

项目编号：JLP25B00017

锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施 改造项目

施

工

合

同

甲方：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处

乙方：贵州江壹隆建设工程有限公司

日期：2025 年 7 月 24 日

锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目 施工合同

甲方：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（以下简称甲方、发包人、采购人）

乙方：贵州江壹隆建设工程有限公司（以下简称乙方、承包人、成交人）

重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（以下简称“采购人”）为实施锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目，已接受贵州江壹隆建设工程有限公司

（以下简称“成交人”）对该项目实施的投标活动。采购人和成交人共同达成如下协议。

一、项目概况：拆除现状中分带植物及土壤约 1761m²，拆除路缘石约 6600m，拆除水泥稳定碎石基层及底基层约 920m²，洗刨路面约 32767m²，更换路缘石约 3080m，新建现浇砼平石约 3080m，车行道整改约 33847m²，C35 砼基层修补约 2290m²，更换车行道井盖、井座 50 座，新划标线约 3000m²。

二、暂定合同价：348.51 万元，大写叁佰肆拾捌万伍仟壹佰元整。

三、实施时间：暂定从 2025 年 8 月 1 日至 2025 年 11 月 29 日。合同期间若因工作需要，甲方可随时终止合同而不承担违约责任。

四、工期：120 日历天

五、验收：由业主根据行业标准进行自行验收。

六、免费保修期：1 年，从工程竣工验收合格（以竣工验收报告日期为准）之日起算。

七、结算原则：

由于此项目的特殊性，所有清单项目的数量难以确定，以实际完成量为准，量按实计量，实际计量总价原则上不应超过暂定合同金额，除本合同另有约定或甲方书面批准外，总价超出暂定合同金额不予支付，仍按暂定合同金额确定总价。

7.1 本合同价款采用清单固定单价合同，执行《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、重庆市相关工程量清单计价规则及国家税务总局《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税〔2016〕36号）、《重庆市住房和城乡建设委员会关于适用增值税新税率调整建设工程计价依据的通知》（渝建〔2019〕1x43号）、《重庆市建设工程费用定额》（CQFYDE-2018）、《重庆市建设工程施工机械台班定额》（CQJXDE-2018）、

《重庆市房屋修缮工程计价定额》（CQXSDE-2018）、《重庆市市政工程计价定额》（CQSZDE-2018）、《重庆市房屋建筑与装饰工程计价定额》（CQJZZSDE-2018）等相关配套文件。

结算金额=【分部分项工程量清单单价×实际完成工程量+措施费(安全文明施工费除外)+按实计取安全文明施工费±工程变更、招标工程量清单漏项或新增项目价款合同约定的其他费用+规费+税金-违约金】

考核：考核得分与结算金额挂钩。每扣1分，结算金额扣500元。扣减金额=实际扣分数×500。

即：支付金额=结算金额-扣减金额-违约金。

考核办法参见《考核办法》。

7.2 措施费计价原则：结算价中分部分项工程量清单合价与成交价中分部分项工程量清单合价相比，以成交价组织措施费和技术措施费之和(安全文明施工费除外)为基数。计算公式如下：

$$A = (B/C \times 100\%) \times D;$$

A--措施费调整价

B--结算价中分部分项工程量清单合价

C--成交价中分部分项工程量清单合价

D--成交价中组织措施费和技术措施费之和

7.3 安全文明施工费用按（渝建发[2024]38号文）、（渝建[2019]143号）规定按实结算，评定不合格不计费。

7.4 规费按建设行政主管部门的规定执行；

7.5 税金按建设行政主管部门的规定执行。

7.6 工程变更、招标工程量清单漏项或新增项目价款按以下办法进行计价：

① 工程内容与磋商报价的工程量清单中有相同的子项，则按投标时的相同子项的综合

单价报价执行；

②工程内容与磋商报价的工程量清单中有类似子项，结算时类似项目只调整综合单价组成中发生变化的主要材料价差，其余人工、机械、间接费用、辅材费用及风险因素费用均不再调整。材料价差为由发包人核定的材料价格与承包人的中标材料价的差值。其中工程消耗量的计算，若投标时的消耗量小于定额预算量，以投标的消耗量为准；若投标消耗量大于定额消耗量，以定额消耗量为准。（类似项目指施工工艺流程类似的项目，如浇筑砼的外加剂及标号变化、钢材代换等应属类似项目）经发包人审核后执行。

③工程内容与磋商报价的工程量清单中无相同子项或类似子项的按《重庆市房屋建筑与装饰工程计价定额》（CQJZZSDE-2018）、《重庆市仿古建筑工程计价定额》（CQFGDE-2018）、《重庆市通用安装工程计价定额》（CQAZDE-2018）、《重庆市市政工程计价定额》（CQSZDE-2018）、《重庆市园林绿化工程计价定额》（CQYLLHDE-2018）、《重庆市构筑物工程计价定额》（CQGZWDE-2018）、《重庆市城市轨道交通工程计价定额》（CQGDDE-2018）、《重庆市爆破工程计价定额》（CQBPDE-2018）、《重庆市房屋修缮工程计价定额》（CQXSDE-2018）、《重庆市绿色建筑工程计价定额》（CQLSJZDE-2018）、《重庆市建设工程施工机械台班定额》（CQJXDE-2018）、《重庆市建设工程施工仪器仪表台班定额》（CQYQYBDE-2018）、《重庆市建设工程混凝土及砂浆配合比表》（CQPHBB-2018）、《重庆市建设工程费用定额》（CQFYDE-2018）及相关配套文件进行组价，并按承包人报价浮动率下浮（认质核价的设备和材料不参与浮动），经监理人、跟审单位、发包人审定后执行。

下浮率 $a = (1 - \text{成交价} / \text{最高限价}) \times 100\%$

下浮率 $b = (1 - \text{变更单项成交价} / \text{变更单项最高限价}) \times 100\%$

以 a 和 b 下浮率最高的作为执行下浮率。

其中的人工工日单价、材料价格和未计价材料价格按以下选项调整

A、人工工日单价按磋商报价中的人工工日单价执行，磋商报价中没有的人工工日单价参照施工当季（以开工报告时间为准）《重庆工程造价信息》上同种人工价格。

B、磋商报价中有的材料、机械价格则按成交价格进行结算；

C、磋商报价中没有的材料、机械价格，材料、机械单价参照施工当期（以开工报告时间为准）《重庆工程造价信息》上同种材料、机械单价执行。

D、若《重庆工程造价信息》上没有的人工、材料、机械价格按发包人核定的人工、材料、机械单价执行；以及分部分项工程量清单综合单价分析表中的所有分部最低管理费率、最低风险率和最低利润率计算单价；再按执行下浮率下浮后，作为进度款的单价支付执行，经审计单位审核后，作为结算单价执行。

7.7 结算资料提交时限：项目通过竣工验收后 30 日历天内，中标人应提交完整的竣工结算书，延期按 500 元/天进行处罚，处罚上限为中标金额的 10%。中标人逾期提交完整的竣工结算书的，甲方有权暂停办理结算直至中标人提供完整竣工结算书。

7.8 报送结算资料的准确性：工程结算审增审减金额在 5% 范围内时由业主支付审核费用，如审增审减金额在 5%（含 5%）以上，全部审核费用（包含基本收费及审减效益费）由中标人承担。

注明：

1. 成交供应商递交的响应文件中出现未按本磋商文件中约定的报价要求、结算原则及其他应响应内容执行的，如评审时未发现，在成交后按磋商文件约定进行修正，成交供应商必须无条件接受修正结果，如不接受采购人有权取消成交或终止合同，同时没收履约保证金，并对合格部分按本结算原则只支付按本结算原则计价的 70% 的工程款。

2. 若因成交人原因，导致施工期限延长或开工时间延后的，材料价格不做调整。

八、付款方式：

该工程无预付款，本项目按每月支付月已完成工程量 80% 的进度款（进度款累计支付额不超过合同价的 80%）；区财政局完成财政结算审核后支付至工程结算价款的 97%（不在财政送审范围内的项目，以内审结算价款为准）。最后 3% 工程款待工程质量保证期（1 年，从工程竣工验收合格之日起算）满无质量问题一次性付清（不计利息）。如质量保证期内施工单位对工程质量问题不进行维修整改，业主方有权从质保金中安排资金用于工程维修维护；因设计变更导致调整合同范围内工程投资，需完善变更审核手续后，在当期进度款中支付；因设计变更或增加工程内容属于合同范围外时，所增加的工程费用不随进度款支

付，将在工程完成结算审核后支付。

在双方完成结算后，如果该工程被审计部门抽查进行审计，审计的结算金额和双方结算的金额不一致的，乙方同意以审计机关或者审计机关委托的审计单位出具的审计报告为准，如果甲方支付的工程款超过了审计机关或者审计机关委托的审计单位审计的金额，乙方应当在甲方告知后 30 日内将多支付的工程款返还给甲方。

注：1. 为了减少由于拖欠农民工工资引起的停窝工现象，在支付每月施工单位进度款，施工单位须提供上月民工工资领取表原件，如提供不出则扣取本月进度款的 40% 作为代付民工，若发包人连续超过 2 个月未支付进度款，则由发包人支付民工工资。若施工单位没有支付民工工资，导致农民工群体性事件发生，工程项目监督部门将施工单位列入不诚信单位名单。

2. 每次申报进度款或结算款等费用时，成交人必须提供等额有效的增值税发票，否则采购人可以拒付工程款并不因此承担违约责任；如经采购人确认，确需支付的，则采购人有权按照国家增值税的规定，扣除应当支付的税款，然后将扣除后的余额支付给成交人，扣除后没有剩余工程款，采购人拒绝支付；待成交人提交了相应等额的发票后无息支付。

九、考核办法

为了确保市政设施完好、整洁，进一步明确市场化维修范围的各部门管理责任，并以合同的形式与成交人确定其维修的范围、维修的要求和考核的内容及合同款的支付方式，特制定本办法。

