委员会成员的独立评分结果汇总后的算术平均分计算，计算公式为：

技术、商务及其他分=评标委员会所有成员评分合计数/评标委员会组成人员数

**二、评标内容及标准**

1. **价格分（15分）**

价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最终报价最低（单价合计数最低）的供应商的价格为基准价，其价格分为满分15分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

磋商报价得分=（基准价/最终报价）×15%×100

**投标报价说明：按采购清单的报价单价的合计为计分依据。**

**中小企业政策执行：**

根据工信部等部委发布的《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），根据具体品目确定相应标准。为本项目提供服务的企业按照《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）的所属行业分类为**建筑业或其他未列明行业。**

☑2.1本项目为专门面向中小企业采购，提供服务的供应商非中小企业的，资格审查不通过；符合上述条件的中小微型企业应按照磋商文件附件的格式要求在资格文件中提供《中小企业声明函》；

投标产品生产企业（提供服务的企业）按照《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）的所属行业规定为小型、微型企业。响应文件中必须提供《中小企业声明函》；

符合中小企业划分标准的个体工商户，视同中小企业。

3、残疾人福利性单位视同小微企业，其产品参加本项目投标的，享受小微企业同等的价格扣除。

3.1残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

① 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

②依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

③为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

④通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

⑤提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

3.2 同时提供以下所有证明材料的供应商被认定为残疾人福利性单位：

① 提供《残疾人福利性单位声明函》；

② 提供社保缴纳人员名单、录用的残疾人的《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》复印件。

4、监狱企业视同小微企业，其产品参加本项目投标的，享受小微企业同等的价格扣除。

提供以下证明材料的供应商被认定为监狱企业：省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件复印件。

**（二）技术、商务及其他分（85分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项目** | **评分细则** |
| 1 | 采购需求响应性10分 | 供应商全部响应采购文件第二章《项目服务范围及要求》的得10分，实质性指标负偏离的，响应文件无效；可偏离指标负偏离的，每项扣2分，扣完本项得分为止。以技术响应表、商务响应表为准。 |
| 2 | 服务方案（20分） | （1）服务方案（包含但不限于路基、路面、桥涵及公路附属设施及各项突发事件）具有针对性，根据项目需求情况提出详细、具体、明确的服务准备、服务流程、进度安排和各阶段衔接方案的得10—15分；服务方案较为简洁、但基本能符合项目需求，有提出服务准备、服务流程、进度安排和各阶段衔接方案的得5-10（不含）分；服务准备、服务流程、进度安排和各阶段衔接方案有缺失的得0-5（不含）分。 |
| （2）根据供应商针对本项目（包含但不限于路基、路面、桥涵及公路附属设施及各项突发事件）重点难点分析是否具体、详细、能否针对问题进行处理并提出合理化建议，进行评审：分析具体、详细、到位，并提出深刻且合理的见解的得4—5分；分析比较具体、详细、到位、见解不全面的得2-4（不含）分；分析与具体情况相违背见解不够合理的得0-2（不含）分。 |
| 3 | 施工所用原材料的综合评价（5分） | 施工材料材质优异、产品的整体性能及稳定性好、制造工艺精湛的得4—5分；施工材料材质、产品的整体性能及稳定性、制造工艺能满足采购需求的得2-4（不含）分；施工材料材质、产品的整体性能及稳定性、制造工艺存在明显缺陷，难以满足采购需求的得0-2（不含）分。注：提供相关佐证材料（明确的品牌、型号、参数等）。 |
| 4 | 安全管理、交通管理方案及质量保证措施（15分） | 1、安全管理1.1根据投标供应商提供的安全管理方案和措施合理性、可行性等方面比较打分，方案和措施合理、可行的得3—5分；方案和措施不完整或存在明显缺陷的得0-3（不含）分。1.2拟投入本项目人员具有安全生产考核合格证书（C证）的，每个人得1分，最多得2分。**提供人员证书的须提供公告发布前五个月内任意一个月的社保缴纳证明扫描件。** |
| 2、交通管理方案投标供应商提供详细交通管理方案比较打分，方案合理、可行的得2—4分；方案不完整或存在明显缺陷的得0-2（不含）分；未提供方案不得分。 |
| 3、质量保证措施投标供应商提供的质量保证措施科学有效严密的得2—4分；措施不完整或存在明显缺陷的得0-2（不含）分。 |
| 5 | 在服务过程中与采购单位的协作配合执行情况（3分） | 承诺措施及合理化建议基本完整、基本可行得2分；承诺措施及合理化建议完整详细、合理可行、操作性强、符合本项目现行实际情况的要求，酌情加分，最多可加1分；承诺措施及合理化建议不可行，与本项目不符得0分。 |
| 6 | 投标供应商提出的对采购项目有建设性的意见和建议（3分） | 意见和建议具有针对性、可行性、符合实际情况，并经磋商小组认定有利于本项目服务的，每项加1分，最多加3分，未提不得分。 |
| 7 | 投入本项目人员情况（10分） | （1）项目负责人须具有工程师及以上技术职称，并具有企业项目负责人安全生产考核合格证书（B证）的得4分。（2）投入本项目一线工作人员（除项目负责人）的综合水平，根据人员组成专业类别、技术职称、工作经验等方面评价，人员配置合理、科学的得4—6分；人员配置基本合理、科学的得2-4（不含）分；人员配置存在明显缺陷的得0-2（不含）分。**提供人员证书的须提供公告发布前五个月内任意一个月的社保缴纳证明扫描件。** |
| 8 | 主要维修设备（6分） | 1、投标人拟投入本次项目中的自有设备同时满足拥有铣刨机、压路机、摊铺机、搅拌设备、装载机各1辆的得4分，上述设备中若有租赁设备的，此小项只得2分，上述设备不齐全的不得分。2、满足上述要求外，每增加一台自有的以上设备（须为不同设备、型号不限）加1分，最高加2分。**（自有设备提供购买发票，租赁设备提供租赁合同）** |
| 9 | 其它作业机械设备及车辆保障（6分） | 1. 除主要设备外，投标人拟投入本次小修保养项目的自有设备中同时满足拥有平板夯、吹风机、自卸汽车各1辆的得基本分4分，上述设备中若有租赁设备的，此小项只得2分，上述设备不齐全的不得分。

