

标段编号：2019-440326-56-02-100333007001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳南头直升机场迁建项目樟坑径新机场主运行区项目施  
工总承包工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司、四川双龙机场建  
设有限公司

日期：2026年06月17日

## 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	同类工程业绩	<p>提供拟投标人近 5 年（自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日，竣工项目以竣工验收报告或建设单位出具完工证明的最晚时间为准；在建项目以合同签约时间为准。）自认为完成的最具代表性的同类工程业绩，对应本项目招标资质要求，按照施工总承包业绩、场道工程施工业绩、民航空管工程及机场弱电业绩、目视助航工程业绩，每项资质对应的业绩不超过 5 项，超过 5 项只取列表前 5 项。 证明材料：（1）须提供合同关键页扫描件，需能体现项目名称、签订合同各方签章、合同金额（若非独立的施工合同，合同中应体现对应不同资质的合同金额）、工程内容、签订时间等主要信息；若部分上述信息在合同中未能体现，须提供相应的政府批复文件或甲方单位出具的证明文件，作为补充证明材料，否则视为无效业绩。（2）对于已完成竣工验收的项目，须提供竣工验收报告或建设单位出具完工证明扫描件，需有验收结论和相关参建单位盖章以及验收日期等主要信息。对于在建项目，如签约时间超出近 5 年，但实际仍属于在建项目的，则除提供第（1）条相关资料外，还需提供该项目的建设单位出具的项目在建证明资料。（3）对于投标人提供以联合体方式承担的项目业绩，只认可投标人在其中承担施工的业绩，作为其他成员单位承担的非施工业绩不予认可；其次该业绩需与本次投标其承担施工的部分保持一致。提供的合同扫描件须体现投标人承担的施工工作内容及相应金额，若合同原件无法体现，必须提供相应的联合体协议或甲方出具的证明文件（加盖甲方公章）等材料作为补充证明，自行提供说明的，则该业绩不予认可。（4）上述信息模糊或缺失视为无效证明材料，所有证明材料原件备查。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。按第三章附件 3 格式提供。（5）施工总承包业绩优先提供合同金额更大或建设规模更大的大型公建项目业绩；其余场道工程施工业绩、</p>

		民航空管工程及机场弱电业绩、目视助航工程业绩，优先提供合同金额更大或建设规模更大的公建项目业绩。
2	项目经理及主要技术负责人业绩	<p>(1) 项目经理业绩：近 5 年(自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日，竣工项目时间以竣工验收证明时间为准。)拟派项目经理自认为最具代表性的已完工同类工程业绩。不超过 1 项，若所提供业绩超过 1 项，统计时只计取前 1 项业绩。注：①业绩为竣工业绩，要求提供合同关键页(含项目名称、合同范围、合同金额、建筑面积、双方签字盖章等)扫描件、竣工验收证明扫描件。按第三章附件 5 格式提供。②优先提供大型公建项目业绩，合同金额更大或建设规模更大的项目业绩。</p> <p>(2) 主要技术负责人业绩：近 5 年(自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日，竣工项目时间以竣工验收证明时间为准。)拟派项目经理或主要技术负责人的自认为最具代表性的已完工同类工程业绩。不超过 1 项，若所提供业绩超过 1 项，统计时只计取前 1 项业绩。注：①主要技术负责人指的是除联合体牵头单位拟派的项目经理外，其余场道工程、民航空管工程及机场弱电、目视助航工程三个专业工程联合投标的专业技术负责人；②主要技术负责人提供的过往业绩，只认可其在本次投标中承担施工的业绩，作为其他成员单位承担的非施工业绩不予认可；其次该业绩需与本次投标其承担施工的部分保持一致。③业绩为竣工业绩，要求提供合同关键页(含项目名称、合同范围、合同金额、建筑面积、双方签字盖章等)扫描件、竣工验收证明扫描件。按第三章附件 5 格式提供。④优先提供合同金额更大或建设规模更大的项目业绩。</p>
3	企业基本情况	<p>(1) 提供企业基本情况一览表、营业执照、资质证书扫描件；</p> <p>(2) 提供的《企业性质说明书》。按第三章附件 1 格式提供。</p>
4	企业信用情况	<p>信用情况查询途径与查询内容：近一年内企业是否有失信或执行能力欠缺记录，查询途径以“中国执行信息公开网”、“全国企业信用信息公示系统(严重违法失信名单(黑名单)信息)”查询结果；由投标单位自行提供查询截图证明。备注：由招</p>

		<p>标人对投标人的信用情况进行复核查询；查询时间截止至截标当日 24:00。复核后至入围会开始时间段内，新增或消除相关信用记录均不影响上述查询结果。按第三章附件 2 格式提供。</p>
5	企业获奖情况	<p>近 5 年(从招标公告发布之日倒算,以获奖证书落款时间为准)提供投标人自认为最具代表性的项目获奖情况(同一项目获奖只计一次,按最高级别计取,不超过 5 项,若所提供奖项超过 5 项,统计时只计取前 5 项奖项)。注:(1)提供获奖证书扫描件,如获奖证书上未能体现投标人单位名称的,应同时提供该项目合同扫描件;(2)认可奖项:国家优质工程金/银质奖、中国建设工程鲁班奖、中国土木工程詹天佑奖、全国建筑工程装饰奖、国家优质工程奖等国家级奖项的;或省(或自治区或直辖市)级建设行政主管部门或行业管理协会颁发的省(或自治区或直辖市)级优质工程质量奖项;或地市级、区级建设行政主管部门或行业管理协会颁发的地市级优质工程质量奖项。</p> <p>按第三章附件 4 格式提供。</p>
6	拟派项目团队能力	<p>投标人至少需配置项目经理、生产经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人等专业技术人员,提供与商务标一致的《项目管理班子配备情况表》,并附上述人员的任职资格材料(相关执业注册证和毕业证、职称证等)及所有项目管理班子人员在本单位至投标截止日期前 3 个月的社保证明文件。按第三章附件 6 格式提供。</p>

# 1、同类工程业绩

## 投标人同类工程业绩一览表（施工总承包业绩）

1. 工程名称：龙洞堡片区木头寨 G(10)20、21、22 地块商业二期（B1 栋、B2 栋）项目 （合同价：32000 万元；合同签订时间：2021. 4. 16；竣工验收报告时间/完工证明时间： 2025. 05. 27）
2. 工程名称：贵州省清镇监狱建设项目 （合同价：21225. 725323 万元；合同签订时间：2020. 6. 28；竣工验收报告时间/完工证明时 间：2021. 12. 10）
3. 工程名称：贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设 工程 （合同价：29396. 233240 万元；合同签订时间：2022；竣工验收报告时间/完工证明时间： 2024. 04. 30）
4. 工程名称：松桃县第一人民医院新院建设项目 （合同价：58249. 764248 万元；合同签订时间：2019. 1. 8；竣工验收报告时间/完工证明时 间：2023. 11. 29）
5. 工程名称：昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目 （合同价：17449. 057238 万元；合同签订时间：2019. 8. 19；竣工验收报告时间/完工证明时 间：2022. 12. 16）

### 注：

（1）提供近 5 年（自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日，竣工项目以竣工验收报告或建设单位出具完工证明的最晚时间为准；在建项目以合同签约时间为准。）自认为完成的最具代表性的同类工程业绩，对应本项目招标资质要求，按照施工总承包业绩、场道工程施工业绩、民航空管工程及机场弱电业绩、目视助航工程业绩，每项资质对应的业绩不超过 5 项，超过 5 项只取列表前 5 项。

（2）证明材料：请仔细阅读第二章第（六）定标-《资信标要求一览表》，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。

# 龙洞堡片区木头寨 G(10)20、21、22 地块商业二期 (B1 栋、B2 栋) 项目

## 中标通知书 (表一)

(施工类)

入场登记号: JSGZCB5201252021030401

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司(联合体:贵州省建筑设计研究院有限责任公司、贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司);

贵阳首开龙泰房地产开发有限公司的龙洞堡片区木头寨 G(10)20、21、22 号地块商业二期 (B1 栋、B2 栋) 项目勘察、设计、施工总承包 (入场登记号: JSGZCB5201252021030401), 经 2021 年 3 月 30 日公开招标后, 经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案, 确定你单位为中标人。

工程名称	龙洞堡片区木头寨 G(10)20、21、22 号地块商业二期 (B1 栋、B2 栋) 项目勘察、设计、施工总承包	建设地点	贵州双龙航空港经济区龙洞堡木头寨		
招标范围及内容	建设规模: 总建筑面积 99824.65 平方米, 计容面积 52387.00 平方米, 不计容面积 47437.65 平方米, 其中 B1 栋总面积 90195.61 平方米, 计容面积 42757.96 平方米, B2 栋总面积 9629.04 平方米, 计容面积 9629.04 平方米, B1 栋、B2 栋不计容面积共 47437.65 平方米。基坑边坡位于基地西侧临近兴业西路一侧, 边坡最高高度 22 米, 平均高度约 17 米, 基地南段的边坡最高高度 15 米, 平均高度约 10 米。主要建设内容为商业、办公、地下车库。 招标范围: 勘察: 初勘、详勘等全部岩土地质和水文地质勘察及相关技术服务工作, 基坑边坡设计; 设计: 包括 (但不限于) 施工图设计、施工图预算及后续技术服务、设计技术交底、解决施工中的设计技术问题、服务及咨询工作和竣工验收等全部设计工作, 并提供 BIM 设计成果; 施工: 完成该项目施工设计图纸范围内全部施工工作直至竣工验收、整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复等相关工作。				
招标方式	公开招标	结构类型	框架结构		
工程类别	房建	质量目标	达标		
中标价	勘察部分报价: (勘察报价下浮率 10%; 基坑边坡设计下浮率 10%); 设计费报价下浮率 10%; 施工费报价下浮率 7%	中标工期	勘察 90 日历天; 设计 90 日历天; 施工 730 日历天		
建设规模		建造师 (项目经理)	姓名	张利华	
			等级及证书号	壹级注册建造师 贵 152060800434	
		设计项目负责人	姓名	皮慧	
			等级及证书号	一级注册建筑师 135200262	
勘察设计负责人	姓名	刘子金			
	等级及证书号	注册岩土工程师 AY125200218			
招标编号	GZ2021030401				
招标人	首开龙泰房地产开发有限公司				
招标代理机构	信东				
招标代理机构盖章	信东				
法定代表人或其委托代理人签字或盖章	朱玛				
日期	2021 年 4 月 9 日				