一、考核内容

由采购人对成交人进行考核。

(一) 日常施工管理考核

考核内容：由发包人对承包人进行考核。

(一) 日常施工管理考核

1、人员着装：必须配备统一的工作服(带安全反光带)；未统一着装每人每次扣 0.5 分。

2、维修台帐情况：认真、详细填写市政设施的维修台帐,记录真实齐全，台帐未记录或记录不明每发生一次扣 1 分。维修台帐、当月计划报表、计量收方以及结算申请未按规定时间递交的，每发生一次扣 1 分。

3、安全文明作业、环境保护：如发现现场未做安全防护措施，每发生一次扣 2 分；设置不规范，每发生一次扣 0.5 分；现场渣土未及时清运或者施工围挡外堆放渣土或者建筑材料的每发生一次扣 1 分；带泥上路或者扬尘污染等影响环境保护的每发生一次扣 2 分；交通组织措施不当造成道路交通严重堵塞的每发生一次扣 3 分。每出现一次安全责任事故扣 5 分；

4、项目管理：先实施后申报的每发生一次扣 1 分；发包人通知维修任务，未及时响应的，每发生一次扣 5 分；使用不合格材料的每发生一次扣 1 分；施工质量差或未达规定参

数的每发生一次扣 2 分；在项目中弄虚作假的每发生一次扣 5 分。

5、发包人下达的任务，承包人无故拖延或未按合同内容实施，经发包人下发催办函后 7 天仍不执行的，发包人有权按损失程度扣减维护费，并处以合同总额 5% 的违约金，同时发包人有权单方面终止合同，并罚没所缴纳的履约保证金，并提交给区财政进行处罚。

（二）投诉处理

“12319”投诉、网络舆情未按规定时间处理，每次扣 2 分；市民书面、邮箱投诉未按发包人规定时间处理，每次扣 3 分；被有关行政部门进行行政处罚的，每次扣 4 分，市、区领导、行政主管部门发现设施维修质量差或处理不及时，向发包人投诉的，每次扣 5 分；发包人通知维修，未及时维修造成安全事故或不良影响的每次扣 5 分。

十、其他

（一）采购人每月组织对承包人执行合同情况进行考核，考核扣分计入结算。

（二）申报结算：

结算金额（A）=【分部分项工程量清单综合单价×实际完成工程量+措施费+安全文明施工费±工程变更、招标工程量清单漏项或新增项目价款+合同约定的其他费用+规费+税金-违约金】

考核：考核得分与结算金额挂钩。每扣 1 分，结算金额扣 500 元。扣减金额=实际扣分数×500。

即：支付金额=结算金额-扣减金额-违约金。

（三）合同各方应明确管理人员，计划申报、结算审批等必须有相关人员签字并加盖公章，计量收方单必须有发包人两名以上人员进行签字确认。

（四）承包人施工时，各工序经发包人管理人员签字确认后，方可进行下一道工序；进场材料提供合格证，并经过发包人管理人员审核后才能使用，如未经过审核私自使用的，发包人管理人员有权要求其更换整改，并进行相应处罚。

（五）结算资料主要包括：结算表、计量收方签证单、竣工图及档案资料，计量单必须标明分项名称、规格型号、数量及单位，施工示意图必须注明维修道路名称、具体位置、平面尺寸及结构断面等情况。

十、合同争议

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的，任何一方均可向项目所在地人民法院起诉。

十一、磋商文件及其补遗文件、响应文件和承诺是本合同不可分割的部分。

十二、其他约定

1、成交人负责协调工程施工与周边单位、个人的关系，并承担工程质量及建设过程中的文明施工和安全责任事故的全部责任（包括相关的法律责任及其所应承担的一切费用）；承担工程建设项目中需承担的全部责任、义务。

2、如果乙方违约，由乙方支付对甲方所造成的损失，包括但不限于直接损失费、律师费、诉讼费、鉴定费、公证费、保全费、保全担保费、保险费等。

3、通知与送达

甲方通信地址：重庆市九龙坡区杨家坪直港大道天宝路 8 号

联系人：李俊霖

联系电话：(023) 68432206

乙方通信地址：重庆两江数字经济产业园一期9号楼2207

联系人：包中琴

联系电话：15213072970

甲乙双方在履行本合同过程中所发出的通知、函件、文件等，可直接送达，也可通过手机短信送达、邮寄。短信送达以本条所列手机号码为双方收发短信指定手机，短信到达指定手机，视为送达；邮寄应以邮政特快专递按本条所列通信地址寄发。按照本条约定的送达地址进行送达的，由任何人签收均视为当事人签收。受送达人拒收的，不影响送达的效力，从发出之日起第五日视为收到。一方通讯地址、联系人、联系电话发生变动的，应当提前书面通知对方，否则原通讯地址、联系人、联系电话仍有效，按原地址寄发的文件视为成功送达。

甲乙双方因履行本合同产生争议的，上述送达地址亦作为司法机关在包括但不限于一审、二审、再审、执行等司法诉讼程序或仲裁机构在仲裁程序中向双方送达通知、法律文书的有效送达地址。

4、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。

5、本合同一式柒份，甲方肆份，乙方叁份，经双方签字盖章后生效，具有同等法律效力。

甲方：九龙坡区市政设施维护管理处

乙方：贵州江壹隆建设工程有限公司

法定代表人：

法定代表人：

2025年7月24日

附件 1:

工程质量保修书

采购人（全称）：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处

成交人（全称）：贵州江壹隆建设工程有限公司

采购人和成交人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就 锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目（工程全称） 签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

成交人在质量保修期内，按照有关法律规范和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：

成交人承包范围内容均属质量保修范围内容；其中：

1. 属于设计原因造成的质量问题，成交人负责维修，不留隐患，费用由采购人承担；
2. 属于施工造成的质量问题，成交人负责维修，不留隐患；
3. 属于业主使用不当造成的质量问题，配合抢修，费用由采购人承担。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，本工程质量保修期约定如下：

1. 基础设施工程、房屋建筑的地基基础工程和主体结构工程，为设计文件规定的该工程的合理使用年限；

2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，为 5 年；

3. 供热与供冷系统，为 2 个采暖期、供冷期；

4. 电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，为 2 年；

5. 其他项目保修期限：2 年；[提示：如有不同，根据具体情况修改]

建设工程的保修期，自工程竣工验收合格之日起计算。

三、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，成交人应当在接到保修通知之日起 7 天内派人保修。成交人不在约定期限内派人保修的，采购人可以委托他人修理。

2. 发生紧急事故需抢修的，成交人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《房屋建筑工程质量保修办法》的规定，立即向当地建设行政主管部门报告，采取安全防范措施；由原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出保修方案，成交人实施保修。

4. 质量保修完成后，由采购人组织验收。

四、保修费用

保修费用由质量缺陷的责任方承担。

五、双方约定的其他工程质量保修事项

按国家相关法律和规定执行。

本工程质量保修书由采购人、成交人在工程竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

采购人：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

成交人：贵州江壹隆建设工程有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

签约时间：2025年7月24日

附件 2:



畅 优 鼎 元 担 保
CHANGYOU DINGYUAN

履约保函

编码：250714SCDBJYL348510

申请人：贵州江壹隆建设工程有限公司

地 址：贵州省安顺市西秀区东关街道市东路（市府路）92 号建联公寓 2 层 206 号

受益人：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处

地 址：重庆市九龙坡区杨家坪直港大道天宝路 8 号

开立人：四川畅优鼎元非融资性担保有限公司

地 址：四川省绵阳市经开区三江西路北段 1 号富临桃花岛 28 栋 1-2 层 1 号

重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（受益人名称）：

鉴于重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（以下简称“受益人”）与贵州江壹隆建设工程有限公司（以下简称“申请人”）就工程锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目（以下简称“本工程”）施工和有关事项协商一致，根据本工程中标通知书、招标文件和投标文件，了解到申请人为本工程项下之承包人、受益人为本工程项下之发包人，基于申请人的请求，我方（即“开立人”）同意就申请人履行本工程依据中标通知书、招标文件和投标文件签订的《建设工程施工合同》（以下简称“基础合同”）约定的义务，向贵方提供不可撤销的见索即付独立保函（以下简称“本保函”）。

一、本保函担保范围：承包人未按照基础合同的约定履行义务，应当向贵方承担的违约责任和赔偿因此造成的损失、利息、律师费、诉讼费用等实现债权的费用。

二、本保函担保金额最高不超过人民币（大写）叁拾肆万捌仟伍佰壹拾元整（¥348510.00）。

三、本保函有效期自受益人与申请人签订的合同生效之日起至工程竣工验收合格后 15 天，但最迟不超过 2026 年 01 月 17 日。

四、我方承诺，在收到受益人发来的书面索赔通知和本保函复印件后的 7 个工作日内无条件支付至受益人指定账户，前述书面索赔通知即为付款要求之单据，且应满足以下要求：

- （1）索赔通知到达的日期在本保函的有效期内；
- （2）载明要求支付的金额；
- （3）载明申请人违反合同义务的条款和内容；

畅 优 鼎 元 担 保
CHANGYOU DINGYUAN

(4) 声明不存在合同文件约定或我国法律规定免除申请人或开立人支付责任的情形;

(5) 索赔通知应在本保函有效期内到达的地址是: 四川省绵阳市经开区三江西北段1号富临桃花岛28栋1-2层1号。

受益人发出的书面索赔通知应为其为鉴明受益人法定代表人(负责人)或授权代理人签名或盖个人名章并加盖公章。

五、本保函项下的权利不得转让,不得设定担保。贵方未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利,对我方不发生法律效力。

六、与本保函有关的基础合同不成立、不生效、无效、被撤销、被解除,不影响本保函的独立有效。

七、贵方应在本保函到期后的七个工作日内将本保函正本退回我方注销,但是不论贵方是否按此要求将本保函正本退回我方,我方在本保函项下的义务和责任均在保函有效期到期后自动消灭。

八、本保函适用的法律为中华人民共和国法律,争议裁判管辖地为中华人民共和国重庆市九龙坡区。

九、本保函自我方法定代表人或授权代表签名或盖个人名章并加盖公章或合同专用章之日起生效。

十、本保函在重庆市辖区范围内的核验地点: 重庆市渝北区龙湖紫都城A栋2610; 核验方式: 扫二维码验证。

开 立 人: 四川畅优鼎元非融资性担保有限公司 (公章)