2、满足上述要求外，每增加一台自有的以上设备（须为不同设备、型号不限）加1分，最高加2分。**（自有设备提供购买发票，租赁设备提供租赁合同）** |
| 10 | 应急服务能力（6分） | （1）就近服务网点情况：根据供应商提供相应的服务网点资料，进行赋分。服务网点设置便利的得2—3分；服务网点设置比较便利的得1-2（不含）分；服务网点设置不够便利的得0-1（不含）分。注：提供服务网点营业执照、第三方地图软件距离截图等。（2）响应时间：承诺接到通知后2小时内到达指定地点处理的得1分；承诺接到通知后1.5小时内到达指定地点处理的得2分；承诺接到通知后1小时内到达指定地点处理的得3分。**注：提供承诺函（格式自拟）。** |
| 11 | 类似业绩（1分） | 自2018年1月1日以来（合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每个得0.5分，本项最高得1分。**提供合同或中标通知复印件。** |

**（三）分值计算**

1. 价格分

调整错误、并执行支付采购政策后按评分细则中的公式计算。

2、技术、商务资信及其他分

技术、商务资信及其他分按照评标委员会成员的独立评分结果汇总数算术平均分计算，计算公式为：

技术、商务资信及其他分=（评标委员会所有成员评分合计数）/（评标委员会组成人员数）

3、综合得分

投标人评标综合得分=技术、商务资信及其他分+价格得分

评分过程中采用四舍五入法，并保留小数2位。

**第五章、合同主要条款**

（仅供参考）

项目名称：

项目编号：

甲方： 乙方：

甲乙双方根据安吉禾迅招标代理有限公司关于 项目的采购结果，甲乙双方本着既严格执行国家有关政策，又兼顾双方利益的原则，经协商，特签订本合同书。

一、采购内容

二、合同金额

本合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_圆每年（￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/年）人民币。

三、服务期限

四、技术资料

1.乙方应按采购文件规定的时间向甲方提供服务的有关技术资料。

2.没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

五、知识产权

乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

六、产权担保

乙方应保证提供服务过程中不会侵犯任何第三方的知识产权。

七、履约保证金

本项目不收取履约保证金。

八、转包或分包

1.本合同范围的服务，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；

2.除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的服务全部或部分分包给他人供应；

3.如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权解除合同，并追究乙方的违约责任。

九、服务费支付

1. 付款方式：

十、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十一、质量保证及后续服务

1、乙方应按采购文件规定向甲方提供服务。

2、乙方提供的服务成果在服务质量保证期内发生故障，乙方应负责免费提供后续服务。对达不到要求者，根据实际情况，经双方协商，可按照以下办法处理：

1）重做：由乙方承担所发生的全部费用。

2）贬值处理：由甲乙双方合议定价。

3）解除合同。

3、如在使用过程中发生问题，乙方接到甲方通知后在 小时内到达甲方现场。

4、在服务质量保证期内，乙方应对出现的质量问题和安全问题负责处理并承担一切费用。

十二、验收标准

 十三、违约责任

1. 甲方无正当理由拒收服务计划，甲方向乙方偿付拒收服务总值的百分之五违约金。

2. 甲方无故逾期验收和办理服务期限支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3. 乙方逾期履约服务计划，乙方应按逾期服务总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期10个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值5%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4. 乙方所提供的服务质量不符合合同规定及采购文件规定标准的，甲方有权拒收该继续服务，乙方愿意调整服务质量，按乙方部分悔约行为处理。乙方拒绝改进服务的，甲方可单方面解除合同。