注: 1. 工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

龙洞堡片区木头寨G(10)20、21、22地块商业二期（B1  
栋、B2栋）项目

## 建设工程施工合同

发包人：贵阳首开龙泰房地产开发有限公司

承包人：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

签订日期：2021年04月16日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：贵阳首开龙泰房地产开发有限公司

承包人（全称）：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就龙洞堡片区木头寨 G（10）20、21、22 号地块商业二期（B1 栋、B2 栋）项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：龙洞堡片区木头寨 G（10）20、21、22 号地块商业二期（B1 栋、B2 栋）项目。

2.工程地点：贵阳市双龙航空港经济区龙洞堡木头寨。

3.工程立项批准文号：2020-520116-70-03-001925。

4.资金来源：自筹。

5.工程内容：完成该项目施工设计图纸范围内全部施工工作直至竣工验收、整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复等相关工作。

总建筑面积：99824.65 平方米， 结构形式：框剪

建筑层数： 檐口高度：

6.工程承包范围：总建筑面积 99824.65 平方米，计容面积 52387.00 平方米，不计容面积 47437.65 平方米。B1 栋总面积 90195.61 平方米，计容面积 42757.96 平方米，B2 栋总面积 9629.04 平方米。

计容面积 9629.04 平方米, B1 栋、B2 栋不计容面积共 47437.65 平方米。

## 二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 4 月 19 日。(具体时间以开工报告为准)

计划竣工日期: 2023 年 4 月 18 日。

工期总日历天数: 730 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量: 符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

施工安全文明标准化: 满足有关规范标准要求。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

暂定价(大写)叁亿贰仟万元(小写: ¥32000 万元);

2. 合同价格形式:

① 计价模式: 执行《建设工程工程量清单计价规范 GB50500-2013》;  
计价依据: 贵州省 2016 版《贵州省建筑与装饰工程计价定额》、《贵州省通用安装工程计价定额》、《贵州省市政工程计价定额》、《贵州省园林绿化计价定额》《贵州省仿古建筑工程计价定额》进行计价和取费。其中,安全文明施工措施费按工程总价的 2.5% 计算(定额中的总价措施费不再计列安全文明施工费用),并符合《关于贯彻落实打赢蓝天保卫战加

强建筑工地扬尘治理工作的实施意见》及相关政策文件的规定；工程所用材料、设备（见附表1中所列材料设备以及相应设备包含的配套材料）必须符合设计要求的规格、型号，采购过程采用“甲控乙购”的模式执行。定额缺项的分项工程由发包人、承包人、监理单位共同询价确定；在施工期间如有新定额执行新定额及相关的最新配套文件。定额未计价材料执行《贵州省建设工程造价信息》中施工同期贵阳市区价格。《贵州省建设工程造价信息》中没有的材料价格由发包人、承包人、监理单位共同询价确定；《贵州省建设工程造价信息》中材料注明到工地价的，除税金外不再计取任何费用。《贵州省建设工程造价信息》中未注明到工地价的，按造价信息价的1%计取运输费。设备计取2%采保费及1%的运输费作为到工地价，不再计取其他费用。

项目实施期间贵州省相关职能部门因物价波动等因素发布的适用于本地区的调差调价文件应作为结算依据。在工程实施期间若遇贵州省相关职能部门颁布调价文件，按职能部门的下发的文件规定执行。

②工程签约合同价：施工费用单价承包，根据①计价后，结算总价下浮7%，其中：安全文明施工措施费，由询价确定的材料、设备价（包括甲控乙购材料、设备及安装费用）、定额缺项的单项工程费用不下浮。

③材料计价：项目实施期间，定额未计价材料（商品混凝土、钢材、水泥、砂石等）按施工当期《贵州省建设工程造价信息》中贵阳地区信息价计价；《贵州省建设工程造价信息》中没有的材料价格由发包人、承包人、监理单位共同询价确定；《贵州省建设工程造价信息》中材料注明到工地价的，除税金外不再计取任何费用。《贵州省建设工程造价信息》中

未注明到工地价的，按造价信息价的1%计取运输费。设备计取2%采保费及1%的运输费作为到工地价，不再计取其他费用；辅材执行对应的定额《贵州省2016工程计价定额》中的辅材价；材料计价的数量为当月实际完成工程量的材料数量。

## 五、承包人项目经理及其主要管理人员

承包人项目经理：张利华，具有建筑工程专业一级建造师，注册证号：贵152060800434

施工负责人：肖玉文，具有建筑工程专业一级建造师，注册证号：贵152111101702

施工员：胡国祥，职称：高级工程师，职称证号：黔高1810052961200

质量员：吴春兰，职称：高级工程师，职称证号：黔高201202475

安全员：谢文中，职称：高级工程师，职称证号：黔高20110473

材料员：罗红群，职称：高级工程师，职称证号：黔高20110469

资料员：姚添富，职称：高级工程师，职称证号：黔高1810052961201

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；

- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

### **七、承诺**

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

### **八、词语含义**

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于 2021 年 04 月 16 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 贵阳 签订。

### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

### 十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

### 十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 陆 份。

(本页无正文)

发包人:



承包人: (公章)



法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

蒋飞洋



(签字)

蒋飞洋

组织机构代码: \_\_\_\_\_

组织机构代码: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 0851-85506583转6041

电 话: 13985466718

传 真: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

建设主管部门备案意见:

日 期:

## 联合体协议书

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司、贵州省建筑设计研究院有限责任公司、贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司自愿组成联合体(贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司)，共同参加龙洞堡片区木头寨G(10)20、21、22号地块商业二期(B1栋、B2栋)项目勘察、设计、施工总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司为联合体牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制、投标和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司负责施工，贵州省建筑设计研究院有限责任公司负责设计，贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司负责勘察。

- 5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
- 6、本协议书一式份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员名称：贵州省建筑设计研究院有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员名称：贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

# 建筑工程竣工验收报告

工程名称 龙洞沟不移爆(600220-122)地质商业三期(原龙洞)

建设单位 贵州首开房产开发有限公司

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

## 填写说明

- 一、 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机构提交;
- 二、 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚;
- 三、 所附的工程质量验收文件应齐全;
- 四、 工程分段竣工验收报告也要按此表的要求完善相关内容;
- 五、 工程竣工验收报告一式四份,建设单位、施工单位、质量监督站、备案机构各持一份。

工程概况	工程名称	贵阳市观山湖区长岭北路		工程地址	观山湖区长岭北路	
	结构类型	框架	建筑面积	10248.17 M <sup>2</sup>	总 高	24.5 M
	层 数	地下 4 层 地上 22 层	电 梯	14 台	自动扶梯	台
	建设单位	贵阳市观山湖区长岭北路		勘察单位	贵州省地质工程勘察院	
	设计单位	贵阳市观山湖区长岭北路		监理单位	贵州省正项工程管理有限公司	
施工单位	贵阳市观山湖区长岭北路		分包单位			
验收内容	子分部工程： 地基与基础工程、主体结构工程、建筑工程、屋面工程、给排水工程、电气安装工程、布筋工程、电梯安装工程、通风及暖通工程、智能工程。					
总包(分包)施工单位自检意见	自评合格		监理单位验收意见	评定合格，同意验收		
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况					
建设单位	刘玉龙, 付占魁, 董翼, 万小林, 肖茂					
监理单位	杨明然, 邓子愚					
设计单位	皮慧, 施文磊					
勘察单位	刘子金, 杨文平					
施工单位	张利华, 吴国江, 赵嗣宇, 蒋昌顺, 马先彪, 刘德川					
分包单位						
其他						
验收组分组情况	验收组负责人	刘玉龙		职务	项目负责人	
	专业	成员名单				
	建筑工程	组长	皮慧	成员	吴国江, 张利华	
	采暖卫生和燃气工程	组长	肖茂	成员	万小林, 肖茂	
	建筑电气安装工程	组长	万小林	成员	赵嗣宇, 刘德川	
	通风与空调工程	组长	杨明然	成员	施文磊	
	电梯安装工程	组长	王洪伟	成员	蒋昌顺, 赵嗣宇	
	其它工程	组长	付占魁	成员	蒋昌顺	
工程质量控制资料审查	组长	董翼	成员	马先彪		

竣工验收组织形式和程序:

1. 建设单位组织, 成立验收组;
2. 各参建单位分别汇报工程合同履行情况和工程建设各环节法规和工程强制性标准情况;
3. 审阅各参建单位提供的工程档案资料;
4. 查验工程实体质量;
5. 专业验收组发表意见, 验收组织形成工程验收意见及结论。

竣工验收执行的标准和规范:

竣工验收执行标准, 作为国家和贵州省强制性标准, 现行质量检验评定标准, 施工验收规范, 经审查通过的设计文件及有关法律、法规、规章和规范性文件的规定。

工程建设执行基本建设程序概述:

建设单位在工程项目管理过程中执行基本建设程序, 坚持先勘察, 后设计再施工的原则。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的质量行为符合有关质量管理规定的要求, 在施工过程中, 各责任主体责任制落实到位, 质保体系健全, 运行正常。

		分部工程名称	质量评定结果	
分部 工程 质量 评定 情况		地基与基础工程	合格	
		主体结构工程	合格	
		建筑装饰装修工程	合格	
		建筑屋面工程	合格	
		建筑给水、排水及采暖工程	合格	
		建筑电气工程	合格	
		通风与空调工程	合格	
		电梯安装工程	合格	
		建筑节能工程	合格	
		智能建筑工程	合格	
工 程 验 收 结 论		共 + 分部, 经查 + 分部, 符合标准规范及设计要求 分部		
		验收结论: 符合设计及规范要求, 评定合格		
	质量控制资料 核 查	共核查 九 项, 符合要求 九 项, 需补充完整的 0 项		
		验收结论: 资料齐全完整, 评定合格。		
观 感 质 量 评 价		共抽查 27 项, “好”占 46%, “一般”占 49%, “差”占 5%		
		验收结论: 观感质量一般, 评定合格。		
结 构 安 全 和 主 要 使 用 功 能 检 验 资 料 核 查 及 抽 查		共核查 27 项, 符合要求 27 项		
		共抽查 27 项, 符合要求 27 项 经返工处理符合要求 0 项		
		验收结论: 资料齐全完整, 评定合格。		
单 位 工 程 质 量 验 收 整 改 意 见 及 结 论				