法定 代 表 人 (或 授 权 代 表): _____ (签 名 或 盖 个 人 名 章)

地 址: 四川省绵阳市经开区三江西北段1号富临桃花岛28栋1-2层1号

邮 政 编 码: 621000

电 话: 4008557331

传 真: /

开 立 时 间: 2025 年 07 月 17 日



附件 3：廉洁从业协议

廉洁从业协议

根据国家有关部门以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，建设工程的项目法人（以下简称“采购人”）与成交人（以下简称“成交人”），特订立如下合同。

1. 采购人成交人的权利和义务

(1) 严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及相关部门的有关规定。

(2) 严格执行工程的合同文件，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，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) 发现对方严重违反协议义务条款的行为，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. 采购人的义务

(1) 采购人及其工作人员不得索要或接受成交人的礼金、有价证券和贵重物品，不得在成交人报销任何应由采购人或采购人工作人员个人支付的费用等。

(2) 采购人工作人员不得参加成交人安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受成交人提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(3) 采购人及其工作人员不得要求或者接受成交人为其住房装修、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) 采购人工作人员及其配偶、子女不得从事与采购人工程有关的材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。

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

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

3. 成交人义务

(1) 成交人不得以任何理由向采购人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

(2) 成交人不得以任何名义为采购人及其工作人员报销应由采购人单位或个人支付的任何费用。

(3) 成交人不得以任何理由安排采购人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

(4) 成交人不得为采购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) 采购人及其工作人员违反合同第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；给成交人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 成交人及其工作人员违反合同第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；给采购人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

5. 双方约定：协议由双方或双方上级单位的纪检监察机关负责监督执行。由采购人或采购人上级单位的纪检监察机关约请成交人或成交人上级单位纪检监察机关对合同执行情况进行检查，提出在协议规定范围内的裁定意见。

6. 协议有效期为甲乙双方签署之日起至该工程项目竣工验收后止。

7. 协议作为 工程施工合同的附件，与工程施工合同具有同等的法律效力，经合同双方签署立即生效。

(以下无正文)

甲方：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处 乙方：贵州江壹隆建设工程有限公司

法定代表人：

法定代表人：

或其授权的代理人：

或其授权的代理人：

附件 4：安全管理协议

安全管理协议

为了确保实现 锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目 安全生产目标，进一步明确双方的安全管理责任，加强安全生产管理工作的协调、管理力度，重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（以下简称“采购人”）与 贵州江壹隆建设工程有限公司（以下简称“成交人”）依据国家安全生产相关的法律、法规和安全方面的强制性国家标准或行业标准，双方同意签订该协议作为正式合同安全管理方面的补充规定，并承诺本协议具有与合同相同的法律效力。具体条款如下：

一、协议有效期限

本协议中所涉及的安全管理责任自合同签订之日起开始生效，至合同工程全部完工验收且经采购人与成交人签订移交协议生效后之日终止。

二、责任目标

（一）成交人承诺承担和履行合同和采购人所规定的安全责任，且满足要求。

（二）成交人的安全控制目标是确保本工程在实施过程中：

1. 不发生人身重伤、死亡事故；
2. 不发生火灾事故；
3. 不发生负有同等及以上事故责任的造成人身重伤、死亡的一般交通事故；
4. 不发生集体食物中毒事件（同时 5 人及以上的食物中毒）；
5. 不发生流行性传染病（无甲型传染病、其他常见传染病未形成多人同时患病）；
6. 不发生重大环境污染事件（生活、工业垃圾及其他污染物造成环境污染和大面积水土流失）；
7. 不发生对施工区附近生产、生活造成重大影响的事件（如造成重大设备损坏、重大财产损失、人员伤亡等）；
8. 不发生治安保卫事件（构成刑事拘留及以上的事件、盗窃直接损失超过 1 万元人民币的事件）。

（三）成交人承诺在施工中控制以下安全事故的发生：

1. 人员轻伤事故。
2. 负有同等及以上事故责任的人身轻伤交通事故。
3. 其他安全未遂事故和异常事件。

三、安全责任

1. 成交人负有安全生产的管理责任和直接责任。

2. 成交人的法人或签署合同的公司总经理或受委托的代理人对合同安全负有全面的领导责任。

3. 成交人项目经理对施工现场的安全工作负有全面的直接领导责任。

4. 成交人保证执行“谁施工、谁负责”的施工安全原则。在合同有效期内发生的一切安全隐患或安全事故，若导致他人人身、财产受损，由此产生的一切费用、赔偿、补偿等责任均由成交人承担。成交人拒不承担责任，采购人有权根据案件实际情况将成交人的应收款或保证金先行赔付受害者

5. 成交人保证服从采购人对安全工作的统一协调和管理。

6. 成交人保证对本工程项目安全生产条件及其管理资源自行投入，保证安全资金的专款专用。

7. 成交人保证建立本工程项目的安全管理体系及安全保证体系（注：项目安全管理大纲/手册、管理性的程序文件等）。

8. 成交人保证现场的安全管理专职人员必须持有建设主管部门安全生产培训考核合格证书。

9. 成交人保证为现场所有工作人员（含分包商员工及劳务人员）配备符合国家标准的所有成交人和/或其下属分包商标志的个人基本劳动保护用品。

10. 成交人保证按照国家法律规定为现场所有工作人员（含分包商员工及劳务人员）购买意外伤害保险。

11. 成交人保证施工生活营地（包括自建的和租用的营地）满足消防、安全用电、卫生防疫、防暴雨、防雷击等方面的安全要求。

12. 成交人保证对带入现场的设备、工具、材料按照国家法规和标准进行检测、试验，并持有法定部门出具的检验证书。

13. 成交人保证制订施工现场的文明施工措施，保护环境、树木和植被，保持施工现场的良好秩序和整洁的作业环境。

14. 成交人负责在施工过程中与当地政府、周边群众及其他承包商保持良好的沟通和交流。成交人遇到与周边群众发生纠纷时，应负责协调工作，确保工程能够顺利进行。

四、接口及协调

1. 成交人人员、车辆的出入，带入现场的设备、机具、材料，在现场使用的或直接管理的办公、生活、生产性设施的安全管理须满足采购人现场管理的基本要求。

2. 成交人应指定专职安全管理人员与采购人代表接口，参与安全协调和管理。安全协调和管理的内容包括职业健康、工业安全、消防安全、卫生防疫、交通安全、环境保护、治安保卫等各方面。

3. 成交人的专职安全管理人员应具备协调安全工作的能力和授权。发包有权对专职安全管理人员的能力和权力做出评价，对于不能胜任的专职安全管理人员，采购人有权要求成交人换人。

4. 开工后成交人的专职安全管理人员应按照采购人的规定，定期报送安全月度快报、季报、年报和各种专项事故报告等。

5. 在工程实体未全部正式移交采购人施工管理部门之前，成交人依旧对施工范围内的安全管理负责。

五、安全资质审查

成交人在项目开工前5个工作日内向采购人提供以下安全资质供审查和存档：

1. 企业安全生产许可证书复印件。
2. 企业主要安全管理人员（包括项目经理、专职安全管理人员）经建设主管部门安全生产知识考核合格证书。
3. 特种作业人员资格证书。
4. 项目安全管理机构及其人员配备（成交人必须配有专职的安全员）。

六、人员基本素质

成交人提供的人员必须满足下列要求：

1. 身体健康，无影响工作的精神疾病、无传染病和其他重大疾病；成交人需对其雇用的施工人员签发健康声明并保证其健康。其中体检证明材料（县级以上医院）和健康声明作为人员办理入场证件的必备材料。

2. 无刑事案件牵连。

3. 无吸毒、酗酒、赌博、嫖娼等恶习及违法行为。

七、劳动保护

1. 成交人负责为本单位任何用工形式的员工提供个人劳动保护用品（包括工作服、安全帽、安全鞋等）。

2. 成交人负责向特殊工种的员工提供特殊劳动保护，否则不得从事特殊工种作业。

3. 采购人有权检查成交人的个人劳动保护用品是否符合国家的相应标准。

4. 成交人在特殊风险场所作业而需要特殊防护用品或安全仪表时，必须在上述防护用品全部到位后才能开工。

5. 成交人应配备临时安全围栏、警示带、警告标志、防火布等集体防护用品。

八、施工机具与材料

1. 成交人对带入现场的施工机械和工器具的安全负责。

2. 对于成交人带入现场的特殊工器具，如起重设备、索具、机动车辆、压缩气瓶等，

成交人必须按国家法规和标准进行检测、试验，并持有法定部门出具的检验证书。

3. 对于不属于法定检测的工器具，成交人也必须建立相应的管理、检测制度，这些工器具包括登高工具、脚手架材料、电动工具、安全防护设备及用具等。

九、开工前安全条件检查

1. 采购人将在合同生效后，工程项目正式开工 5 个工作日前，依据合同安全条款的要求逐项对成交人安全准备情况进行检查。不满足开工安全条件时，成交人将不得开工，由此产生的工期和成本的影响，由成交人自行负责。

2. 开工前安全条件检查的基本内容包括：安全管理体系建设、安全资金投入、危险源识别和安全风险分析、施工机械的安全状况、安全工器具和材料、安全培训教材和教员、专职安全人员的到岗情况、培训的有效性、人员控制、个人劳动保护用品配备等内容。

3. 采购人检查发现的缺陷，成交人应在规定期限内完成整改。对于重大缺陷，采购人有权要求成交人推迟开工，由此对工期产生的影响或经济损失，由成交人承担。

十、安全监督

1. 成交人应配备有满足项目安全管理需要的专职安全管理人员。

2. 成交人的专职安全管理人员必须持建设主管部门颁发的安全生产知识考核合格证书。

3. 成交人的专职安全管理人员在业务上接受采购人安全管理部门的协调和指导。

4. 成交人应建立班前安全交底制度；施工期间坚持开展安全检查和日常安全监督并形成相应的记录。

5. 成交人应在每个作业区任命兼职安全员，赋予兼职安全员相应的授权和义务，并对兼职安全员进行定期考核。

6. 成交人应接受和配合采购人专业部门的监督与安全评价。

7. 采购人有权对成交人履行安全管理协议的情况进行监督，并有权对违章行为实行停工和处罚，处罚情况将通知成交人。涉及经济处罚时将直接通知合同管理部门从合同结算中扣除。