十四、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十五、诉讼

 双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地法院起诉。

十六、合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2.合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报采购代理机构及安吉县政府采购管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3.本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

4.本合同正本一式四份，具有同等法律效力，甲乙双方各执一份；采购代理机构及安吉县政府采购管理部门各执一份。

甲方： 乙方：

地址： 地址：

法定（授权）代表人： 法定（授权）代表人：

签字日期： 年 月 日 签字日期： 年 月 日

**第六章、投标文件格式**

投标方提交投标文件须知

1、标方应严格按照以下顺序填写和提交下述规定的全部格式文件以及其他有关资料，混乱的编排导致投标文件被误读或招标方查找不到有效文件是投标方的风险。

2、所附表格中要求回答的全部问题、信息都必须正面回答。

3、本资格声明的签字人应保证全部声明和问题的回答是真实的和正确的。

4、招标方将应用投标方提交的资料判断和考虑决定投标方履行合同的合格性及能力。

5、投标方提交的材料将被保密保存，但不退还。

6、全部文件应按投标方须知中规定的语言和份数提交。

**一、资格证明文件格式**

**一、资格证明文件、商务/技术文件的外包装封面格式：（不可缺）**

**2023年公路小维修维护服务采购项目**

资格证明文件/商务/技术文件

在 年 月 日 时 分（开标时间）之前不得启封

项目名称：

项目编号：

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

授权代表签字或盖章：

 年 月 日

**二、资格证明文件/商务/技术文件封面格式：**

2023年公路小维修维护服务采购项目

资格证明文件/商务/技术文件

项目名称：

项目编号：

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

授权代表签字或盖章：

 年 月 日

**三、资格证明文件目录**

1）投标资格声明书（格式见附件）；

2）法人营业执照副本、组织机构代码证副本及税务登记证副本或“三证合一”的营业执照或“五证合一”的营业执照副本复印件；

3）法定代表人身份证明书和授权委托书（格式见附件）；

4）资质等级证书复印件；

5）小微企业申明函；

6）投标人最近一个季度依法缴纳税收和社保费的证明[税费凭证复印件，或者依法缴纳税费或依法免缴税费的证明]；

7）未列入失信被执行人、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（以“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn、“中国政府采购网”www.ccgp.gov.cn查询结果为准）。

8）其他材料。

**以上资格证明文件组成部分招标文件有格式的参照后附件格式，无格式的投标单位自拟。**

**四、投标声明书格式：**

**投标资格声明书**

致： （招标采购单位名称） ：

（采购代理机构）：

（投标人名称） 系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我 （姓名） 系 （投标人名称） 的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的 项目的投标，为便于贵方公正、择优的确定中标人及其投标产品和服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1.我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

2.我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3.我方承诺已经具备招标文件规定的参加本项目政府采购活动的投标人应当具备的条件：

（1）具有独立承担民事责任的能力；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（5）参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（6）至本项目投标截止时间前，我方未列入失信被执行人、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；

4.我方承诺：最近三年我方无行贿犯罪行为，若我方中标，愿意接受社会监督和检察院调查。

5.以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果和责任。

法定代表人签字或盖章：

投标人盖章：

 年 月 日

**五、中小企业声明函**

**中小企业声明函**

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的规定，本公司参加（安吉县公路与运输管理中心）的（2023年公路小维修维护服务采购项目）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （安吉县公路与运输管理中心2023年公路小维修维护服务采购项目） ，属于（其他未列明行业）；

承接企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

说明：1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。为本项目提供服务的企业按照《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）的所属行业分类为****建筑业或其他未列明行业****。

2、**中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。各行业划型标准为：**

**（一）农、林、牧、渔业**

营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入500万元及以上的为中型企业，营业收入50万元及以上的为小型企业，营业收入50万元以下的为微型企业。

**（二）工业**

从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

**（三）建筑业**

营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入6000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入300万元及以上，且资产总额300万元及以上的为小型企业；营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

**（四）批发业**

从业人员200人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员20人及以上，且营业收入5000万元及以上的为中型企业；从业人员5人及以上，且营业收入1000万元及以上的为小型企业；从业人员5人以下或营业收入1000万元以下的为微型企业。

**（五）零售业**

从业人员300人以下或营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员50人及以上，且营业收入500万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

**（六）交通运输业**

从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。

**（七）仓储业**

从业人员200人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

**（八）邮政业**

从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

**（九）住宿业**

从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

**（十）餐饮业**

从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

**（十一）信息传输业**

从业人员2000人以下或营业收入100000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

**（十二）软件和信息技术服务业**

从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入50万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入50万元以下的为微型企业。

**（十三）房地产开发经营**

营业收入200000万元以下或资产总额10000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入1000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入100万元及以上，且资产总额2000万元及以上的为小型企业；营业收入100万元以下或资产总额2000万元以下的为微型企业。