竣 工 验 收 意 见	<p>符合要求. 同意验收</p> <p>项目负责人: </p> <p>建设单位 (公章) 2025年5月27日</p> 
	<p>自评合格. 同意验收.</p> <p>勘察负责人: </p> <p>勘察单位 (公章) 2025年5月27日</p> 
	<p>同意验收.</p> <p>设计负责人: </p> <p>设计单位 (公章) 2025年5月27日</p> 
	<p>经自检, 符合设计及规范要求. 自评合格.</p> <p>项目经理: </p> <p>企业法人: </p> <p>施工单位 (公章) 2025年5月27日</p>  
	<p>符合设计及规范要求. 同意验收</p> <p>总监理工程师: </p> <p>监理单位 (公章) 2025年5月27日</p> 
<p>附子单位 (分部) 工程质量验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 桩基础工程质量验收报告 (表 S-1);</li> <li><input type="checkbox"/> 地基与基础工程质量验收报告 (表 S-2);</li> <li><input type="checkbox"/> 主体结构工程质量验收报告 (表 S-3);</li> <li><input type="checkbox"/> 单项工程质量验收报告 (表 S-4);</li> <li><input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程竣工 (分段) 验收通知书 (表 S-5);</li> <li><input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程竣工报告 (表 S-6);</li> <li><input type="checkbox"/> 工程结构安全质量检测 and 功能性试验报告;</li> <li><input type="checkbox"/> 竣工验收会议纪要和质量整改意见及处理回复;</li> <li><input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件;</li> </ol>	

# 贵州省清镇监狱建设项目

## 中标通知书 (表一)

(施工类)

清招(20 ) \_\_\_\_\_ ( )

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司:

贵州省广顺监狱的贵州省清镇监狱建设项目施工(二次)招标,经2020年05月21日公开开标后,经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案,确定你单位为中标人。

工程名称	贵州省清镇监狱建设项目施工 (二次)	建设地点	贵州省清镇市犁倭镇河溪村	
招标范围及内容	建设地点:贵州省清镇市犁倭镇河溪村;建设规模:项目总建筑面积74334平方米;招标范围:本工程施工图及工程量清单所示全部内容。			
招标方式	公开招标	结构类型	框架	
工程类别(注1)	房建工程	质量目标	达到国家现行有关施工质量验收规范标准。	
中标价(元)	212257253.23	中标工期	462(日历天)	
建设规模	建筑面积74291.8平方米,其中计容面积74291.8平方米。	建造师 (项目负责人)	姓名	申东华
			资质及证书号	壹级注册建造师 (建筑工程) 贵152060700083
房建项目填写以下内容				
招标栋号				
招标各栋面积及层数(含地下/地上)				
招标人盖章:	招标代理机构盖章:	招投标管理机构:		
法定代表人或其委托代理人签字或盖章:	法定代表人或其委托代理人签字或盖章:	代理人签字或盖章:		
2020年 月 日	2020年 月 日	2020年 5月 29日		

注:1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

52

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

## (示范文本)

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

2020-52

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 贵州省广顺监狱

承包人(全称): 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就贵州省清镇监狱建设项目工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1.工程名称: 贵州省清镇监狱建设项目施工。

2.工程地点: 贵州省清镇市犁倭镇河溪村。

3.工程立项批准文号: 黔发改建设(2019)250号。

4.资金来源: 国家补助及自筹。

5.工程内容: 包括但不限于、土建工程、安装工程、设备采购、室外工程、绿化工程。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围:

招标人提供的施工图及招标工程量清单所示全部内容。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2020 年 6 月 28 日。

计划竣工日期: 2021 年 10 月 3 日。

工期总日历天数：462天。工期总日历天数与根据前述计划竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）贰亿壹仟贰佰贰拾伍万柒仟贰佰伍拾叁元贰角叁分（¥212257253.23元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）陆佰叁拾陆万柒仟柒佰壹拾柒元陆角（¥6367717.6元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）。

2.合同价格形式：单价合同形式\_\_\_\_\_。

### 五、项目经理

承包人项目经理：申东华\_\_\_\_\_。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 招标文件
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

4、对应招标文件的相关承诺文书。

#### **八、词语含义**

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### **九、签订时间**

本合同于 2020 年 6 月 28 日签订。

#### **十、签订地点**

本合同在 发包人所在地 签订。

#### **十一、补充协议**

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

**备注:**本项目招标代理服务费由中标人支付。

#### **十二、合同生效**

本合同自 双方签订之日起 生效。

#### **十三、合同份数**

本合同一式 10 份,均具有同等法律效力,发包人执 6 份,承包人执 4 份。



发包人: (公章)



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字) 

法定代表人或其委托代理人:  
(签字) 

组织机构代码: _____	组织机构代码: _____
地 址: _____	地 址: _____
邮政编码: _____	邮政编码: _____
法定代表人: _____	法定代表人: _____
委托代理人: _____	委托代理人: _____
电 话: _____	电 话: _____
传 真: _____	传 真: _____
电子信箱: _____	电子信箱: _____
开户银行: _____	开户银行: _____
账 号: _____	账 号: _____

# 建筑工程竣工验收报告

工程名称 贵阳市城市轨道交通建设项目

建设单位 贵阳市轨道交通

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

## 填写说明

- 一、 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机构提交;
- 二、 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚;
- 三、 所附的工程质量验收文件应齐全;
- 四、 工程分段竣工验收报告也要按此表的要求完善相关内容;
- 五、 工程竣工验收报告一式四份,建设单位、施工单位、质量监督站、备案机构各持一份。

工程概况	工程名称	泰山公馆项目三期工程		工程地址	泰山公馆三期工程	
	结构类型	框剪	建筑面积	2029.80 M <sup>2</sup>	总高	23.7 M
	层数	地下 1 层 地上 5 层	电梯	8 台	自动扶梯	1 台
	建设单位	泰山公馆三期工程		勘察单位	泰山地质工程勘察公司	
	设计单位	山东建筑大学设计研究院		监理单位	天邦建设工程管理有限公司	
	施工单位	山东建工集团建设有限公司		分包单位		
验收内容	子分部工程: 1. 地基与基础分部, 2. 主体结构分部, 3. 建筑幕墙及门窗分部, 4. 建筑给水排水分部, 5. 建筑电气分部, 6. 电气工程, 7. 建筑防雷, 8. 电梯分部, 9. 通风与空调分部					
总包(分包)施工单位自检意见	合格		监理单位验收意见	合格		
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况					
建设单位	潘毅、程响、程军、闫志远、管延高、张芳					
监理单位	张富江(注册)、王且(注册)、姜振立(注册)					
设计单位	程洪(一级注册建筑师)、刘源(一级注册建筑师)					
勘察单位	闫志远(注册土木工程师)、程林青					
施工单位	闫东华(注册)、程响(注册)、程军(注册)、程林青(注册)、程洪(注册)					
分包单位						
其他						
验收组分组情况	验收组负责人	潘毅		职务	总监理工程师	
	专业	成员名单				
	建筑工程	组长	程洪	成员	程响、程军、闫志远、程林青	
	采暖卫生和燃气工程	组长	王且	成员	刘源、程军、程洪	
	建筑电气安装工程	组长	闫东华	成员	刘源、管延高、张芳、程响	
	通风与空调工程	组长	张富江	成员	程洪、程军、程洪、程洪	
	电梯安装工程	组长	王且	成员	刘源、程军、程洪、程洪	
	其它工程	组长		成员		
工程质量控制资料审查	组长	程林青	成员	程洪、程洪、程洪		

竣工验收组织形式和程序：

1. 建设单位项目负责人、项目负责人、
2. 勘察单位项目负责人、设计单位项目负责人、监理单位项目负责人、施工单位项目负责人、
3. 设计单位项目负责人、监理单位项目负责人、
4. 监理单位项目负责人、
5. 建设单位项目负责人、项目负责人。

竣工验收执行的标准和规范：

验收、验收执行《建设工程质量管理条例》(GB50300-2013)及地方验收规范和标准的要求。


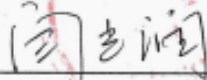
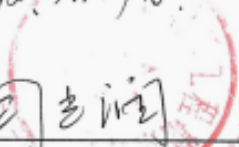
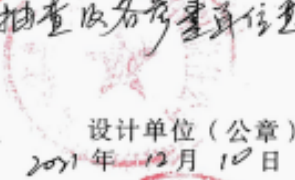
工程建设执行基本建设程序概述：

本工程执行基本建设程序，先勘察、后设计、再施工的顺序。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价：

本工程勘察、设计、施工、监理、检测单位均符合有关法律、法规和强制性标准的要求，在本工程中，各责任主体均能认真履行各自职责，工程质量符合设计、施工要求。

工 程 质 量 评 定 情 况	分部工程名称	质量评定结果
	地基与基础工程	合格
	主体结构工程	合格
	建筑装饰装修工程	合格
	建筑屋面工程	合格
	建筑给水、排水及采暖工程	合格
	建筑电气工程	合格
	通风与空调工程	合格
	电梯安装工程	合格
	建筑节能工程	合格
	智能建筑工程	
工 程 验 收 结 论	共 9 分部, 经查 9 分部, 符合标准规范及设计要求 9 分部 验收结论: 合格	
	质量控制资料核查	共核查 35 项, 符合要求 35 项, 需补充完整的 0 项 验收结论: 合格
	观感质量评价	共抽查 20 项, "好" 占 26%, "一般" 占 74%, "差" 占 0% 验收结论: 一般
	结构安全和主要使用功能检验资料核查及抽查	共核查 22 项, 符合要求 22 项 共抽查 22 项, 符合要求 22 项 经返工处理符合要求 0 项 验收结论: 合格
单位工程质量验收整改意见及结论	合格, 同意验收	