十一、安全培训与授权

1. 成交人所有特殊工种人员必须持证上岗，采购人有权对其进行抽查。成交人要建立特殊工种定期培训和检查计划，这些工种包括但不限于：机动车驾驶员、焊工、起重工、电工等。

2. 成交人应在特殊工种之外的其他工种中，筛选出高风险工种，并对其开展针对性的专题安全培训。

3. 成交人应组织“入场培训”和考核。采购人有权监督培训、考核情况或组织抽查

考核。

4. 成交人应建立安全培训和考核机制，编制培训教材和培训滚动计划。成交人应组织安全考试/考核，建立培训考核记录，采购人有权查看这些记录。

十二、职业健康与卫生防疫

1. 成交人应有特殊健康检查制度，预防有禁忌症患者从事有关职业，如恐高症患者不得从事高空作业，患有心血管疾病的人员不得从事繁重的体力劳动，特殊工种人员的体检应符合国家的规定。

2. 成交人应保证卫生防疫基本设施的投入，以满足医疗、急救的要求，建立外部医疗支持渠道。

3. 应建立卫生防疫措施计划，做好生活区和施工区的卫生防疫工作；制定和执行保证饮水卫生、饮食卫生、环境卫生和预防集体食物中毒的措施；有灭蚊、灭鼠和消毒的专项工作计划；有针对性地制订预防 SARS、禽流感、疟疾、霍乱、肠道传染病、肝炎、H1N1 流感等疾病的措施。

十三、文明施工与环保要求

1. 成交人需制订施工现场的文明施工措施，保持良好的施工现场秩序。施工现场的物料堆放要摆放整齐，安全标志和宣传标志要清楚醒目，废料、废物要分类收集，安全通道要畅通。

2. 成交人作业时应避免建筑材料抛洒、飞扬、流淌；应尽可能降低噪音、震动。

3. 成交人应根据实际需要，在施工现场布置临时卫生设施（洗手间、卫生间等），施工作业不破坏环境卫生，不污染现场环境。

4. 成交人在施工中应充分重视对环境的保护，保护绿色植被，保护古树。施工如需伤害古树，必须报告采购人，在未得到指令前，禁止擅自伤害古树。

5. 成交人应及时清理现场废物和垃圾。工业废料与生活垃圾必须分开，有害废物与普通废物必须分开（如油品废物、电池灯管等，必须单独收集、存放）；禁止在非指定场所乱倒、乱堆垃圾。禁止违章处理危险化学品和工业垃圾。

6. 成交人在施工中应禁止向环境，排放工业污水、生活污水、废油或其他有害物质。

7. 成交人在施工中应防止水土流失，应及时对裸露的地基、边坡、开挖出来的沙/土以及砂、石、水泥等建筑材料予以保护，防止风刮扬尘，雨水冲刷，流入下水道、排洪沟。如因防护不及时而造成大量水土流失、淤塞道路、沟道或污染环境的，成交人应承担清淤、清扫以及相应的赔偿责任。

十四、工程风险管理与事故预防

（一）基本要求

1. 成交人应对施工过程进行全面、深入的危险源识别和风险分析。在施工安全组织设计中提供危险源及重要危险源清单、作业风险分析报告，该报告应包括（但不限于）如下信息：

- (1) 高风险作业和工种清单：作业名称、类别和数量、主要事故风险。
- (2) 施工能源和机械的种类、数量和主要事故风险。
- (3) 施工作业条件的类型和主要事故风险。
- (4) 主要工艺过程（或施工活动）的类别及其相关的事故风险。
- (5) 主要火灾危险（可燃物、点火源）。
- (6) 主要自然灾害（洪水、大风、雷暴、暴雨、地质灾害等）。
- (7) 主要环境保护事件（有害垃圾、机械的跑冒滴漏、原材料流失、水土流失等）。
- (8) 其他。

2. 成交人应针对识别出的危险源制定有针对性的事故预防措施并确保在施工中得到有效落实。

3. 成交人应建立日常施工活动的动态作业风险分析和安全交底制度。该制度应明确规定风险分析的方法、责任和交底的内容、时间及记录。

（二）现场作业基本安全条件

成交人应规定现场作业的基本安全条件，包括照明条件、通风条件、作业平台和通道条件、物料堆放条件、供电供水条件、吸烟点、休息点等，并对临边现场、道路上作业现场、立体交叉作业现场、地面坑洞和沟道、夜间作业现场等的基本安全条件做出规定。

十五、事故报告与应急救援

1. 成交人应制定对于未遂事故及以上级别的安全事件和事故，定期报送安全月度快报、季报、年报和各种专项事故报告等。

2. 成交人应建立安全事故统计记录、未遂事故统计记录、违章统计记录，并根据统计情况进行分析，并就分析结果制定相应的预防措施。

3. 成交人应建立事故应急救援机制，明确事故处置的基本原则，即现场发生事故时，首先抢救生命，向救援组织报警，并采取措施限制事故扩大。

4. 成交人应建立相应的应急响应组织，以便能迅速处理突发意外。

5. 成交人应建立专项应急响应预案，包括重大人身伤亡事故的救护预案、火灾响应预案、“四防”预案（防风、防冻、防雷、防暴雨）、重大疫病防护预案、环境污染防护预案、地质灾害防护预案等。

6. 成交人应对应急预案进行适当演练，保证应急预案的可操作性。

7. 在工地的其他施工单位发生重大事故时，成交人应无条件立即配合、支持事故抢险。

8. 成交人必须为事故处置支付各项费用，包括受伤者的抚恤、补偿等费用，并按合同要求赔偿对采购人造成的损失。

9. 由于采购人原因而造成的事故，采购人应负责按事故的具体损失情况给予成交人经济赔偿。

10. 涉及成交人员工的伤害事故，成交人除要报告采购人外，还应负责按照国家、行业和本单位上级公司的要求，上报事故。

十六、安全业绩考核

为了落实安全管理责任，成交人在施工过程中发生安全事故时，成交人除应按国家有关规定承担责任和处罚外，采购人还将按照以下标准进行考核：

事件类型	违约金额
较大事故	签约合同价的 0.5‰
重大事故	签约合同价的 2‰
特别重大事故	签约合同价的 4‰

(1) 较大事故，是指造成 3 人以上 10 人以下死亡，或者 10 人以上 50 人以下重伤，或者 1000 万元以上 5000 万元以下直接经济损失的事故；

(2) 重大事故，是指造成 10 人以上 30 人以下死亡，或者 50 人以上 100 人以下重伤，或者 5000 万元以上 1 亿元以下直接经济损失的事故；

(3) 特别重大事故，是指造成 30 人以上死亡，或者 100 人以上重伤（包括急性工业中毒，下同），或者 1 亿元以上直接经济损失的事故；

(4) 所称的“以上”包括本数，所称的“以下”不包括本数。

(5) 如整个施工过程未发生以上安全事故，则给予成交人建安费总额的 1‰的安全奖励。

采购人负责对成交人的安全业绩进行考核。每次合同支付前，成交人提交自我安全业绩评估报告，然后交采购人评价。采购人在签署评价意见后，将作为合同支付依据之一，同时也作为是否可接受成交人再次参加采购人项目投标的依据之一。

十七、协议条款的修订

在项目实施过程中，经双方友好协商，本协议的有关条款也可做出相应的修改。

本工程安全管理协议，由采购人、成交人双方在施工承包合同签订后 7 天内共同签署，作为施工合同附件。

采购人（公章）：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处

法定代表人（签字）：

或其委托代理人（签字）：

承 包 人（公章）：贵州江壹隆建设工程有限公司

法定代表人（签字）：

或其委托代理人（签字）：_____

附件 5 保障农民工工资支付协议

保障农民工工资支付协议

采购人：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（采购人）

成交人：贵州江壹隆建设工程有限公司（成交人）

为贯彻落实《国务院办公厅关于全面治理拖欠农民工工资问题的意见》（国办发〔2016〕1号），《重庆市人民政府办公厅关于全面治理拖欠农民工工资问题的实施意见》（渝府办发〔2016〕101号），健全预防和解决拖欠农民工工资问题的长效机制，切实保障农民工劳动报酬权益，维护社会公平正义，促进社会和谐稳定。经甲、乙双方结合实际情况，友好协商，达成如下协议：

一、成交人申报工程进度款时，应对上月已支付工程款用于农民工工资发放的情况进行说明，并附农民工代表按时足额收取了工资的签字确认书。采购人审核合格后，才进行当期工程进度款的支付。

二、由于工程进度款申报和审查需一定时间，其与农民工工资发放时间存在一定时间的延后，成交人应具有垫付不低于3个月农民工工资能力。成交人在本补充协议签订后申请的第一笔工程进度款时应出具垫付不低于3个月农民工工资的书面承诺给采购人。采购人将成交人是否做出承诺作为支付工程进度款的前提条件之一。

三、成交人每月10日前将本月作业班组、班组人数、农民工身份信息等报业主单位，10日~15日分别以作业班组为小组，每小组自行选举产生一名农民工代表，选举结果与当期工程款支付申请一并报送采购人。

四、若发现成交人有下列事项的，采购人在支付当期进度款时暂扣当期应支付进度款5%比例的款项。

（一）现场检查发现项目存在拖欠农民工工资情况并经核查属实的；

（二）相关行政管理部门检查发现存在拖欠农民工工资情况并经核查属实的；

（三）有拖欠农民工工资投诉事项并经核查属实的。

五、对发现的拖欠农民工工资事项，成交人应在3天内限时整改，并将整改措施和结果报采购人审查，经采购人批准同意后，在下一期工程进度款支付中返还暂扣的工程款；如成交人未在3天内限时整改，暂扣工程款将继续扣留，直至整改完毕。暂扣款不计息。

六、本协议经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效，履行完毕后自然失

效。

附件：

1、关于农民工工资发放情况的说明表

(以下无正文)