**（十四）物业管理**

从业人员1000人以下或营业收入5000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员100人及以上，且营业收入500万元及以上的为小型企业；从业人员100人以下或营业收入500万元以下的为微型企业。

**（十五）租赁和商务服务业**

从业人员300人以下或资产总额120000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且资产总额8000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且资产总额100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或资产总额100万元以下的为微型企业。

**（十六）其他未列明行业**

从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。

**六、残疾人福利性单位声明函**

**残疾人福利性单位声明函**

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_\_单位的 项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（公章）

法定代表人或授权委托人签字：

 日 期： 年 月 日

提供社保缴纳人员名单、录用的残疾人的《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》复印件。

**七、监狱企业声明函**

**监狱企业声明函（非监狱企业不用提供）**

（采购人名称）：

本公司郑重声明，根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本公司为监狱企业。

1.本公司为监狱企业的证明材料如下：

（1） 附： 。

（2） 附： 。

2.本公司参加\_（采购人名称）单位的（项目名称）采购活动。本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

**注：1）本声明函为监狱企业填写。**

**2）后附相关部门认定盖章认定证明文件且有效期内。**

供应商名称（公章）

法定代表人或授权委托人签字：

 日 期： 年 月 日

**八、法人代表身份证明书格式：**

**法定代表人身份证明书**

（姓名） 是 （单位名称） 的法定代表人，身份证号码为 ，性别 ，职务 ，联系电话 ，传真 ，联系地址： ，邮编 。

特此证明。

投标人： （盖章）

法定代表人： （签名或盖章）

 日期： 年 月 日

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

有效身份证明复印件粘贴处

**九、法定代表人授权委托书格式：**

**法定代表人授权委托书**

致：

本授权委托书声明，我 （姓名）系 （投标人名称） 的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 （姓名） 以我方的名义参加 项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签字或盖章： 法定代表人签字或盖章：

被授权人身份证号码：

投标人盖章：

 年 月 日

----------------------------------------------------------

授权代理人有效身份证明复印件粘贴处

附：被授权人社保缴费证明（加盖社保机构章）

**十、商务/技术文件目录：**

**1、商务文件包括：**

1.投标函（格式见第六章）；

2.投标单位情况表（格式见第六章）；

3.法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书（格式见第六章）；

4.投标单位情况表（格式见第六章）

5.质保期内服务承诺；

6.企业荣誉；

7.权威认证；

8.投标人同类项目实施情况一览表（格式见第六章）；

9.应急服务能力（格式见第六章）；

10.投标人认为可以证明其能力或业绩的其他材料。

**2、技术文件包括：**

11.服务方案；

12.安全管理、事故应急预案、交通管理方案及质量保证措施；

13.在服务过程中与采购单位的协作配合执行情况；

14.员工管理；

15.投入本项目实施人员一览表（格式见附件）；

16.项目负责人要求；

17.主要维修设备；

18.其它作业机械设备及车辆保障；

19.投标人提出的对采购项目有建设性的意见和建议；

20.投标人认为需要提供的其他技术资料。

**以上商务/技术文件组成部分招标文件有格式的参照后附件格式，无格式的投标单位自拟。**

**十一、投标函格式：**

**投 标 函**

致： （招标采购单位）

根据贵方为项目的招标公告（项目编号：），签字代表 （全名）经正式授权并代表投标人（投标人名称） 提交资格证明文件、商务/技术文件、报价文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、投标人已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2、投标人在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

3、本投标有效期自开标日起 90个日历天。

4、如中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本投标人将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5、投标人同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料，并保证其真实性、合法性。

6、与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址： 邮编： 电话：

传真： 投标人代表姓名： 职务：

投标人名称（盖章）：

开户银行：

银行账号：

法定代表人签字或盖章：

日期： 年 月 日

**十二、法人代表身份证明书格式：**

**法定代表人身份证明书**

（姓名） 是 （单位名称） 的法定代表人，身份证号码为 ，性别 ，职务 ，联系电话 ，传真 ，联系地址： ，邮编

特此证明。

投标人： （盖章）

法定代表人： （签名或盖章）

 日期： 年 月 日

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

有效身份证明复印件粘贴处

**十三、法定代表人授权委托书格式：**

**法定代表人授权委托书**

致：

本授权委托书声明，我 （姓名） 系 （投标人名称） 的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 （姓名） 以我方的名义参加 项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签字或盖章： 法定代表人签字或盖章：