竣 工 验 收 意 见	<p style="text-align: center;">验收合格</p> <p>项目负责人:  建设单位(公章) 2021年12月10日</p> 
	<p>勘察负责人:  勘察单位(公章) 2021年12月10日</p> 
	<p>设计负责人:  设计单位(公章) 2021年12月10日</p> <p>通过检验合格, 抽查及各专业单位意见, 同意验收合格</p> 
	<p>项目经理:  松博印业 企业法人:  施工单位(公章) 2021年12月12日</p> 
	<p>总监理工程师:  松博印业 2021年12月10日</p> 
<p>附子单位(分部)工程质量验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、<input type="checkbox"/> 桩基础工程质量验收报告(表S-1);</li> <li>2、<input type="checkbox"/> 地基与基础工程质量验收报告(表S-2);</li> <li>3、<input type="checkbox"/> 主体结构工程质量验收报告(表S-3);</li> <li>4、<input type="checkbox"/> 单项工程质量验收报告(表S-4);</li> <li>5、<input type="checkbox"/> 单位(子单位)工程竣工(分段)验收通知书(表S-5);</li> <li>6、<input type="checkbox"/> 单位(子单位)工程竣工报告(表S-6);</li> <li>7、<input type="checkbox"/> 工程结构安全质量检测和功能试验报告;</li> <li>8、<input type="checkbox"/> 竣工验收会议纪要和质量整改意见及处理回复;</li> <li>9、<input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件;</li> </ol>	

# 贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程

## 中标通知书 (表一)

(施工类) 观招(20 ) \_\_\_\_ ( )

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司：

贵阳护理职业学院（项目业主）、贵阳城建项目管理有限公司（代建单位）的贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程施工招标项目，经2022年10月17日公开开标后，经评标委员会评定并报建设行政主管部门核验，确定你单位为中标人。

工程名称	贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程施工	建设地点	贵阳市观山湖区贵阳护理学院西侧	
招标范围及内容	完成招标人提供的施工图和工程量清单，招标期间所发生的澄清答疑文件、补充通知等所有工程的全部施工及与有关部门的验收、移交工作。（详见招标文件）。			
招标方式	公开招标	结构类型	/	
工程类别(注1)	房屋建筑	质量目标	达标	
中标价(万元)	29396.233240	中标工期	730日历天	
建设规模		建造师 (项目经理)	姓名	杨秀勇
			等级及证书号	一级注册建造师 (建筑工程) 贵 1522014201502908
房建项目填写以下内容				
招标栋号				
招标各栋面积及层数(含地下/地上)				
项目业主盖章:	代建单位盖章:	招标代理机构盖章:	招投管理机构:	
				
法定代表人或其委托代理人签字或盖章:	法定代表人或其委托代理人签字或盖章:	法定代表人或其委托代理人签字或盖章:		
				
年 月 日	年 月 日	年 月 日	2022年10月28日	

注：1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

住房城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人：贵阳护理职业学院（业主单位）

代建人：贵阳城建项目管理有限公司（代建单位）

承包人：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（施工单位）

为建设贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程（以下简称“本工程”），根据代建单位与业主单位签订的《贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目建设工程委托管理（代建）合同》并经业主单位授权，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程施工。

2. 工程地点：贵阳市观山湖区贵阳护理学院西侧。

3. 工程立项批准文号：筑发改社会〔2021〕43号。

4. 资金来源：地方政府专项债券及市级财政资金。

5. 工程内容：建设规模及内容：本项目主要新建 1#-4#教学实训楼，总建筑面积 67244.78 m<sup>2</sup>；地下建筑面积 21964.56 m<sup>2</sup>（含人防面积 5584.74 m<sup>2</sup>），为地下 1 层（局部地下 2 层）的停车场，配建 350 个停车位；地上建筑面积 45280.22 m<sup>2</sup>，为 4 栋地上 5 层的教学实训楼（含架空层、连廊），建筑总高度 23.7m，建成后可满足 10600 人同时上课的需求，其中：1#教学实训楼地上建筑面积 10868.3 m<sup>2</sup>，2#教学实训楼地上建筑面积 9773.27 m<sup>2</sup>，3#教学实训楼地上建筑面积 8217.3 m<sup>2</sup>，4#教学实训楼地上建筑面积 8162.31 m<sup>2</sup>，主要功能为教学实训用房，连廊建筑面积 4050.53 m<sup>2</sup>，串联 4 栋教学实训楼，架空层建筑面积 4208.51 m<sup>2</sup>（含室外楼梯及出地面风井等），设置在 1 层，与原有的食堂地下广场及宿舍地下通道连接。建设内容为 1#-4#教学实训楼（含地下停车场、架空层、连廊）结构工程，建筑工程，给

排水工程, 电气工程, 暖通工程, 消防工程, 室外道路, 室外给排水工程, 室外照明, 支护工程等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

#### 6. 工程承包范围:

招标人提供的设计施工图、工程量清单、招标答疑及招标期间补充通知等所示的所有施工内容。

#### 二、合同工期

计划开工日期: 2022年10月24日。

计划竣工日期: 2024年10月23日。

工期总日历天数: 730天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

#### 三、质量标准

工程质量符合达到国家现行有关施工质量验收规范合格标准并满足设计要求。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价为:

暂按人民币(大写) 贰亿玖仟叁佰玖拾陆万贰仟叁佰叁拾贰元肆角

(¥ 293962332.40元) 签订本合同, 最终以相关审计单位审定金额为准;

其中:

##### (1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 柒佰叁拾肆万玖仟零伍拾捌元叁角壹分 (5996957.03元);

##### (2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (/元);

##### (3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 玖佰肆拾玖万柒仟肆佰柒拾陆 (¥ 9497476元);

##### (4) 暂列金额:

人民币(大写) 壹仟柒佰叁拾陆万陆仟伍佰柒拾捌元伍角叁分  
(¥ 17366578.53元)。

##### 2. 合同价格形式: 单价合同 (总价合同/单价合同/其他价格形式)

## 五、项目经理

承包人项目经理： 杨秀勇

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人、代建人承诺按照法律规定履行项目审批手续，筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 通过招投标形式签订合同的，发包人、代建人和承包人三方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2022 年        月        日签订。

## 十、签订地点

本合同在 贵阳市观山湖区 签订。

---

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自三方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖单位章后生效。

十三、合同份数

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，代建人执肆份，承包人执肆份。

（本页以下无正文）

(本页为签章页)

发包人: (公章)



法定代表人(签字)

或其委托代理人:

经办人: 柳峰 李勇

组织机构代码:

地址:

开户银行:

账号:

代建人: (公章)



法定代表人(签字)

或其委托代理人:

王婧 张加平

组织机构代码:

地址:

开户银行:

账号:



承包人: (公章)



法定代表人(签字)

或其委托代理人:

组织机构代码: 915200002144132305

地址: 贵州省贵阳市南明区遵义路67号

邮政编码: 550002

电话: 0851-5945520

传真: /

电子信箱: /

开户银行: 建设银行贵阳河滨支行

账号: 52001423600052506572



# 建筑工程竣工验收报告

工程名称 贵阳护理职业学院二期(宿舍食堂教学实训楼)  
扩建项目教学实训楼建设工程

建设单位 贵阳护理职业学院(贵阳市卫生学校)

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

## 填写说明

- 一、 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机构提交;
- 二、 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚;
- 三、 所附的工程质量验收文件应齐全;
- 四、 工程分段竣工验收报告也要按此表的要求完善相关内容;
- 五、 工程竣工验收报告一式四份,建设单位、施工单位、质量监督站、备案机构各持一份。

工程概况	工程名称	贵阳护理职业学院二期(宿舍、食堂、教学实训楼)新建项目教学实训楼建设工程		工程地址	石林西路2号	
	结构类型	地下2层 地上5层	建筑面积	6244.78 M <sup>2</sup>	总高	23.7 M
	层数	地下2层 地上5层	电梯	4台	自动扶梯	/台
	建设单位	贵阳护理职业学院(贵阳卫生学校)	勘察单位	贵阳建筑勘察设计院有限公司		
	设计单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	监理单位	贵州工业工程咨询有限公司		
	施工单位	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	分包单位			
验收内容	子分部工程：  单位工程					
总包(分包)施工单位自检意见	自检合格		监理单位验收意见	符合要求		
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况					
建设单位	胡理忠 李勇 杨伟					
监理单位	杨伟 石崇洪 曹成伦 张汉清					
设计单位	黄政 杨德勇 李静 毛焯					
勘察单位	张建忠 郑朝群 郑朝群 付静					
施工单位	杨德勇 侯俊 赵芳 胡国祥 罗红群 瑛华					
分包单位						
其他						
验收组分组情况	验收组负责人	胡胜宏	职务	项目负责人		
	专业	成员名单				
	建筑工程	组长	胡理忠	成员	黄政 杨德勇 张建忠	
	采暖卫生和燃气工程	组长		成员		
	建筑电气安装工程	组长	杨伟	成员	侯俊 曹成伦	
	通风与空调工程	组长		成员		
	电梯安装工程	组长	李勇	成员	张洪清 郑朝群 赵芳 胡国祥	
	其它工程	组长	毛焯	成员	付静 罗红群	
工程质量控制资料审查	组长	张汉清	成员	郑朝群 瑛华		

竣工验收组织形式和程序:

1. 参加验收人员签到
2. 组长介绍验收内容
3. 各验收小组对工程观感实测资料进行检查
4. 各验收小组汇报检查结果
5. 各参建单位介绍施工过程质量履行情况, 并发表验收结论

竣工验收执行的标准和规范:

1. 《建筑工程施工质量验收统一标准》GB 50300-2013
2. 《贵阳市建设工程和市政基础设施工程验收备案管理暂行规定》以及国家公布的相关标准
3. 甲方提供的图纸及设计变更工作联系单
4. 工程隶法标准强制性条文

工程建设执行基本建设程序概述:

本工程从立项 → 招标 → 报建 → 报监 → 开工报告 → 施工 → 竣工的过程, 符合基本建设程序, 受主管部门监督

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

1. 勘察单位: 提供真实可靠的勘察报告, 对基础每个桩基, 桩基都进行了持力层勘察深度及隐蔽检查, 并对基础工程质量作评估, 严格按照合同约定履行职责
2. 设计单位: 能根据建设单位对工程功能使用要求进行科学设计, 能执行国家有关法律法规和工程建设强制性标准。
3. 监理单位: 能严格按照《建设工程监理规范》和监理合同对工程进行全程监理工作
4. 施工单位: 能按照图纸要求和施工规范要求, 组织有序施工, 能履行合同执行法律法规和强制性标准。
5. 检测单位: 提供真实准确的试验结果, 试验与检测全部符合规范要求