采购人：重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（采购人）

法定代表人：

或委托代理人：

联系人：

成交人：贵州江壹隆建设工程有限公司（成交人）

法定代表人：

或委托代理人：

联系人：

保障农民工工资支付协议附件：

关于农民工工资发放情况的说明表

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目	
施工单位：	贵州江壹隆建设工程有限公司
业主单位：	九龙坡区市政设施维护管理处
<p>（项目业主单位名称）：九龙坡区市政设施维护管理处</p> <p>我单位负责承建的（工程名称）无拖欠农民工工资的情况，贵单位先期支付我单位的工程款已优先用于支付了农民工工资，农民工工资全部按时足额进行了发放，请贵单位予以审核。</p> <p>施工单位项目负责人签字（加盖项目章）：</p>	
业主单位意见：	负责人签字并加盖章：
工程部项目负责人意见：	项目负责人签字：

农民工工资支付承诺书（附格式）

农民工工资支付承诺书

为保护农民工的合法权益，不拖欠农民工工资，根据各级政府和相关部门的有关要求，本公司郑重承诺：

1、本公司具有垫付不低于3个月农民工工资能力；请款资金到账前先行垫付农民工工资，到账后优先保障农民工工资的发放。

2、民工工资由本公司按足额发放到农民工本人手里，绝不发放给没有法人资格和相应资质等不具备用工资格的主体或个人的“包工头”。

3、单位或者个人编造虚假事实或者采取非法手段讨要农民工工资，或者以拖欠农民工工资为名讨要工程款的，本公司愿意承担敲诈、恶意套取国家资金的法律后果。

4、如因农民工工资发放、处置不力，导致农民工有不同形式的上访、闹访、集访等事件发生，按照“总包负总责”的原则，本公司第一时间到场解决，自愿放弃建设单位对我公司（或个人）工程款的请款，切实解决农民工工资发放问题后，再继续按照正常流程进行下一次请款。

5、一经确认拖欠农民工工资事实，不论何种原因我公司都将先行垫付，若出现不能垫付的情况，我公司（或个人）愿意将剩余工程款、履约保证金及质量保证金支付民工工资，并自愿接受司法冻结公司和法人账户的一切后果。

6、因拖欠农名工工资造成的一切法律纠纷等不良后果，我公司承担全部责任，自愿纳入政府失信黑名单，并接受建设单位依照有关规定作出的处罚和决定。

此承诺在办理合同备案时由总承包企业向建设单位做出承诺。

特此承诺。

承包单位（公章）：贵州江壹隆建设工程有限公司

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

法定代表人或其授权代表人（签字或签章）：

联系电话：

工程项目档案管理协议

甲方：九龙坡区市政设施维护管理处 乙方：贵州江壹隆建设工程有限公司

为了使乙方所承建工程项目竣工档案按照合同要求保质、保量，与工程进度同步完成。甲乙双方本着友好协商的原则达成如下协议：

一、房建类工程项目档案用表使用渝建发[2005]226号文中《建设工程技术用表》，并按照《建设工程文件归档内容一览表》组卷；市政类工程项目档案用表使用渝建发[2007]1号《重庆市市政工程施工技术用表》，并按照《重庆市市政工程文件归档内容一览表》组卷。

二、乙方必须确保工程档案资料与工程实际进度同步。工程分部/竣工验收前7日，必须将工程资料报送监理及发包人审查资料的及时、完整和真实性。在未取得分部/竣工工程档案审核合格通知前，不得提请分部/竣工验收。因乙方工程档案未能同步造成的工期延迟，乙方按2000元/天向甲方缴纳违约金，以此类推。

三、乙方必须配备具有城建档案员资质的专业档案人员负责施工全过程档案的收集整理组卷，乙方委派的项目档案员未经甲方同意不得随意变更。工程初步验收后20个工作日内完善档案验收后移交发包人归档。若因乙方原因未按期通过单位工程档案验收，影响竣工备案，按照逾期2000元/天向甲方缴纳违约金，以此类推。

四、乙方必须在发包人规定的时限内提供发包人办理开工/竣工备案手续所需的所有资料（资料具体内容及交付时限以发包人工程部书面通知为准）。因乙方拖延资料交付时间造成工程开工/竣工备案滞后，影响工程正常启动和交付使用的，按延迟2000元/天向甲方缴纳违约金，以此类推。

五、本同作为合同附件，与工程合同具有同等法律效力。

甲方：九龙坡区市政设施维护管理处 乙方：贵州江壹隆建设工程有限公司

法定代表人：

法定代表人：

附件：中标通知书

重庆市九龙坡区政府采购服务中心 中标(成交)通知书

中标单位：贵州江壹隆建设工程有限公司

项目名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

项目编号：JLP25B00017

采购方式：竞争性磋商

中标(成交)内容：（青国青城至水碾立交段）市政设施改造

采购单位：九龙坡区市政设施维护管理处

中标(成交)金额：叁佰肆拾捌万伍仟壹佰圆整

合同签订时间：原则上中标（成交）通知书发放后二十日内

联系人：盛老师

电 话：68436265

相关内容：

政府采购信用融资：本项目中标（成交）供应商为中小微企业的，可依据政府采购合同申请政府采购信用融资。相关要求详见《重庆市财政局关于印发重庆市政府采购支持中小企业信用融资办法（试行）的通知》（渝财采购[2016]11号）有关规定，上述文件请在重庆市政府采购网查询。

特此通知

重庆市九龙坡区市政设施维护管理处（盖章）

重庆市九龙坡区政府采购服务中心（盖章）

2025年7月9日



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

附件：企业资质



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91520402MACMEQE3XQ



名称 贵州江壹隆建设工程有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

注册资本 肆仟万圆整
成立日期 2023年06月06日
住所 贵州省安顺市西秀区东关街道市东路
(市府路) 92号建联公寓2层206号

法定代表人 张江

经营范围
法律、法规、国务院决定规定禁止的不得经营；法律、法规、国务院决定规定须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）；一般项目：土石方工程施工；园林绿化工程施工；市政设施管理；交通设施维修；建筑材料销售；金属材料销售；建筑用钢筋产品销售（除依法须经批准的项目外，可自主依法经营法律法规禁止的项目）；许可项目：建设工程施工；公路管理与养护；道路货物运输（不含危险货物）；建筑劳务分包；住宅室内装饰装修（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）



2023年06月06日

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址:

国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 贵州江壹隆建设工程有限公司
详细地址: 贵州省安顺市西秀区东关街道市东路(市府路)92号
 建联公寓2层206号
统一社会信用代码
 (或营业执照注册号): 91520402MACMEQE3XQ
法定代表人: 张江
注册资本: 4000万元人民币
经济性质: 有限责任公司(自然人投资或控股)
证书编号: D352174481
有效期: 至2028年12月14日

资质类别及等级:
 建筑工程施工总承包贰级
 市政公用工程施工总承包贰级
 机电工程施工总承包贰级
 钢结构工程专业承包贰级
 建筑装饰装修工程专业承包贰级



发证机关:

2023年12月14日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO. DF 22728104



统一社会信用代码：91520402MACMEQE3XQ

安全生产许可证

编号：（黔）JZ安许证字[2023]033477

企业名称：贵州江壹隆建设工程有限公司
 法定代表人：张江
 单位地址：贵州省安顺市西秀区东关街道市东路（市府路）92号建联公寓2层206号
 经济类型：有限责任公司（自然人投资或控股）
 许可范围：建筑施工

有效期：2023年10月10日 至 2026年10月9日



发证机关：安顺市住房和城乡建设局
 发证日期：2023年10月10日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

 **中國銀行**
BANK OF CHINA
基本存款账户信息

账户名称： 贵州江壹隆建设工程有限公司

账户号码： 132081225048

开户银行： 中国银行股份有限公司贵阳市省府路支行

法定代表人：
(单位负责人) 张江

基本存款账户编号： J7010054914201

打印日期： 2023-12-26

中国银行股份有限公司
贵阳市省府路支行

附件：派驻人员明细表

派驻人员明细表

姓名	担任工作	职称	身份证号码	联系电话	从业资格证书号
张江	企业法定代表人	/	513029198807136278	18502333672	黔建安 A (2023) 0080692
张念	项目经理	/	420821198508295015	15310097979	贵 2522019202003524 黔特中 2213992980238
程震华	项目技术负责人	工程师	520102197510787015	15502351216	黔特高 2210993040167
周荣华	质量员	/	500231199501048315	17725114271	05224106000100000 02
杨桂松	安全员	/	500113199011214634	15310601886	黔建安 C (2024) 0007899
张江	机械员	/	513029198807136278	18502333672	05123111000310001 08
包中琴	造价员	/	500113199003256965	15213072970	50160352165
周荣华	施工员	/	500231199501048315	15998975109	05223101000100000 45

项目经理





使用有效期: 2025年03月14日
2025年09月20日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名: 张念

性别: 男

出生日期: 1985年8月29日

注册编号: 贵2 52 2019 2020 03524

聘用企业: 贵州江壹隆建设工程有限公司

注册专业: 市政公用工程 (有效期: 2025-03-14 至 2028-03-13)



请用贵人服务移动端
扫码查询

个人签名: 张念

签名日期: 2025.3.24



住房和城乡建设厅
贵州省住房和城乡建设厅
签发日期: 2025年3月14日

GZZC

证书编号：黔特中2213992980238

贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：张念

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：420821198508295015

资格系列：工程技术人员

资格专业：公路与桥梁工程

资格名称：工程技术人员_工程师

评审类型：民营经济组织专项评审

取得时间：2023年05月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州耘尚景逸园林建设有限公司	贵阳市云岩区民营经济组织工程专业 技术职务任职资格中级评审委员会	云岩区人力资源和社会 保障局



统一核验地址：<http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx>

使用场景 本人使用 有效期至：2025年06月23日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2025年03月25日

技术负责人

GZZC

证书编号：黔特高2110993040167

贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：程震华

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520102197510187015

资格系列：工程技术

资格专业：工程管理

资格名称：工程技术_高级工程师

评审类型：民营经济组织专项评审

取得时间：2022年07月01日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州乾力博建设工程有限公司	贵阳市民营经济组织（建筑、自然资源）工程专业 专业技术职务任职资格高级评审委员会	贵阳市人力资源和社会保障 保障局