职务： 职务：

被授权人身份证号码：

投标人盖章：

 年 月 日

----------------------------------------------------------

授权代理人有效身份证明复印件粘贴处

附：被授权人社保缴费证明（加盖社保机构章）

**十四、投标人情况一览表**

**投标人情况一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 公司名称 |  |
| 注册资金 |  |
| 地址、邮编 |  |
| 主要业务范围 |  |
| 企业性质 |  |
| 成立时间 |  |
| 生产经营场所规模（平方） |  |
| 公司领导班子构成情况 |
| 法人代表 | 公司经理 | 总工程师 | 总经济师 | 总会计师 |
|  |  |  |  |  |
| 公司人员职称构成情况 |
| 人员总数（人） | 高级职称 | 中级职称 | 初级职称 | 其他 |
|  |  |  |  |
| 人员构成（%） | 管理人员 | 技术人员 | 后勤人员 | 其他 |
|  |  |  |  |
| 上年度末资产及负债情况 | 总资产 | 固定资产净额 | 流动资产 | 资产负债 |
|  |  |  |  |
| 企业概况 |  |

授权代表签名：

投标人盖章：

 年 月 日

**十五、商务响应表格式：**

**商务响应表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 内容 | 招标文件规范要求 | 投标文件对应规范 | 偏离情况 | 偏离原因 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：投标人应对照招标文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。行数可视情况自行添加。不填写视同完全响应招标文件要求。

授权代表签名：

投标人盖章：

 年 月 日

**十六、投标人类似业绩：**

**投标人类似业绩一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目实施时间 | 项目单位名称地址及联系方式 | 项目合同金额（单位：万元） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

授权代表签名：

投标人盖章：

 年 月 日

**十七、技术响应表格式：**

**技术响应表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 内容 | 招标文件规范要求 | 投标文件对应规范 | 偏离情况 | 偏离原因 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：投标人应根据投标设备的性能指标、对照招标文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。行数可视情况自行添加。不填写视同完全响应招标文件要求。

授权代表签名：

投标人盖章：

 年 月 日

**十八、投标产品详细清单格式：**

**投标产品详细清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 性能及指标 | 产地 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

授权代表签名：

投标人盖章：

 年 月 日

**十九、项目实施人员一览表格式**

**项目实施人员一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 职务 | 专业技术资格 | 证书编号 | 参加本单位工作时间 | 劳动合同编号 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：1、在填写时，如本表格不适合投标单位的实际情况，可根据本表格式自行划表填写。