工 程 质 量 评 定 情 况	分部工程名称		质量评定结果	
	分 部 工 程 质 量 评 定 情 况	地基与基础工程		合格
		主体结构工程		合格
		建筑装饰装修工程		合格
		建筑屋面工程		合格
		建筑给水、排水及采暖工程		合格
		建筑电气工程		合格
		通风与空调工程		
		电梯安装工程		合格
		建筑节能工程		合格
		智能建筑工程		合格
共 分部, 经查 分部, 符合要求 分部, 符合标准规范及设计				
要求 分部				
验收结论: 合格				
质 量 控 制 资 料 核 查	共核查 项, 符合要求的 项	项, 需补充完整		
	验收结论: 合格			
	共抽查 项, “好”占 %, “一般”占 % , “差”占 %			
观 感 质 量 评 价	验收结论: 合格			
	共核查 项, 符合要求 项			
结 构 安 全 和 主 要 使 用 功 能 检 验 资 料 核 查 及 抽 查	共抽查 项, 符合要求 项			
	经返工处理符合要求 项			
	验收结论: 合格			
单 位 工 程 质 量 验 收 整 改 意 见 及 结 论	<p>经核查该工程于完成工程设计和合同约定各阶段内容, 工程质量符合有关法律法规和工程建设强制性标准</p> <p>技术资料及相关资料齐全完整, 合格有效</p> <p>各项整改项目已全部整改, 整改全部合格</p> <p>结论: 合格</p>			

竣 工 验 收 意 见	合格	项目负责人: 	 建设单位 (公章) 2024年 4月 30日
	合格	勘察负责人: 	 勘察单位 (公章) 2024年 4月 30日
	符合设计及规范要求	设计负责人: 	 设计单位 (公章) 2024年 4月 30日
	自评合格	项目经理: 企业法人: 	 施工单位 (公章) 2024年 4月 30日
	符合设计及规范要求	总监理工程师: 	 监理单位 (公章) 2024年 4月 30日
附子单位 (分部) 工程质量验收文件: 1、 <input type="checkbox"/> 桩基础工程质量验收报告 (表 S-1); 2、 <input type="checkbox"/> 地基与基础工程质量验收报告 (表 S-2); 3、 <input type="checkbox"/> 主体结构工程质量验收报告 (表 S-3); 4、 <input type="checkbox"/> 单项工程质量验收报告 (表 S-4); 5、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程竣工 (分段) 验收通知书 (表 S-5); 6、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程竣工报告 (表 S-6); 7、 <input type="checkbox"/> 工程结构安全质量检测 and 功能性试验报告; 8、 <input type="checkbox"/> 竣工验收会议纪要和质量整改意见及处理回复; 9、 <input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件;			

# 松桃县第一人民医院新院建设项目

## 中标通知书

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司：

你方于 2018 年 12 月 20 日所递交的松桃县第一人民医院新院建设项目工程施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中 标 价：伍亿捌仟贰佰肆拾玖万柒仟玖佰肆拾贰元肆角捌分（¥582497942.48 元）。

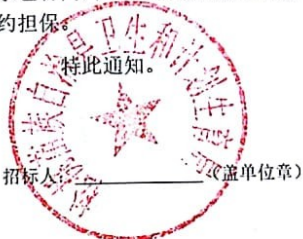
工 期：1080 日历天。

工程质量：符合国家现行有关施工质量验收规范标准及国家相关产品质量标准及招标人技术标准和要求。

项目负责人(项目经理)：邓伟（姓名）建筑工程（专业）壹（级注册建造师）贵 152060700080（注册证号）0074289（执业证号）

项目管理人员：项目技术负责人：曹洪（姓名），施工员：胡宇（姓名），质量（检）员：曹海艳（姓名），安全员：罗红裙、孙文群、赵钢（姓名），材料员：李品（姓名），造价员：吴登慧（姓名），资料员：吴春兰（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到松桃苗族自治县卫生和计划生育局与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知前附表”第 1.1 款规定向我方提交履约担保。



法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）



法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）



2018 年 12 月 28 日

备案地建设行政主管部门意见：

2019 年 1 月 4 日



(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

## (示范文本)

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

# 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 松桃苗族自治县卫生和计划生育局

承包人(全称): 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就  
松桃县第一人民医院新院建设项目工程施工及有关事项协商一  
致,共同达成如下协议:

## 一、工程概况

1.工程名称: 松桃县第一人民医院新院建设项目。

2.工程地点: 松桃苗族自治县经济开发区。

3.工程立项批准文号: 松发改投资[2017]792号、松发改社发  
[2017]1079号文

4.资金来源: 地方财政自筹。

5.工程内容: 施工图中所示的全部工程内容。主要包括:土  
建工程、安装工程、暖通工程、绿化工程、室外道路、管网及其  
附属配套等工程。

总建筑面积: 177796.74m<sup>2</sup> 结构形式: 框剪

建筑层数: 地下一层、地上12层 檐口高度: \_\_\_\_\_

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围: 招标人提供的施工图及工程量清单所明示  
工程内容。

## 二、合同工期

计划开工日期：2019年01月10日(以实际开工时间为准)。

计划竣工日期：2022年01月09日。

工期总日历天数：1080天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量：符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

施工安全文明标准化：满足有关规范标准要求

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：伍亿捌仟贰佰肆拾玖万柒仟陆佰肆拾贰元肆角捌分 (¥ 582497642.48 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） 壹拾肆万伍千元 (¥ 145000 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)。

2.合同价格形式：单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：邓伟。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的, 双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2019年01月08日 签订。

## 十、签订地点

本合同在 甲方办公室 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜, 合同当事人另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 陆 份, 承包人执 陆 份。

发包人:



法定代表人:

(签字)

何颖

承包人:



法定代表人:

(签字)



组织机构代码: \_\_\_\_\_

组织机构代码: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

建设主管部门备案意见:

日 期:

# 松桃苗族自治县卫生健康局

---

## 关于县第一人民医院新院建设项目变更 项目负责人的回函

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

你司报来的松桃苗族自治县第一人民医院新院建设项目《项目经理变更申请》已收悉，经研究，同意你司承建的县第一人民医院新院建设项目项目负责人由邓伟（壹级建造师：贵152060700080）变更为余强（壹级建造师：贵152171806306）。请你司做好项目有关工作交接。

松桃苗族自治县卫生健康局

2020年4月26日

---

---

### 单位工程竣工验收通知书

工程名称	松桃县第一人民医院新院建设项目--传染病中心		结构类型	框架结构	
工程地点	松桃县九龙大道旁	层数	3层	面积	5767.12 m <sup>2</sup>
完成日期	2023年10月20日		计划验收日期	2023年11月9日	
工程完成情况	按合同约定完成. 传染病中心符合按照设计图纸要求				
资料自查情况	自检资料合格. 质量保证资料齐全				
质量自评情况	合格 项目负责人: 俞强 (执业印章) 2023年11月20日		公司技术负责人: 邓伟 2023年11月20日		
勘察单位意见	同意 项目负责人: 杨陆 (执业印章) 2023年11月20日		监理单位意见	同意 项目负责人: 李永来 (执业印章) 年月日	
设计单位意见	同意 项目负责人: 王之旷 (执业印章) 2023年11月20日		检测单位意见	同意 项目负责人: (公章) 年月日	
建设单位意见	同意 项目负责人: (公章) 2023年11月20日		质量监督单位	同意 (公章) 2023年11月20日	



备注: 1.附件: 建设、施工、监理、设计、勘察、检测单位出具的对工程质量的(自评、评估、检查意见)报告; 规范规定的其他技术文件和记录。  
2.建设(监理)单位提前七天通知质量监督站。

### 单位工程质量验收会议结论

工程名称	松桃县第一人民医院新院建设项目--传染病中心	验收时间	2024年11月9日	
验收结论意见	施工单位:  项目技术负责人: 	项目负责人:  (执业印章)		
	单位质量部门负责人: 	单位技术负责人: 		
	勘察单位: 	项目负责人:  (执业印章)		
	设计单位: 	项目负责人:  (执业印章)		 
	监理单位: 	专业监理工程师: 	项目负责人:  (执业印章)	
	检测单位: 	项目负责人:		
	建设单位: 	项目负责人: 		
	质量监督单位: 	监督人员: 		

附件: 1.工程验收组成人员名单; 2.参加验收人员签到单; 3.验收会议纪要。

### 单位工程竣工验收通知书

工程名称	松桃县第一人民医院新建项目--康复楼		结构类型	框架结构	
工程地点	松桃县九龙大道旁	层数	7层	面积	12804.4 m <sup>2</sup>
完成日期	2023年10月10日		计划验收日期	2023年11月21日	
工程完成情况	按合同约定完成. 验收资料按照合同要求				
资料自查情况	自检资料齐全 质量保证资料齐全				
质量自评情况	合格 项目负责人: 余强 (执业印章) 2023年11月20日		公司技术负责人: 刘伟 (执业印章) 2023年11月20日		
勘察单位意见	同意 项目负责人: 杨雄 (执业印章) 2023年11月20日		监理单位意见	同意 项目负责人: 朱咏香 (执业印章) 2023年11月20日	
设计单位意见	同意 项目负责人: 王之广 (执业印章) 注册号: 4200073 有效期: 2025年02月 2023年11月20日		检测单位意见	同意 项目负责人: (公章) 2023年11月20日	
建设单位意见	同意 项目负责人: (公章) 2023年11月20日		质量监督单位	同意 项目负责人: (公章) 2023年11月20日	



备注: 1.附件: 建设、施工、监理、设计、勘察、检测单位出具的对工程质量的(自评、评估、检查意见)报告; 规范规定的其他技术文件和记录。  
2.建设(监理)单位提前七天通知质量监督站。

## 单位工程质量验收会议结论

<b>工程名称</b>	松桃县第一人民医院新院建设项目—康复楼	<b>验收时间</b>	2024年 11月29日
验收结论意见	<b>施工单位:</b>  项目技术负责人: 曹洪 单位质量部门负责人: 费新君  项目负责人: 余海 (执业印章) 单位技术负责人: 邓伟		
	<b>勘察单位:</b>  项目负责人: 杨耀武 (执业印章)		
	<b>设计单位:</b>   姓名: 王之旷 注册号: 4300075-025 有效期: 2025年02月 项目负责人: 王 (执业印章)		
	<b>监理单位:</b>  专业监理工程师: 周明群 检测单位:  项目负责人: 李环宇 (执业印章)		
	<b>建设单位:</b>  项目负责人: 胡国军		
	<b>质量监督单位:</b> 验收程序符合相关法律法规 监督人员: 龙波 邓伟		