统一核验地址：<http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx>

使用场景 本人使用 有效期至：2023年01月10日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2022年10月12日

质量员

证书编码: 0522410600010000002

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 周荣华

身份证号: 500231199501048315

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 黔南州桥城建筑职业培训学校

发证时间: 2024年01月23日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

安全员

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：黔建安C3（2024）0007899

姓名：杨贵松

性别：男

出生年月：1990年11月21日

企业名称：贵州江壹隆建设工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年5月15日

有效期：2024年5月15日 至 2027年5月14日



发证机关：贵州省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年05月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

机械员

证书编码: 0522311200010000002

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 张江

身份证号: 513029198807136278

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 黔南州桥城建筑职业培训学校

发证时间: 2023年11月20日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

造价员



施工员

证书编码: 0522310100010000045

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 周荣华

身份证号: 500231199501048315

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 黔南州桥城建筑职业培训学校

发证时间: 2023年11月20日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

附件: 中标清单

锦龙路（青国青
城至水碾立交段
）市政设施改造
项目 工程

投标总价

招 标 人： _____

投标总价（小写）： 3485100 _____

（大写）： 叁佰肆拾捌万伍仟壹佰元整 _____

投 标 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

时 间： 年 月 日

单项工程投标报价汇总表

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金 额 (元)	其 中		
			暂估价 (元)	安全文明 施工费 (元)	规 费 (元)
1	锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目	3485100.00		94890.34	46789.79
	合 计	3485100.00		94890.34	46789.79

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	D	拆除							
1	041001002001	现状中分带内植物及土壤拆除	[项目特征] 1. 材质：包含树木、草皮、灌木等中分带内所有植物及土壤的拆除 2. 厚度：综合考虑 3. 场内运输：综合考虑 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	1761.79	1.73	3047.9		
2	041001005001	拆除路缘石	[项目特征] 1. 材质：综合考虑 2. 场内运输：综合考虑 3. 尺寸：综合考虑 4. 部位：中分带、路缘石 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m	6603.58	4.03	26612.43		
3	041001001001	铣刨路面（4cm）	[项目特征] 1. 材质：沥青混凝土 2. 厚度：4cm 3. 场内运输：综合考虑 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m ²	32767	1.75	57342.25		
本页小计								87002.58	

分部分项工程项目清单计价表

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		其中：暂估价
						综合单价	合价	
4	0411001003001	拆除水泥稳定碎石基层、底基层	[项目特征] 1.材料:水泥稳定碎石 2.厚度:20cm 3.高位:基层、底基层 4.场内运输:综合考虑 5.拆除方式:综合考虑 [工作内容] 1.拆除、清理 2.运输	m2	920	10.52	9678.4	
5	0411001003002	拆除土基层	[项目特征] 1.材质:原土基层,综合考虑 2.厚度:30cm 3.高位:原土基层 4.场内运输:综合考虑 5.拆除方式:综合考虑 [工作内容] 1.拆除、清理 2.运输	m2	1	1.81	1.81	
6	040103002001	土方弃置	[项目特征] 1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km 3.渣场费:包含渣场费等运至弃渣点的所有费用 [工作内容] 1.土方点装料运输至弃置点	m3	2581.21	78.52	202676.61	
7	040103002002	土方弃置 (每增减1km)	[项目特征] 1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:每增减1km [工作内容] 1.土方点装料运输至弃置点	m3	2581.21	0.78	2013.34	
本页小计							214370.16	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
1	040203007001	C20混凝土修补	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土强度等级：C20商品砼</p> <p>2. 掺和料：早强剂等综合考虑</p> <p>3. 厚度：综合考虑，按立方米计算</p> <p>4. 模板：综合考虑</p> <p>5. 部位：基层、底基层、土基层</p> <p>6. 其它：满足设计及规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板制作、安装、拆除</p> <p>2. 混凝土拌和、运输、浇筑</p> <p>3. 拉毛</p> <p>4. 压痕或刻防滑槽</p> <p>5. 伸缝</p> <p>6. 缩缝</p> <p>7. 锯缝、嵌缝</p> <p>8. 养护</p>	m3	184	328.2	60388.8		
2	040203007002	C35混凝土基层厚25cm	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土强度等级：C35</p> <p>2. 掺和料：详设计</p> <p>3. 厚度：25cm</p> <p>4. 模板：综合考虑</p> <p>5. 部位：中分带</p> <p>6. 其它：满足设计及规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板制作、安装、拆除</p> <p>2. 混凝土拌和、运输、浇筑</p> <p>3. 拉毛</p> <p>4. 压痕或刻防滑槽</p> <p>5. 伸缝</p> <p>6. 缩缝</p> <p>7. 锯缝、嵌缝</p> <p>8. 养护</p>	m2	2290.33	88.05	201663.56		
本页小计							262052.36		

分部分项工程项目清单计价表

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
3	040203003001	改性乳化沥青稀浆粘层	[项目特征] 1.材料品种:改性乳化沥青稀浆粘层 2.喷油量:详设计 3.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.清理下承面 2.喷油、布料	m ²	34767	2.99	103953.33		
4	040203006001	沥青混凝土AC-20下面层 厚6cm	[项目特征] 1.沥青混凝土种类:改性沥青混凝土AC-20 2.石料粒径:详设计 3.掺和料:详设计 4.厚度:6cm 5.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.清理下承面 2.拌和、运输 3.摊铺、整型 4.压实	m ²	3210.33	55.06	176760.77		
5	040203006002	沥青混凝土AC-13上面层 厚4cm	[项目特征] 1.沥青混凝土种类:沥青混凝土AC-13 2.石料粒径:详设计 3.外加剂:抗车辙剂 4.厚度:4cm 5.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.清理下承面 2.拌和、运输 3.摊铺、整型 4.压实	m ²	32647	45.68	1491314.96		
本页小计								1772029.06	

分部分项工程项目清单计价表

序号	项目编号	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
6	040203006003	改性沥青混凝土玛蹄脂 SMA-13 上面层厚4cm	[项目特征] 1. 沥青混凝土种类: 改性沥青混凝土玛蹄脂 SMA-13 2. 石料粒径: 详设计 3. 外加剂: 抗车辙剂 4. 厚度: 4cm 5. 其它: 满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m ²	1200	58.31	69972		
		附属							
1	040204004001	芝麻灰花岗石150*300*90 0mm路缘石	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 芝麻灰花岗石150*300*90mm路缘石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C20砼靠背及垫层 3. 粘结层: 20mm厚M7.5水泥砂浆 4. 其它: 满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 开槽 2. 基础、垫层铺设 3. 侧(平、缘)石安砌	m	3080	102.99	317209.2		
本页小计								387181.2	

分部分项工程项目清单计价表

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
2	040204004002	C25现浇混凝土平石100*200*1000mm	[项目特征] 1.材料品种、规格:C25现浇混凝土平石100*200*1000mm 2.基础、垫层:材料品种、厚度:C20砼 3.粘结层:20mm厚M7.5水泥砂浆 4.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.开槽 2.基础、垫层铺设 3.侧(平、缘)石安砌	m	3080	16.27	50111.6	
3	040204006001	更换车行道铸铁井盖、井座	[项目特征] 1.材料品种:D级400KN重型铸铁井盖 2.检查井规格:D700,具体详设计 3.井座:C30混凝土 4.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.拆除、运输、清理 2.更换井盖、井座	座	50	445.35	22267.5	
4	040205006001	标线	[项目特征] 1.材料品种:详设计 2.工艺:综合考虑 3.线型:综合考虑 4.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.清扫 2.放样 3.画线 4.护线	m ²	3000	37.13	111390	
本页小计							183769.1	
合计							2906404.46	

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

施工技术措施项目清单计价表

序号	项目编号	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		其中：暂估价
						综合单价	合价	
1	041106001001	压路机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 机械名称：压路机</p> <p>2. 机械规格型号：综合考虑</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 施工现场机械、设备在施工现场进行安装拆卸所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的拆除、搭设、运输、装卸、辅助材料等费用</p> <p>2. 进出施工现场至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用</p>	台·次	7	3852.92	26970.44	
2	041106001002	摊铺机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 机械名称：摊铺机</p> <p>2. 机械规格型号：综合考虑</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 施工现场机械、设备在施工现场进行安装拆卸所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的拆除、搭设、运输、装卸、辅助材料等费用</p> <p>2. 进出施工现场至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用</p>	台·次	7	6065.54	42458.78	
本项小计							69429.22	
合 计							69429.22	

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项
目

第 1 页 共 32 页

项目编号	041001002001	项目名称		现状中分带内植物及土壤拆除						计量单位		综合单价		1.73		
		定额项目名称	单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用	人材机价差		其他风险费	
定额编号					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		清除地被植物	10m2	0.1000	1.48	0.00	0.00	5.61	(1+3) × (4)	3.08	(1+3) × (6)	费率 (%)	(1+3) × (8)	0.10	0.00	1.73
		合 计			1.48	0.00	0.00	-	0.08	-	0.05	1.8	0.03	0.10	0.00	1.73
1.人工		人工、材料及机械名称					数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价		备注
绿化综合工						工日	0.0123	120.00		128.00			0.10	1.57		
2.材料																
(1) 计价材料																
(2) 其他材料费																
3.机械																
(1) 机上人工																
(2) 燃油动力费																

注: 1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道交通、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程、分部分项工程或技术措施清单综合单价分析。之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填写定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(晋国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	041001005001	项目名称		拆除路缘石						m		综合单价		4.03	
		单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用		人材机价差		其他风险费
定额编号	定额项目名称			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)	费率(%)	(1+3)×(8)	费率(%)	(1+3)×(8)	费率(%)	(1+2+3+5+7+9+10+11)
DG0053 换	拆除侧、平(缘)石花岗岩路缘石	100m	0.0100	3.28	0.00	0.00	10.78	0.35	3.55	0.12	0	0.00	0.28	0.00	4.03
	合 计			3.28	0.00	0.00	-	0.35	-	0.12	-	0.00	0.28	0.00	4.03
1. 人 工		人工、材料及机械名称		单位		数量		定额单价		市场价		价差合计		备注	
市政综合工				工日		0.0285		115.00		125.00		0.28		3.56	
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															
(2) 燃油动力费															