 2、相关人员证书及社保证明材料等附后。

授权代表签名：

投标人盖章：

 年 月 日

**二十、报价文件的外包装封面格式：（不可缺）**

**2023年公路小维修维护服务采购项目**

报 价 文 件

在 年 月 日 时 分（开标时间）之前不得启封

项目名称：

项目编号：

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

授权代表签字或盖章：

 年 月 日

**二十一、报价文件封面格式：**

**2023年公路小维修维护服务采购项目**

报 价 文 件

项目名称：

项目编号：

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

授权代表签字或盖章：

 年 月 日

**二十二、报价文件目录**

1. 开标一览表（格式见附件）；
2. 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

**二十三、开标一览表**

**开标一览表**

项目编号： 项目名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 子目号 | 子 目 名 称 | 单位 | 数量 | 单价（上限价） | 报价 |
| 202 | 场地清理 |  |  |  |  |
| 202-1 | 清理与掘除 |  |  |  |  |
| -a | 清理塌方（含运输） | m3 | 1.000 | 19.23 |  |
| -b | 路基整修 | m2 | 1.000 | 4.00 |  |
| -c | 清理现场（含运输） | m2 | 1.000 | 5.00 |  |
| 202-2 | 挖除旧路面 |  |  |  |  |
| -a | 水泥混凝土路面（含运输） | m3 | 1.000 | 122.56 |  |
| -b | 沥青混凝土路面（含运输） | m3 | 1.000 | 152.26 |  |
| -c | 水泥稳定碎石层（含运输） | m3 | 1.000 | 105.16 |  |
| -d | 钢筋混凝土结构（含运输） | m3 | 1.000 | 134.82 |  |
| -e | 砖、石及其他砌体结构（含运输） | m3 | 1.000 | 45.99 |  |
| -f | 铣刨沥青（含运输） | m3 | 1.000 | 90.01 |  |
| 203 | 挖方路基 |  |  |  |  |
| 203-1 | 路基挖方 |  |  |  |  |
| -a | 挖土方（含运输） | m3 | 1.000 | 19.78 |  |
| -b | 挖石方（含运输） | m3 | 1.000 | 42.99 |  |
| 204 | 填方路基 |  |  |  |  |
| 204-1 | 路基填筑（包括填前压实） |  |  |  |  |
| -a | 回填土石方（回填土购、安） | m3 | 1.000 | 36.29 |  |
| -b | 砂砾回填 | m3 | 1.000 | 244.04 |  |
| -c | 宕渣回填 | m3 | 1.000 | 106.45 |  |
| 207 | 坡面排水 |  |  |  |  |
| 207-1 | 边沟 |  |  |  |  |
| -a | 浆砌片石边沟 | m3 | 1.000 | 521.27 |  |
| -b | 现浇C20混凝土边沟 | m3 | 1.000 | 853.09 |  |
| -c | 成品混凝土盖板更换 | m | 1.000 | 114.26 |  |
| -d | 钢筋盖板，槽钢包边（0.5\*0.5\*0.12）购、安 | m | 1.000 | 533 |  |
| -e | 凿除边沟内砼（凿除混凝土及钢筋混凝土）15cm\*10cm（含运输） | m | 1.000 | 14.29 |  |
| -f | 砖砌排水沟（0.2\*0.25\*0.25） | m | 1.000 | 180 |  |
| 208 | 护坡 |  |  |  |  |
| -a | TBS 边坡挂网 | m2 | 1.000 | 120 |  |
| -b | 绿网覆盖 | m2 | 1.000 | 0.5 |  |
| -c | SBS 被动防护 | m2 | 1.000 | 180 |  |
| 209 | 挡土墙 |  |  |  |  |
| 209-2 | 基础 |  |  |  |  |
| -a | C30混凝土基础 | m3 | 1.000 | 812.36 |  |
| 209-3 | 砌体挡土墙 |  |  |  |  |
| -a | 浆砌块石挡土墙 | m3 | 1.000 | 541.12 |  |
| -b | 浆砌片石挡土墙 | m3 | 1.000 | 526.55 |  |
| -c | 挡土墙压顶修复 | m3 | 1.000 | 835.28 |  |
| -d | 挡土墙勾缝 | m2 | 1.000 | 18.09 |  |
| 209-5 | 混凝土挡土墙 |  |  |  |  |
| -a | C20现浇混凝土挡土墙 | m3 | 1.000 | 812.45 |  |
| -b | C20现浇片石混凝土挡土墙 | m3 | 1.000 | 678.5 |  |
| 302 | 垫层（结构层） |  |  |  |  |
| 302-1 | 碎石垫层 |  |  |  |  |
| -a | 厚100mm | m2 | 1.000 | 26.37 |  |
| 302-2 | 砂砾垫层 |  |  |  |  |
| -a | 厚100mm | m2 | 1.000 | 26.06 |  |
| 304 | 水泥稳定碎石底基层、基层 |  |  |  |  |
| 304-3 | 水泥稳定碎石基层 |  |  |  |  |
| -a | 水泥稳定碎石基层 | m3 | 1.000 | 420 |  |
| -b | 水泥稳定碎石基层（含挖除和废方弃置） | m3 | 1.000 | 456 |  |
| 308 | 透层和粘层 |  |  |  |  |
| 308-2 | 粘层 | m2 | 1.000 | 3.5 |  |
| 309 | 热拌沥青混合料面层 |  |  |  |  |
| 309-1 | 细粒式沥青混凝土 |  |  |  |  |
| -a | 沥青面层（AC-13C 细粒式沥青混凝土） | m3 | 1.000 | 1405.75 |  |
| 309-2 | 中粒式沥青混凝土 |  |  |  |  |
| -a | 沥青面层（AC-20 中粒式沥青混凝土） | m3 | 1.000 | 1312.25 |  |
| 310 | 沥青表面处置与封层 |  |  |  |  |