附件: 1.工程验收组成人员名单; 2.参加验收人员签到单; 3.验收会议纪要。

### 单位工程竣工验收通知书

工程名称	松桃县第一人民医院新院建设项目--门诊医技楼		结构类型	框架结构	
工程地点	松桃县九龙大道旁	层数	4层	面积	62511.17 m <sup>2</sup>
完成日期	2013年10月20日		计划验收日期	2013年11月29日	
工程完成情况	按合同约定完成门诊医技楼主体结构工程及安装工程				
资料自查情况	资料齐全合格, 质量保证资料齐全				
质量自评情况	项目负责人:  (执业印章) 2013年11月20日		公司技术负责人:  年 月 日		
勘察单位意见	项目负责人:  (执业印章) 2013年11月20日		监理单位意见	经检验评定工程质量等级合格, 同意该工程验收。 项目负责人:  (执业印章) 2013年11月20日	
设计单位意见	中华人民共和国一级注册建筑师 姓名:  王之旷 注册号: 4300075-025 有效期至: 2025年4月 (执业印章) 项目负责人:  2013年11月20日		检测单位意见	同意 项目负责人:  (公章) 2013年11月20日	
建设单位意见	同意 项目负责人:  (公章) 2013年11月20日		质量监督单位	同意 (公章) 2013年11月20日	



备注: 1.附件: 建设、施工、监理、设计、勘察、检测单位出具的对工程质量的(自评、评估、检查意见)报告; 规范规定的其他技术文件和记录。  
 2.建设(监理)单位提前七天通知质量监督站。

## 单位工程质量验收会议结论

<b>工程名称</b>	松桃县第一人民医院新院建设项目--门诊医技楼		<b>验收时间</b>	2025年11月9日
验收结论意见	<b>施工单位:</b>			
	项目技术负责人: 		项目负责人:  (执业印章)	
	单位质量部门负责人: 		单位技术负责人: 	
	<b>勘察单位:</b>			
	设计单位: 		项目负责人:  (执业印章)	
			中华人民共和国一级注册建筑师 姓名: 王之旷 注册号: 4300075-025 有效期: 2025年02月- 项目负责人:  (执业印章)	
	<b>监理单位:</b>			
专业监理工程师: 		项目负责人:  (执业印章)		
<b>检测单位:</b>				
建设单位: 		项目负责人: 		
<b>质量监督单位:</b>				
验收程序符合相关法律法规				
监督人员: 				

附件: 1.工程验收组成人员名单; 2.参加验收人员签到单; 3.验收会议纪要。

### 单位工程竣工验收通知书

工程名称	松桃县第一人民医院新院建设项目—行政楼		结构类型	框架结构	
工程地点	松桃县九龙大道旁	层数	5层	面积	5621 m <sup>2</sup>
完成日期	2023年10月30日		计划验收日期	2023年11月29日	
工程完成情况	按合同约定完成. 行政楼主体按设计图施工				
资料自查情况	自检资料合格. 质量保证资料齐全				
质量自评情况	合格 项目负责人: 余强 (执业印章) 2023年11月20日		公司技术负责人: 印伟 2023年11月20日		
勘察单位意见	合格 项目负责人: 杨斌 (执业印章) 2023年11月20日		监理单位意见	合格 项目负责人: 李永涛 (执业印章) 2023年11月20日	
设计单位意见	合格 项目负责人: 王之平 (执业印章) 2023年11月20日		检测单位意见	合格 项目负责人: (公章) 2023年11月20日	
建设单位意见	合格 项目负责人: (公章) 2023年11月20日		质量监督单位	合格 (公章) 2023年11月20日	

备注: 1.附件: 建设、施工、监理、设计、勘察、检测单位出具的对工程质量的(自评、评估、检查意见)报告; 规范规定的其他技术文件和记录。  
2.建设(监理)单位提前七天通知质量监督站。

## 单位工程质量验收会议结论

工程名称	松桃县第一人民医院新院建设项目一行政楼	验收时间	2023年11月29日	
验收结论意见	施工单位：  项目技术负责人： 	项目负责人：  (执业印章) 		
	单位质量部门负责人： 	单位技术负责人： 		
	勘察单位： 	项目负责人：  (执业印章) 		
	设计单位： 	项目负责人：  (执业印章) 	中华人民共和国一级注册建筑师 姓名：王之旷 注册号：4300075-025 有效期：2025年02月	
	监理单位： 	专业监理工程师： 	项目负责人：  (执业印章) 	
	检测单位： 	项目负责人： 		
	建设单位： 	项目负责人： 		
质量监督单位： 	监督人员： 	验收程序符合相关法律法规		

附件：1.工程验收组成人员名单；2.参加验收人员签到单；3.验收会议纪要。

## 参加验收人员名单签到单

工程名称：松桃县第一人民医院新院建设项目一

验收内容：单位工程

验收时间：2023年11月29日

序号	姓名	工作单位	职务	职称	联系电话
1					
2					
3					
4	李吉	中建德隆	项目经理		15186007631
5	李强	湖南德隆建设有限公司		工程师	15184672059
6					
7	陈强	地勘单位		工程师	13308568573
8	李强	地勘单位		工程师	18974757099
9					
10	李强	湖南德隆建设有限公司		工程师	15844446650
11	李强			工程师	18070328815
12					
13	李强	湖南德隆建设有限公司	项目经理	一级建造师	18984049846
14	李强	湖南德隆建设有限公司	单位技术负责人	一级建造师	13395110611
15	李强	湖南德隆建设有限公司	执行经理	高级工程师	13809421211
16					
17	李强	湖南德隆建设有限公司	项目负责人	高级工程师	13985128026
18	李强	松桃县住房和城乡建设局	负责人	高级工程师	13595650788
19	李强	松桃县住房和城乡建设局	负责人	高级工程师	18755616555
20					
21	李强	湖南德隆建设有限公司	负责人	工程师	18911786050
22	李强	湖南德隆建设有限公司	负责人	工程师	
参加验收监督人员					
1	李强	报审站			
2					
3	李强				13595618785
4					
5					
6					
7					
8					

编号：

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：松阳县第一人民医院新院建设项目

建设单位：松阳县卫生健康局

报告时间：2023.11.29



### 单位工程基本情况

工程名称	柳州第一人民医院新院建设		开工、竣工时间	2013.5.20. 2013.11.29	
建筑面积	18070.37m <sup>2</sup>	结构类型	框剪	建筑类型	公共
装修类型	初装修( ) -		层数	地上 13 层	
	整体装修( )			地下 1 层	
施工单位竣工报告	有(√)、没有( )		监理单位评估报告	有(√)、没有( )	
设计单位质量检查报告	有(√)、没有( )		消防部门认可证明	有(√)、没有( )	
工程主要营造作法及初装修标准	<p>1. 在开工前, 进行必要的调查和分析, 对土质、环境、气候等因素, 进行详细规划, 制定合理的工程建设和</p> <p>2. 在规划的基础上, 由专业人员进行系统化设计, 并做好审批</p> <p>3. 在设计报告完成后, 工程应选择权威工程承包商进行施工, 保证按设计要求进行, 并严格控制</p> <p>4. 工程完成后, 进行验收和检测, 由专业人员进行验收和评价, 确保工程质量和达到国家和行业标准</p>				
结构及装变更	有(√) 没有( )	变更内容	住院楼地下室增加设备井	变更手续	有(√) 没有( )
工程分包项目	/				
电梯安装质量验收	验( / ) 没验( - )	原因及结论	不在规范标准范围内		
参加单位	建设单位	柳州苗族自治县卫生健康局			
	勘察单位	贵县工程勘察投资有限公司			
	设计单位	河南省建筑设计科学研究所柳州分公司			
	施工单位	柳州建发集团第三建筑工程有限公司			
	监理单位	广西鑫泰新咨询股份有限公司			
工程验收时间	2013年11月29日				

## 建设单位执行基本建设程序情况

建设单位执行基本建设程序情况：

建设单位在工程立项管理过程中执行基本建设程序，坚持先勘察，后设计，再施工的原则。

建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位在施工过程中质量行为的评价：

工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的质量行为符合有关质量管理规定。在施工过程中，各责任主体责任制落实到位，质量管理体系健全，运行正常。



建设单位负责人(签字)

李斌

(公章)

2024年11月29日

# 昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目

## 中标通知书

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（中标人名称）：

贵方于 2019 年 06 月 10 日（投标日期）所上传的昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目施工招标（项目名称）/（标段）投标文件已被我方接受。经 2019 年 06 月 14 日至 2019 年 06 月 18 日的评标结果公示及 2019 年 06 月 20 日至 2019 年 06 月 24 日的中标结果公告，无异议，贵单位被确定为中标人。

中标价：174490572.38 元。

工期：750 日历天。

工程质量：1、符合国家相关质量验收标准，一次性验收合格，确保获得省优工程奖项。2、获得云南省建设施工安全生产标准化工地或昆明市建设施工安全生产标准化工地。

项目负责人：谢盛永（姓名）；贵 152121201845（证书编号）。

请贵方在接到本通知书后的 30 日历日内到 昆明医科大学（指定地点）与我方签订承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：昆明医科大学（盖单位章）

法定代表人：李林（签字）

委托代理人：李林（签字）

招标代理机构：云南国内招标有限公司

2019 年 07 月 15 日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：**昆明医科大学**

承包人（全称）：**贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司**

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就**昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目**且工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：**昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目。**
2. 工程地点：**昆明市呈贡区雨花街道春融西路昆明医科大学东校区内。**
3. 工程立项批准文号：**云发改社会 2017（316）号及《云南省住房和城乡建设厅关于昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目初步设计的批复》。**
4. 资金来源：**学校自筹及其它。**
5. 工程内容：**昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目总建筑面积 50839.63m<sup>2</sup>，其中地上建筑面积 37535.16m<sup>2</sup>，地下建筑面积 13304.47m<sup>2</sup>，建设内容包括 3 栋教学综合实训楼、1 栋学生公寓和地下室（地下室面积 8515.28 平方米，其中人防地下室 6228.02 平方米，人防指标防护类别为乙类；抗力等级为 常 6 级；战时用途为二等人员掩蔽工程）等，地下室采用隔离技术，一号教学综合实训楼采用减震技术，具体详见施工图、设计文件及工程量清单。**