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

项目编码	041001001001	项目名称		铣刨路面(4cm)						计量单位		m2		综合单价		1.75
		定额项目名称	单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用		人材机价差	其他风险费	
定额编号					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)	费率(%)	(1+3)×(8)				
DG0033 换		铣刨机铣刨路面厚(15cm)	1000m2	0.0010	0.59	0.11	0.66	18.4	0.23	7.64	0.10	1.2	0.02	0.05	0.00	1.75
		合 计			0.59	0.11	0.66	-	0.23	-	0.10	-	0.02	0.05	0.00	1.75
1.人 工		人工、材料及机械名称		数量	单位			定额单价	市场单价	价差合计				市场合价		备注
市政综合工					工日		0.0051	115.00	125.00	0.05				0.64		
2.材 料																
(1) 计价材料																
铣刨鼓边刀					把		0.0051	21.37	21.37	0.00				0.11		
(2) 其他材料费																
3.机 械																

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	041001003001	项目名称		拆除水泥稳定碎石基层、底基层										m ²		综合单价		10.52
		单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用		人材机价差	其他风险费				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
				费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)			
DG0031 换	拆除基层小型机械拆除水泥稳定层(厚度) 20cm内	100m ²	0.0100	6.33	0.01	1.51	18.4	1.44	7.64	0.60	1.2	0.09	0.55	0.00	10.52			
	合 计			6.33	0.01	1.51	-	1.44	-	0.60	-	0.09	0.55	0.00	10.52			
1. 人 工		人工、材料及机械名称		单位		数量		定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注		
市政综合工				工日		0.0550		115.00		125.00		0.55		6.88				
2. 材 料																		
(1) 计价材料																		
合金钢钻头一字型				个		0.0002		25.56		25.56		0.00		0.01				
六角空心轴综合				kg		0.0003		3.93		3.93		0.00		0.00				

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：锦龙路（青国营城至水碾立交段）市政设施改造项
 目

高压胶皮风管 φ25-GP-20m	m	0.0000	7.69	7.69	0.00	0.00
(2) 其他材料费						
3. 机 械						
(1) 机上人工						
(2) 燃油动力费						
电	kw·h	1.1180	0.70	0.70	0.00	0.78

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	041001003002	项目名称		拆除非基层						计量单位			m2		综合单价		1.81
		定额项目名称	单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润	一般风险费用	人材机价差	其他风险费	1.81			
定额编号					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
DG0023 换	拆除基层人工拆除(厚度)多合土15cm以内,实际厚度(cm):30	100m2	0.0100	1.47	0.00	0.00	0.00	10.78	0.16	3.55	0.05	0	0.00	0.13	0.00	1.81	
	合计			1.47	0.00	0.00	0.00	-	0.16	0.05	0.05	-	0.00	0.13	0.00	1.81	
1.人工	人工、材料及机械名称	单位	数量	定额单价	综合单价		市场价		价差合计		市场价		备注				
市政综合工		工日	0.0128	115.00	125.00	0.13	1.60										
2.材料																	
(1) 计价材料																	
(2) 其他材料费																	
3.机械																	

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	项目名称	余方弃置				定额综合单价				综合单价		78.52			
		单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费	利润	一般风险费用	人材机价差	其他风险费				
040103002001	机械运土, 运距1000m以内, 实际运距(m)(动态调整+渝建价发[2024]4号):30000	1000m3	0.0010	0.12	0.02	49.76	18.4	9.18	7.64	3.81	1.2	0.60	0.02	0.00	78.52
	合计			0.12	0.02	49.76	-	9.18	3.81	3.81	-	0.60	0.02	0.00	78.52
1. 人工	人工、材料及机械名称														
	土石方综合工				工日	0.0012	100.00			116.00		0.02		0.14	
2. 材料															
(1) 计价材料															
水					m3	0.0055	4.42			4.42		0.00		0.02	

部分分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	项目名称	余方弃置(每增减1km)				定额综合单价				综合单价		0.78			
		单位	数量	1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11
定额编号	定额项目名称	单位	数量	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DA0164 换	机装机械运土, 每增加1000m(原石子目)	1000m3	0.0010	0.00	0.00	0.61	18.4	0.11	7.64	0.05	1.2	0.01	0.00	0.00	0.78
	合 计			0.00	0.00	0.61	-	0.11	-	0.05	-	0.01	0.00	0.00	0.78
1. 人工	人工、材料及机械名称	单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费	利润	市场价	价差合计	市场价	市场价	市场价	市场价	备注
2. 材料															
水		m3	0.0002				4.42		4.42			0.00		0.00	
(2) 其他材料费															
3. 机械															
(1) 机上人工															
机上人工		工日	0.0017				120.00		120.00			0.00		0.20	
(2) 燃油动力费															

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

项目编码	项目名称	单位	C20混凝土修补										综合单价		328.2					
			定额综合单价										其他风险 费	人材机价 差						
定额编号	定额项目名称	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工 机具使用 费	企业管理费	利润	一般风险 费用	4		5				6		7		8	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
			费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)	费率 (%)
			(1+3) × (4)	(1+3) × (4)	(1+3) × (6)	(1+3) × (8)	(1+3) × (4)	(1+3) × (6)	(1+3) × (6)	(1+3) × (8)	(1+3) × (8)	(1+3) × (6)								
DB0261 换	路面设计厚度 20 cm 商品砼	0.0500	30.48	272.04	0.00	45.18	13.77	24.44	7.45	1.6	0.49	3.99	0.00	328.20						
	合 计		30.48	272.04	0.00	-	13.77	-	7.45	-	0.49	3.99	0.00	328.20						
1.人 工	人工、材料及机械名称	数量	单位	市场单价	定额综合单价	市场单价														
混凝土综合工		0.2650	工日	130.00	115.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00
2.材 料																				
(1) 计价材料																				
水		0.9577	m3	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42
商品砼C20		0.9867	m3	267.00	266.99	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00	267.00
石油沥青30#		0.1330	kg	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	040203007002	项目名称		C35混凝土基层厚25cm		计量单位		m2		综合单价		88.05				
		定额项目名称	单位	数量	1	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11
定额编号		定额项目名称	单位	数量	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D80261 换		路面设计厚度 20cm, 商品砼 实际厚度 (cm):25	100m2	0.0100	7.06	68.30	0.00	45.18	3.19	24.44	1.73	1.6	0.11	7.66	0.00	88.05
		合 计			7.06	68.30	0.00	-	3.19	-	1.73	-	0.11	7.66	0.00	88.05
		人工、材料及机械名称				单位	数量		定额单价	市场单价	价差合计			市场合价		备注
1. 人 工						工日	0.0614		115.00	130.00	0.92			7.98		
混凝土综合工																
2. 材 料																
(1) 计价材料																
水						m3	0.2405		4.42	4.42	0.00			1.06		
商品砼C20						m3	0.0495		266.99	267.00	0.00			13.22		

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(普国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	项目名称	单位	数量	改性乳化沥青稀浆粘层						m ²		综合单价		2.99		
				定额项目名称	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用	人材机价差		其他风险费	
定额编号				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)				
DB0199 换	粘油 沥青用量 0.6kg/m ²	100m ²	0.0100	0.32	2.41	0.00	45.18	0.15	24.44	0.08	1.6	0.01	0.03	0.00	2.99	
	合 计			0.32	2.41	0.00	-	0.15	-	0.08	-	0.01	0.03	0.00	2.99	
人工、材料及机械名称				单位		数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注	
1. 人 工																
筑路综合工						0.0028	115.00		125.00			0.03		0.35		
2. 材 料																
(1) 计价材料																
石油沥青60~100#					t	0.0009	2564.10		2564.10			0.00		2.31		
(2) 其他材料费																
其他材料费					元	-	-		1.00			-		0.04		

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国寺立交至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	项目名称	沥青混凝土AC-20下面层厚6cm						m2	综合单价		55.06				
		定额综合单价							人材机价	其他风险					
定额编号	定额项目名称	单位	数量	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DB0232 + DB0233	中粒式沥青混凝土路面机械摊铺(厚度)5cm, 实际厚度(cm): 6, 换为【密级配沥青混凝土混合料AC-20】	100m2	0.0100	1.02	47.46	3.24	45.18	1.92	24.44	1.04	1.6	0.07	0.30	0.00	55.06
	合 计			1.02	47.46	3.24	-	1.92	-	1.04	-	0.07	0.30	0.00	55.06
1. 人 工	人工、材料及机械名称				单位	数量		定额单价		市场单价		价差合计		市场合价	备注
筑路综合工					工日	0.0088	115.00			125.00		0.09		1.10	
2. 材 料															
(1) 计价材料															
柴油					t	0.0001	5640.00			5640.00		0.00		0.56	

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国寺立交至水碾立交段)市政设施改造项目

密级配沥青混凝土混合料AC-20	m ³	0.0618	749.30	752.75	0.21	46.52
石屑	t	0.0431	73.00	77.95	0.21	3.36
矿料5~26.5	t	0.0941	165.05	165.05	0.00	15.53
矿粉	t	0.0065	174.76	174.76	0.00	1.14
沥青90#	kg	6.4643	4.10	4.10	0.00	26.50
(2) 其他材料费						
其他材料费	元	—	—	1.00		0.83
3. 机械						
(1) 机上人工						
机上人工	工日	0.0088	120.00	120.00	0.00	1.06
(2) 燃油动力费						
柴油	kg	0.2079	5.64	5.64	0.00	1.17