| 310-2 | 封层 | m2 | 1.000 | 8.74 |  |
| 310-3 | 1cm厚橡胶沥青应力吸收层 | m2 | 1.000 | 21.41 |  |
| 310-4 | 自粘式聚酯玻纤布铺设 | m2 | 1.000 | 22.58 |  |
| 310-5 | 裂缝贴 | m2 | 1.000 | 25 |  |
| 311 | 改性沥青及改性沥青混合料 |  |  |  |  |
| 311-1 | SMA沥青路面 | m3 | 1.000 | 1936.25 |  |
| 311-2 | SBS沥青路面 | m3 | 1.000 | 1655.25 |  |
| 312 | 水泥混凝土面板 |  |  |  |  |
| 312-1 | 水泥混凝土面板 |  |  |  |  |
| -a | C15砼基层 | m3 | 1.000 | 516.00 |  |
| -b | 砼路面、路基硬化C30 | m3 | 1.000 | 714.64 |  |
| -c | C40混凝土路面铺筑 | m3 | 1.000 | 884.02 |  |
| -d | c25混凝土 | m3 | 1.000 | 703.38 |  |
| -e | c30混凝土 | m3 | 1.000 | 764.08 |  |
| 313 | 路肩培土、中央分隔带回填土、土路肩加固及路缘石 |  |  |  |  |
| 313-1 | 土路肩处置（培路肩厚度35cm） | m2 | 1.000 | 14.36 |  |
| 313-2 | 种植土回填 | m3 | 1.000 | 35 |  |
| 313-3 | 现浇混凝土加固土路肩（C30砼） | m3 | 1.000 | 733.32 |  |
| 313-5 | 混凝土预制块路缘石 |  |  |  |  |
| -a | 现浇侧石 | m | 1.000 | 50 |  |
| -b | 预制侧石修复 | m | 1.000 | 85 |  |
| -c | 混凝土预制块预制、铺砌人行道 | m2 | 1.000 | 120 |  |
| -d | 更换石质路缘石 | m | 1.000 | 145 |  |
| 314 | 路面及中央分隔带排水 |  |  |  |  |
| 314-3 | 集水井 |  |  |  |  |
| -a | 更换检查井设施 | 套 | 1.000 | 840 |  |
| -b | 更换雨水井设施 | 座 | 1.000 | 480 |  |
| -c | 更换窨井盖（φ700复合材料井盖座） | 只 | 1.000 | 314 |  |
| -c | 更换窨井盖（φ700混凝土重力式井盖座） | 只 | 1.000 | 120 |  |
| -c | 更换窨井盖（φ700铸铁材料井盖座） | 只 | 1.000 | 410 |  |
| -d | 更换雨水篦子（复合材料井篦680\*380） | 只 | 1.000 | 230.5 |  |
| -e | 增设跌水井 | 座 | 1.000 | 2400 |  |
| -f | 集水井（1.2\*1.2及以上），含挖基、弃方等 | 只 | 1.000 | 5481 |  |
| -g | 集水井（1.2\*1.2及以下），含挖基、弃方等 | 只 | 1.000 | 3132 |  |
| 314-4 | 增设盲沟 | m3 | 1.000 | 480 |  |
| 315-1 | 除雪车 | 台班 | 1.000 | 2000 |  |
| 315-3 | 储备防滑材料 | t | 1.000 | 450 |  |
| 315-4 | 撒防滑材料（含材料） | m2 | 1.000 | 10 |  |
| 315-5 | 钢筋植筋（含钢筋） | kg | 1.000 | 15 |  |
| 315-6 | 更换填缝料 | m | 1.000 | 80 |  |
| 315-7 | 裂缝灌缝（沥青） | m | 1.000 | 10 |  |
| 315-8 | 裂缝灌缝（灌缝膏） | m | 1.000 | 12 |  |
| 315-9 | 砼板块灌缝 | m | 1.000 | 3.13 |  |
| 315-10 | 机械刻槽 | m2 | 1.000 | 4.95 |  |
| 315-11 | 坑洞沥青修补 | m2 | 1.000 | 212.75 |  |
| 315-12 | 路面特殊污染物处理（含材料） |  |  |  |  |
| -a | 油污处理 | m2 | 1.000 | 30 |  |
| -b | 砂石、泥土污染处理 | m2 | 1.000 | 20 |  |
| 403 | 钢筋 |  |  |  |  |
| -a | 光圆钢筋 | 吨 | 1.000 | 4000 |  |
| -b | 带肋钢筋 | 吨 | 1.000 | 4500 |  |
| 410 | 结构混凝土工程 |  |  |  |  |
| 410-3 | 现浇混凝土上部结构 |  |  |  |  |
| -a | C30混凝土桥头搭板 | m3 | 1.000 | 812.63 |  |
| 410-4 | 预制混凝土上部结构 |  |  |  |  |
| -a | 预制、运输、安装C50空心板 | m3 | 1.000 | 4000 |  |
| 411 | 预应力混凝土工程 |  |  |  |  |
| 411-5 | 后张法预应力钢绞线 | kg | 1.000 | 18 |  |
| 419 | 圆管涵及倒虹吸管涵 |  |  |  |  |
| 419-1 | 单孔钢筋混凝土圆管涵 |  |  |  |  |
| -a | φ300钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 316 |  |
| -b | φ400钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 406 |  |
| -c | φ500钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 520 |  |
| -d | φ600钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 610 |  |
| -e | φ800钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 880 |  |
| -f | φ1000钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 1280 |  |
| -g | φ1500钢筋砼排水管（承插口）Ⅱ级管，含垫层、管座 | m | 1.000 | 2506.5 |  |
| 422 | 桥梁小维修 |  |  |  |  |