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：

**具体内容详见施工图、设计文件及工程量清单所示全部内容。**

### 二、合同工期

计划开工日期：2019 年 10 月 31 日

计划竣工日期：2021 年 11 月 19 日

工期总日历天数：**750**天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合**符合国家相关质量验收标准，一次性验收合格，确保获得省优工程奖项**

标准,并获得云南省建筑施工安全生产标准化工地或昆明市建筑施工安全生产标准化工地。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写)壹亿柒仟肆佰肆拾玖万零伍佰柒拾贰元叁角捌分(¥174490572.38元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写)贰佰壹拾肆万伍仟零柒拾元陆角贰分(¥2145070.62元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)壹仟伍佰伍拾柒万壹仟陆佰玖拾玖元玖角玖分(¥15571699.99元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写)贰仟柒佰柒拾肆万零壹佰陆拾元整(¥27740160.00元);

(4)暂列金额:

人民币(大写)玖佰壹拾伍万元整(¥9150000.00元)。

2.合同价格形式:固定综合单价(单价调整按专用条款执行)。

#### 五、项目经理

承包人项目经理:谢盛永。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1)中标通知书(如果有);
- (2)投标函及其附录(如果有);
- (3)专用合同条款及其附件;
- (4)通用合同条款;
- (5)技术标准和要求;
- (6)图纸;
- (7)已标价工程量清单或预算书;
- (8)其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2019 年 8 月 19 日 签订。

## 十、签订地点

本合同在 昆明医科大学呈贡校区 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自甲、乙双方盖章并签字之日起 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执 捌 份，承包人执 捌 份。



李松

法定代表人(签字): \_\_\_\_\_

委托代理人(签字): \_\_\_\_\_

统一社会信用代码: 125300004312033287

地址: 昆明市呈贡区春融西路1168号

邮政编码: 650500

电话: 0871-65922736

传真: 0871-65922736

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国银行昆明市聚贤街支行

账号: 135620176540



承包人(公章)

周建勇

法定代表人(签字): \_\_\_\_\_

委托代理人(签字): \_\_\_\_\_

统一社会信用代码: 915200002144132305

地址: 贵州省贵阳市南明区遵义路67号

邮政编码: 550002

电话: 0851-5945520

传真: 0851-5945520

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国建设银行股份有限公司贵阳  
河滨支行

账号: 5200 1423 6000 5250 6572

资料号	
-----	--

# 建设工程 竣工验收备案表

备案号:

云建备字(2023)第10号

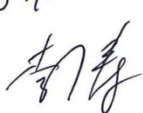



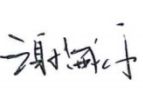

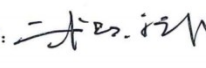

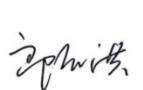



云南省住房和城乡建设厅 制



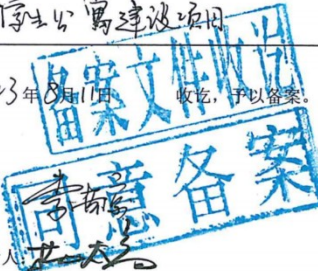

建设工程竣工验收备案表

建设单位	昆明医科大学		
建设单位统一社会信用代码	915200002144132305		
工程名称	昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目		
工程地址	昆明市呈贡区雨花街道春融西路昆明医科大学东校区		
建设规模	50839.63 m <sup>2</sup>		
建安总投资	17449.057238 万元		
结构类型	框架剪力墙		
工程用途	一栋实训用房, 两栋教学楼, 一栋学生公寓		
开工日期	2019年12月26日		
竣工验收日期	2022年12月6日		
施工许可证号	5300001703220101-SX-001		
施工图审查合格书号	21807300034		
勘察单位	云南省设计院集团勘察院有限公司	资质等级	综合类甲级
设计单位	云南省设计院集团有限公司	资质等级	甲级
施工单位	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	资质等级	房屋建筑工程特级
监理单位	云南城市建设工程咨询有限公司	资质等级	综合资质
工程质量监督机构	云南省工程质量监督管理站		



竣 工 验 收 意 见	勘察 单位 意见	<p>同意接收。</p> <p>单位（项目）负责人： </p> <p>2022年12月16日</p> 
	设计 单位 意见	<p>同意接收</p> <p>单位（项目）负责人： </p> <p>2022年12月16日</p> 
	施工 单位 意见	<p>同意接收</p> <p>单位（项目）负责人： </p> <p>2022年12月16日</p> 
	监理 单位 意见	<p>同意接收</p> <p>总监理工程师： </p> <p>2022年12月16日</p> 
	建设 单位 意见	<p>同意接收。</p> <p>单位（项目）负责人： </p> <p>2022年12月16日</p> 

工程  
一  
号

<p>工程竣工验收备案文件目录</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 建设工程竣工验收备案表</li> <li>2. 工程竣工验收报告（工程竣工验收报告应当包括建筑工程竣工验收报告、施工图设计文件审查合格书、勘察单位的建筑工程质量检查报告、设计单位的建筑工程质量检查报告、施工单位的建筑工程竣工验收报告、工程监理单位的建筑工程质量评估报告、工程竣工验收证明书。）</li> <li>3. 法律、行政法规规定应当由规划、环保等部门出具的认可文件或者准许使用文件；</li> <li>4. 住房城乡建设部门出具的消防认可文件或准许使用文件；</li> <li>5. 施工单位签署的工程质量保修书；</li> <li>6. 住宅工程的《住宅工程质量保证书》和《住宅使用说明书》。</li> </ol>
<p>备案意见</p>	<p style="text-align: center;">昆明医科大学教学综合实训用房 及学生宿舍建设项目</p> <p style="text-align: right;">工程的竣工验收备案文件</p> <p>件于 2023年8月11日 收讫，予以备案。</p> <p>备案经办人： </p> <p>备案机关负责人： </p> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;">  </div>

## 投标人同类工程业绩一览表（场道工程施工业绩）

1. 工程名称：哈尔滨太平国际机场二期扩建工程场道工程（八标段）  
（合同价：9067.629769 万元；合同签订时间：2023.2.28；竣工验收报告时间/完工证明时间：2024.9.30）
2. 工程名称：西宁曹家堡机场三期扩建工程飞行区消防工程  
（合同价：3745.904057 万元；合同签订时间：2021.8.23；竣工验收报告时间/完工证明时间：2025.4.29）
3. 工程名称：重庆万州五桥机场改扩建工程项目-飞行区消防工程  
（合同价：1099.174512 万元；合同签订时间：2018.9.20；竣工验收报告时间/完工证明时间：2022.1.12）
4. 工程名称：青海玉树机场改扩建工程飞行区消防工程  
（合同价：929.104306 万元；合同签订时间：2020.4.20；竣工验收报告时间/完工证明时间：2022.3.5）
5. 工程名称：贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程  
（合同价：543.962722 万元；合同签订时间：2023.4.2；竣工验收报告时间/完工证明时间：2023.11.15）

### 注：

（1）提供近 5 年（自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日，竣工项目以竣工验收报告或建设单位出具完工证明的最晚时间为准；在建项目以合同签约时间为准。）自认为完成的最具代表性的同类工程业绩，对应本项目招标资质要求，按照施工总承包业绩、场道工程施工业绩、民航空管工程及机场弱电业绩、目视助航工程业绩，每项资质对应的业绩不超过 5 项，超过 5 项只取列表前 5 项。

（2）证明材料：请仔细阅读第二章第（六）定标-《资信标要求一览表》，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。

# 哈尔滨太平国际机场二期扩建工程场道工程（八标段）

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	哈尔滨太平国际机场二期扩建工程场道工程（八标段）
招标人名称	黑龙江省机场管理集团有限公司
备案记录编号	民航东北招标备字〔2022〕42号
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司
中标金额	大写：人民币玖仟零陆拾柒万陆仟贰佰玖拾柒元陆角玖分 （小写：¥90676297.69元）
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：李政宏 技术负责人：饶福全
中标内容范围	包括本期新建飞行区内跑道、站坪、停机坪货机坪等区域的消防管道及附属的消火栓、阀门等系统（含智慧消防系统），新建一座3号消防站（含室外工程）。具体详见工程量清单及施工图纸。
中标人与招标人签订中 标合同期限	自本通知书发出之日起三十天内
签订中标 合同地点	哈尔滨太平国际机场
其他需 说明的内容	无
招标人盖章：  联系人：张震 电话：0451-87753652 手机：15245111125 传真：0451-87753652   2023年2月14日	民航地区管理局审核盖章：   经办人：  2023年2月14日

正本

合同备案编号: eqkj2023-004

# 建设工程施工合同

工程名称: 哈尔滨太平国际机场二期扩建工程  
场道工程(八标段)

发 包 人: 黑龙江省机场管理集团有限公司

承 包 人: 四川双龙机场建设有限公司

签订日期: 2023年2月28日

附件一：合同协议书

合同协议书

黑龙江省机场管理集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施哈尔滨太平国际机场二期扩建工程场道工程（八标段）（项目名称），已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款1.4款的约定一致）

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

3. 1. 签约合同价为：

小写（RMB）：90,676,297.69元（含税）；

大写（人民币）：玖仟零陆拾柒万陆仟贰佰玖拾柒元陆角玖分（含税）；

小写（RMB）：83,189,263.94元（不含税）；

大写（人民币）：捌仟叁佰壹拾捌万玖仟贰佰陆拾叁元玖角肆分（不含税）；

税率：9%，税金：7,487,033.75元

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰陆拾叁万零壹佰捌拾捌元玖角叁分（¥1,630,188.93元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）          /          （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）          /          （¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）贰佰叁拾万元整（¥2,300,000元）。

（5）安全生产费

人民币（大写）壹佰壹拾壹万肆仟叁佰伍拾壹元贰角陆分（¥1,114,351.26元）（含税）；

在合同执行过程中，若因国家税务政策调整，增值税税率发生变更的，以签订合同时不含税价格作为基准，调整增值税税额。

4. 承包人项目经理：李政宏。承包人技术负责人：饶福全。
5. 工程质量符合合格标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为1295日历天。
9. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
10. 本协议书正本二份，合同双方各执一份，副本捌份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。
11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