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	项目名称	单位	沥青混凝土AC-13上面层厚4cm						m2	综合单价		45.68			
			定额综合单价							其他风险	人材机价				
定额编号	定额项目名称	数量	1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12
						定额人工费	定额材料费								
DB0236 + DB0237	细粒式沥青混凝土路面机械摊铺(厚度3cm 摊铺【密级配】沥青混凝土混合料AC-13)实际厚度(cm):4	100m2	0.0100	38.28	3.07	45.18	1.89	24.44	1.02	1.6	0.07	0.26	0.00	45.68	1+2+3+5+7+9+10+11
	合 计		1.11	38.28	3.07	-	1.89	1.02	0.07	0.26	0.00	0.00	0.26	0.00	45.68
1.人工	人工、材料及机械名称														
筑路综合工		工日	0.0096	115.00							0.10			1.20	
2.材料															
(1) 计价材料															
柴油		t	0.0000	5640.00							0.00			0.00	

分部分项工程清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

第 22 页 共 32 页

石屑	t	0.7030	73.00	77.95	0.16	2.57
矿粉	t	0.0045	174.76	174.76	0.00	0.79
沥青90#	kg	3.7488	4.10	4.10	0.00	15.37
细(微)粒沥青砼	m3	0.0117	980.58	980.58	0.00	11.47
密级配沥青混凝土混合料AC-13	m3	0.0352	733.80	738.44	0.16	25.99
矿料5~16	t	0.0440	165.05	165.05	0.00	7.26
(2) 其他材料费						
其他材料费	元	—	—	1.00	—	0.69
3.机械						
(1) 机上人工						
机上人工	工日	0.0080	120.00	120.00	0.00	0.96
(2) 燃油动力费						
柴油	kg	0.1933	5.64	5.64	0.00	1.09

部分分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国古城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编号	项目编码	定额项目名称	项目名称		改性沥青混凝土玛蹄脂SMA-13上面层厚4cm								m2		综合单价		58.31
			单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	定额综合单价			利润	一般风险费用	人材机价差	其他风险费	合价		
定额编号					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
DB0236 + DE0237		细粒式沥青混凝土路面机械摊铺(厚度3cm)换为【沥青玛蹄脂碎石混合料SMA-13】实际厚度(cm):4	100m2	0.0100	1.37	50.52	3.07	45.18	2.00	24.44	1.08	1.6	0.07	0.20	0.00	58.31	
合计					1.37	50.52	3.07	-	2.00	-	1.08	-	0.07	0.20	0.00	58.31	
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价	市场价	价差合计	备注							
1. 人工					工日	0.0119	115.00	125.00	0.12	1.49							
2. 材料					t	0.0000	5640.00	5640.00	0.00	0.00							

分部分项工程清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

石屑	t	0.70163	73.00	77.95	0.08	1.27
矿粉	t	0.0086	174.76	174.76	0.00	1.50
沥青90#	kg	5.0077	4.10	4.10	0.00	20.53
细(微)粒沥青砼	m3	0.0116	980.58	980.58	0.00	11.37
矿料5~16	t	0.0533	165.05	165.05	0.00	8.80
沥青玛蹄脂碎石混合料SMA-13	m3	0.0348	1096.08	1098.40	0.08	38.22
木质纤维素	kg	0.2499	24.49	24.49	0.00	6.12
(2) 其他材料费						
其他材料费	元	—	—	1.00	—	0.69
3. 机械						
(1) 机上人工						
机上人工	工日	0.0080	120.00	120.00	0.00	0.96
(2) 燃油动力费						
柴油	kg	0.1933	5.64	5.64	0.00	1.09

部分分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	040204004001	项目名称		芝蔴夹花岗石150*300*90mm路缘石						综合单价		102.99			
		定额项目名称	数量	单位	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润	一般风险费用		人材机价差	其他风险费	
定额编号					定额综合单价										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				10.35	1.51	0.07	45.18	4.71	24.44	2.55	费率(%)	(1+3)×(8)	1.33	0.00	102.99
				10.35	1.51	0.07	-	4.71	-	2.55	-	0.17	1.33	0.00	102.99
				合计											
1.人工		人工、材料及机械名称													
砌筑综合工					单位	数量	定额单价	市场单价	价差合计						
					工日	0.0900	115.00	129.00	1.26						
2.材料															
(1)计价材料															
水					m ³	0.0202	4.42	4.42	0.00						
水泥砂浆(特细砂)稠度70~90mm M10					m ³	0.0006	209.07	319.22	0.07						

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	040204001002	项目名称		C25现浇混凝土平石100*200*1000mm						m	综合单价		16.27		
		单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用	人材机价差		其他风险费	
定额编号	定额项目名称	单位	数量	4		3	5		7	9		10	11	12	
				费率(%)	(1+3)×(4)		费率(%)	(1+3)×(6)		费率(%)	(1+3)×(8)				
DB0319 换	安砌侧(平、缘)石安砌(H≤25cm) 砼	100m	0.0100	2.30	0.39	0.01	45.18	1.04	24.44	0.56	1.6	0.04	0.31	0.00	16.27
	合 计			2.30	0.39	0.01	-	1.04	-	0.56	-	0.04	0.31	0.00	16.27
1.人工	人工、材料及机械名称	单位	数量	定额综合单价		市场单价	价差合计		市场合价		备注				
砌筑综合工		工日	0.0200	115.00	129.00	0.28									
2.材料															
(1) 计价材料															
水		m3	0.0151	4.42	4.42	0.00									
水泥砂浆(特细砂)稠度70~90mm M10		m3	0.0003	209.07	319.22	0.03									
水泥32.5R		kg	0.1224	0.31	0.30	0.00									

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

项目编码	040204006001	项目名称		更换车行道铸铁井盖、井座				计量单位		座		综合单价		445.35	
		单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费	利润	一般风险费用	人材机价差	其他风险费	合价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				7.25	7.05	0.00	45.18	(1+3) × (4)	费率 (%)	(1+3) × (6)	费率 (%)	(1+3) × (8)	0.88	0.00	1+2+3+5+7+9+10+11
DB0343 换	更换铸铁盖	座	1.0000	7.25	7.05	0.00	45.18	3.28	24.44	1.77	1.6	0.12	0.88	0.00	445.35
	合 计			7.25	7.05	0.00	-	3.28	-	1.77	-	0.12	0.88	0.00	445.35
1.人 工	人工、材料及机械名称				单位	数量	定额单价	市场单价	价差合计						备注
砌筑综合工					工日	0.0630	115.00	129.00	0.88					8.13	
2.材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
其他材料费					元	-	-	-	-	1.00	-	-		7.05	
3.机 械															
(1) 机上人工															

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	040203006001	项目名称		标线	计量单位							综合单价		37.13	
		单位	数量		定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用	人材机价差		其他风险费
定额编号	定额项目名称	单位	数量	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DB0398 换	标线实线热熔漆(原始子目)	km	0.0010	0.60	32.52	0.78	45.18	0.63	24.44	0.34	1.6	0.02	2.23	0.00	37.13
	合 计			0.60	32.52	0.78	-	0.63	-	0.34	-	0.02	2.23	0.00	37.13
1.人 工	人工、材料及机械名称			单位	数量	市场单价	定额单价	市场单价	价差合计	市场合价					备注
市政综合工				工日	0.0052	125.00	115.00	125.00	0.05	0.65					
2.材 料															
(1) 计价材料															
反光材料玻璃珠6950		kg	0.0660				2.82	3.09	0.02	0.20					
热熔标线涂料2900		kg	0.9699				32.48	34.71	2.16	33.67					
透明底漆		kg	0.0338				10.47	10.47	0.00	0.35					

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称: 锦龙路(青国青城至水碾立交段)市政设施改造项目

项目编码	041106001001	项目名称		压路机				台·次				综合单价		3852.92		
		定额项目名称	单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费	利润	一般风险费用	人材机价差	其他风险费	合价			
定额编号					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					费率(%)	费率(%)	费率(%)	费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)			1+2+3+5+7+9+10+11
DH0221 换	土石方机械进出场压路机		台·次	1.0000	90.00	11.61	2330.11	39.08	945.78	17.18	415.77	2	48.40	11.25	0.00	3852.92
	合 计				90.00	14.61	2330.11	-	945.78	-	415.77	-	48.40	11.25	0.00	3852.92
1.人工	人工、材料及机械名称															
机械综合工						单位	数量		定额单价		市场单价		价差合计		市场合价	备注
						工日	0.7500		120.00		135.00		14.25		101.25	
2.材料																
(1) 计价材料																
枕木			m3	0.0132					683.76		683.76		0.00		9.03	
镀锌铁丝8#			kg	0.3300					3.08		3.08		0.00		1.02	
草袋			m2	1.6501					0.95		0.95		0.00		1.57	

注: 1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道交通工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程部分分项工程或施工技术措施项目清单综合单价分析。和为计算基础并一般计税方法计算的工程使用。
 2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之依据,可不填定额项目、编号等。
 3. 投标报价如不便用本项目建设主管部门发布的材料、按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
 4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
 5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

项目编号	项目编码	项目名称		摊铺机						计量单位		台·次		综合单价		合价
		定额项目名称	单位	数量	定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费	利润	一般风险费用	人材机价差	其他风险费	6065.54			
定额编号					4	5	6	7	8	9	10	11	12			
				1	费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)			1+2+3+5+7+9+10+11			
借AP0109 换		大型机械设备进出场及摊铺机	台次	1.0000	747.50	178.88	3422.41	24.1	1004.95	12.92	538.75	1.5	62.55	110.50	0.00	6065.54
		合 计			747.50	178.88	3422.41	-	1004.95	-	538.75	-	62.55	110.50	0.00	6065.54
		人工、材料及机械名称			单位	数量	市场单价	定额单价	价差合计	市场合价	备注					
1. 人 工																
建筑综合工						6.5000	132.00	115.00	110.50	858.00						
2. 材 料																
(1) 计价材料																
(2) 其他材料费																
其他材料费						-	1.00		-			178.88				
3. 机 械																

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109B24001	组织措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	13.31	46402.46			
2	041109001001	安全文明施工费	94890.34	100	94890.34			
3	041109B23001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆	0.59	2053.93			

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。
2. 根据施工方案计算的措施费，可不填写“计算基础”和“费率”的数值，只填写“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
			破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.002/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0019/费率					
合 计					143346.73			

暂列金额明细表

工程名称：锦龙路（青国青城至水碾立交段）市政设施改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