| 422-1 | 桥梁小维修 |  |  |  |  |
| -a | 普通伸缩缝锚固砼维修 | m | 1.000 | 1430.00 |  |
| -b | D40伸缩缝维修 | m | 1.000 | 1500 |  |
| -c | D80伸缩缝维修 | m | 1.000 | 2000 |  |
| -d | D160伸缩缝维修 | m | 1.000 | 5500 |  |
| -e | 铰缝维修 | m | 1.000 | 1650.00 |  |
| -f | 桥面钢筋砼铺装维修 | m2 | 1.000 | 1430.00 |  |
| -g | 桥面沥青铺装铣刨、摊铺 | m3 | 1.000 | 1500.00 |  |
| -i | 止水带更换 | m | 1.000 | 150.00 |  |
| -j | 钢筋砼湿接缝 | m3 | 1.000 | 6000.00 |  |
| -k | 桥梁连续缝 | m2 | 1.000 | 3080.00 |  |
| -m | 桥梁限载标识 | 块 | 1.000 | 880.00 |  |
| -n | 砼防撞护栏油漆 | m2 | 1.000 | 145.00 |  |
| -o | 铸铁扶手的护栏油漆 | m | 1.000 | 40.00 |  |
| -p | 桥梁裂缝封闭 | m | 1.000 | 50.00 |  |
| -q | 钢筋阻锈剂 | m2 | 1.000 | 20.00 |  |
| -r | 桥梁裂缝灌注 | m | 1.000 | 120.00 |  |
| -s | C20片石砼河床铺砌 | m3 | 1.000 | 607.02 |  |
| -w | 环氧砂浆修补 | m2 | 1.000 | 189.12 |  |
| -x | PVC管 | m | 1.000 | 69.17 |  |
| -y | 聚合物水泥砂浆 | m2 | 1.000 | 200 |  |
| 422-2 | 桥梁护栏 |  |  |  |  |
| -a | 桥梁铸铁栏杆扶手维修 | m | 1.000 | 300.00 |  |
| -b | 钢栏杆刷油漆（含除锈、底漆、面漆） | m2 | 1.000 | 40.52 |  |
| -c | 铝合金全包 | m2 | 1.000 | 900 |  |
| -e | 铸铁支承架 | 个 | 1.000 | 150 |  |
| -f | 钢管更换 | m | 1.000 | 103.41 |  |
| -g | 更换桥梁栏杆构铸铁件（弯头） | 个 | 1.000 | 264 |  |
| 511 | 隧道小维修 |  |  |  |  |
| 511-1 | 隧道小维修 |  |  |  |  |
| -b | 衬砌渗漏水处理 | m | 1.000 | 200.00 |  |
| -c | 边沟盖板更换 | 块 | 1.000 | 150.00 |  |
| -d | 电缆沟盖板更换 | 块 | 1.000 | 250.00 |  |
| -e | 有源诱导标 | 个 | 1.000 | 50.00 |  |
| -f | 50W LED 隧道照明灯 | 个 | 1.000 | 1200.00 |  |
| -g | 100W LED 隧道照明灯 | 个 | 1.000 | 1300.00 |  |
| -h | 150W LED 隧道照明灯 | 个 | 1.000 | 1500.00 |  |
| -i | 车道指示标志 | 个 | 1.000 | 500.00 |  |
| -j | 消防指示标志 | 个 | 1.000 | 150.00 |  |
| -k | 逃生指示标志 | 个 | 1.000 | 150.00 |  |
| -l | 水基灭火器 | 个 | 1.000 | 300.00 |  |
| -m | 干粉灭火器 | 个 | 1.000 | 200.00 |  |
| -n | 隧道电路故障检修 | 次 | 1.000 | 500.00 |  |
| -o | 隧道LED灯组维修更换  | 套 | 1.000 | 450.17 |  |
| -p | 隧道钠灯组维修更换 | 套 | 1.000 | 243.83 |  |
| -q | 隧道立面标识维修更换 | m2 | 1.000 | 513.28 |  |
| -r | 隧道立面标识修补 | m2 | 1.000 | 66.01 |  |
| -s | 有源道钉 | 个 | 1.000 | 123.22 |  |
| -t | 2.5 线缆，国标 | m | 1.000 | 15 |  |
| -u | 监控枪机，高清 | 只 | 1.000 | 1000 |  |
| -v | 监控球机，高清 | 只 | 1.000 | 3500 |  |
| -w | 电缆沟钢筋砼盖板更换，100\*50\*8cm 不等，具体根据现场实际、包括安装 | m3 | 1.000 | 2000 |  |
| -x | 边沟盖板更换（含钢筋），70\*80\*12cm 不等，具体根据现场实际、包括安装 | m3 | 1.000 | 2048 |  |
| 602 | 护栏 |  |  |  |  |
| 602-1 | 混凝土护栏 |  |  |  |  |
| -a | 新建混凝土防撞护栏 | m | 1.000 | 1050 |  |
| -b | 混凝土防撞护栏修复 | m3 | 1.000 | 1200 |  |
| -c | 混凝土防撞护栏钢筋修复 | kg | 1.000 | 7.85 |  |
| -a | C30砼基础（含挖基础） | m3 | 1.000 | 757.23 |  |
| 604-10 | 百米桩 |  |  |  |  |
| -a | 新建百米桩 | 个 | 1.000 | 50 |  |
| -b | 百米桩刷白 | 个 | 1.000 | 16 |  |
| 604-15 | 拆除示警墩，含装运、弃方 | 只 | 1.000 | 144.00 |  |
| 609-13 | 沙袋 | 只 | 1.000 | 80 |  |
| 609-14 | 砂 | m3 | 1.000 | 250 |  |
| **单价合计** |  |

法定代表人（签字或盖章）：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

1. **专家评分索引表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分内容** | **标准分** | **自评分** | **在投标文件中所对应的页码** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**注：“专家评分索引表”装订在商务技术文件首页。投标供应商应认真填写相关内容在投标文件中所对应的页码，否则有可能做无效标处理。**