发包人: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人或

其委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字)

地 址: 哈尔滨太平国际机场

邮政编码: 150079

电 话: 0451-87753615

电子信箱: hrbfxqgcb@163.com

户名: 黑龙江省机场管理集团有限公司二期

开户银行: 中国农业银行哈尔滨太平支行

账 号: 08049201040031863

日 期: 2023年2月28日

建设行政主管部门备案意见:

经办人 (签字、盖章)



承包人: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人或

其委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字)

地 址: 中国 (四川) 自由贸易试验区成都

市高新区天仁路 387 号大鼎世

纪广场 2 栋 1201

邮政编码: 610041

电 话: 028-84321080

电子信箱: /

户名: 四川双龙机场建设有限公司

开户银行: 中信银行股份有限公司成都武阳

大道支行

账 号: 7411410182600079119

日 期: 2023年2月28日

备案机关 (公章)

年 月 日

表 K.0.15 竣工验收表

表格代号: MHC0 - E. L.15 - 001

工程代号:

工程名称	哈尔滨太平国际机场二期扩建工程场道工程(八标段)			
建设单位	黑龙江省机场管理集团有限公司	工程地点	哈尔滨太平国际机场	
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司	施工单位	四川双龙机场建设有限公司	
勘察单位	民航机场规划设计研究总院有限公司	监理单位	西安西北民航项目管理有限公司	
开工日期	2023年4月28日	竣工日期	2024年9月30日	
<p>工程内容:</p> <p>消防管网工程: 新建消防管线22328.75米, 阀门井66座, 消火栓井137座, 地下式消火栓137套, 消防水鹤2座, 组合式消防灭火器箱95个, 灭火器9组, 智慧消防系统48套; 消防工程(监测系统): 新建电缆保护管36478.8米, 电力电缆22420米, 光缆56500米, 配电箱5台, 弱电系统, 3号消防站; 新建3号消防站1座2044平方米, 消防水池1座800立方米; 3号消防站室外: 新建水泥混凝土道面4679.03平方米, 运动场4080.2平方米, 绿地5444平方米, 路灯37套, 消防水鹤2座。</p>				
<p>验收意见: 满足设计及规范要求, 质量评定等级: 合格</p>				
建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
 项目负责人:  2024年10月17日	 项目负责人:  2024年10月17日	 项目负责人:  2024年10月17日	 总监监理工程师:  (签字、执业章) 2024年10月17日	 项目经理:  (签字、执业章) 技术负责人:  2024年10月17日



## 证明

兹有四川双龙机场建设有限公司承建的哈尔滨太平国际机场二期扩建工程场道工程（八标段）；项目负责人：李政宏，身份证号码：513701198711245834；项目技术负责人：饶福全，身份证号码：510303197202291916。本工程由黑龙江省机场管理集团有限公司发包，由其下设部门哈尔滨太平国际机场项目管理指挥部飞行区工程管理部进行建设管理。项目合同总造价：90676297.69元，其中：机场场道工程金额为：62369775.64元；机场弱电系统工程金额为：15697036.23元；房屋建筑工程金额为：12609485.82元。

该工程于2023年4月28日开工，2024年9月30日竣工。施工过程中，施工单位严格按照合同约定的责任和义务执行，严格按照国家有关设计、施工规范进行施工，施工质量满足国家有关验收规范要求，工程一次验收合格，工程档案资料真实完整，符合要求。从竣工验收至今，各种使用功能均满足要求，系统运行良好。

特此证明！

哈尔滨太平国际机场项目管理指挥部

飞行区工程管理部

2024年10月18日

# 西宁曹家堡机场三期扩建工程飞行区消防工程

## 西宁曹家堡机场三期扩建工程

### 飞行区消防工程施工合同

项目名称：西宁曹家堡机场三期扩建工程飞行区消防  
工程

合同编号：I-026

发包方：西部机场集团青海机场有限公司

承包方：四川双龙机场建设有限公司

签订地点：青海 西宁

签订时间：2021年8月23日

## 第一部分 合同协议书

发包方（全称）：西部机场集团青海机场有限公司

承包方（全称）：四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就西宁曹家堡机场三期扩建工程飞行区消防工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

#### 1. 工程名称

西宁曹家堡机场三期扩建工程飞行区消防工程

#### 2. 工程地点

西宁曹家堡机场发包人指定位置

#### 3. 工程内容

新建飞行区跑道消防、飞行区站坪消防供水管道、阀门、消火栓井及阀门井、设置站坪消防器材、新建飞行区跑道消防水泵房（包含水泵房内的设备采购及安装，供水供电等管线设施）、新建一座的消防水池、拆除部分现有站坪消防供水管道及阀门井等工程内容及未完成本工程在雷暴、寒冷等特殊天气情况下对成品、半成品所采取的一切保护措施，具体施工范围和内容由施工图设计、招标文件技术标准和要求及工程量清单为准。

### 二、合同工期

计划于自合同签订之日起至2024年11月30日前完成全部工程内容，并经发包人验收合格。

### 三、质量标准

符合招标文件技术标准规定并满足国家及行业验收标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币(含税)：叁仟柒佰肆拾伍万玖仟零肆拾元伍角柒分 元(¥ 37459040.57)；  
其中暂列金额：人民币（大写）：叁佰万元，（¥ 3000000），暂列金据实结算。

2. 合同价格形式：固定单价形式。

3. 承包单位深负责基坑开挖方案、支护方案等深化设计，二次深化设计费用、专家论证费用、开挖、支护费用等均包含在投标总价中。

4. 电源由机务场务用房接驳，敷设路径由承包单位进行二次深化设计，二次深化设计费、电缆敷设及套管费用包含在投标总价中。

5. 由承包单位负责管道的承压实验等相关实验并形成书面报告，由此产生的费用及材料均包含在投标总价中。

6. 本项目涉及不停航施工，承包人须根据工程特点及现场情况考虑不停航施工措施（不停航施工措施包含且不仅限于人工探挖、夜间施工、地下管线保护、临时措），相关措施费用包含在投标总价中。

7. 危险性较大的分部分项工程，承包人应编制相应的专项方案，并按国家相关规范要求，报专家评审，相关费用计入投标总价不再单独计费。

8. 承包人应配合建设单位执行民航、地方政府有关防疫规定，包括但不限于制定疫情防控方案、人员及环境核酸检测、疫情防控物资配备等内容，费用纳入总报价。

9. 对质量、工艺、技术、观感效果要求较高的工序施工前承包人应制定施工方案，方案经监理审批后严格执行，应执行样板先行制度，组织样板专项验收，必要时组织专家评审，相关费用计入投标总价。

10. 承包单位须委托有资质的检测单位承担工程项目的标准试验、验证试验和工艺试验，并制定相应的检测试验计划，进行施工现场全过程施工质量控制检验和试验。实验室应满足压实度检测、土质分析、探井检测等检测工作的条件，相关费用计入投标总价。

11. 承包人须在项目开工前编制安全文明施工标准化工地创优方案，施工过程中严格按照创优方案实施，费用计入投标总价中。

12. 承包单位应充分考虑防洪、大风、暴雨、雷暴等天气，做好极端天气下的保护工作，费用包含在投标总价中。

13. 承包人负责在工程实施中，所有试验、检测项目（基底处理完后的载荷试验）由中标单位委托有资质的检测单位完成，并提供试验报告，费用纳入总报价。

14. 按照招标文件规定应该由承包人负责，费用包含在投标报价的其他项目。

## 五、项目经理

承包人项目经理：王小龙。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 招标文件、技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改。

## 七、承诺

1. 发包方承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，

不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包方和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2021 年 8 月 23 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 青海 西宁 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自 合同双方签字、盖章 后生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 玖 份，均具有同等法律效力，发包方执柒份，承包人执贰份。



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地 址：青海海东西宁曹家堡机场



承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地 址：四川省成都市高新区天仁路大鼎

金 斌 制

世纪广场2栋1201

传 真：18797328472

项目经理：马晓龙

联系方式：0971-8188392

财务联系人：曹丽娟

联系方式：0971-8188365

传 真：

项目经理：王小龙

联系方式：18628357532

财务联系人：刘余梅

联系方式：028-84321080

工程款开户银行：中信银行成都武阳大道

支行

账 号：7411410182600079119

农名工专户开户银行：

账 号：

统一社会信用代码：91510000711882708J\_

## 竣工验收表

工程代号: QJJ-CSQ-02-MHCD-08000000-0000-00


表格代号: □□□□-E.1.15-□□□

工程名称: 西宁曹家堡机场三期扩建工程飞行区消防工程				
建设单位	西部机场集团青海机场有限公司	工程地点	西宁曹家堡机场	
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司	施工单位	四川双龙机场建设有限公司	
勘察单位	青海九零六工程勘察设计院有限责任公司	监理单位	西安西北民航项目管理有限公司	
开工日期	2021年9月26日	竣工日期	2025年4月29日	
<p>工程内容: 新建飞行区跑道消防、飞行区站坪消防供水管道、阀门、消火栓井及阀门井、设置站坪消防器材、新建飞行区跑道消防水泵房(包含水泵房内的设备采购及安装, 供水供电等管线设施)、新建一座的消防水池、拆除部分现有站坪消防供水管道及阀门井等工程内容及未完成本工程在雷暴、寒冷等特殊天气情况下对成品、半成品所采取的一切保护措施, 具体施工范围和内容由施工图设计、招标文件技术标准和要求和工程量清单为准</p>				
验收意见: 满足设计及规范要求, 质量评定等级: 合格。				
建设单位(公章)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	监理单位(公章)	施工单位(公章)
项目负责人:  2025年4月29日	项目负责人:  2025年4月29日	项目负责人:  2025年4月29日	总监理工程师: (签字、执业章)  2025年4月29日	项目经理: (签字、执业章)  技术负责人: 张政 2025年4月29日

# 重庆万州五桥机场改扩建工程项目-飞行区消防工程

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据 投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力， 一经发出后， 中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	重庆万州五桥机场改扩建工程项目—飞行区消防工程	
招标人名称	重庆市万州机场有限责任公司	
备案记录编号	民航西南	招标备字（2018） 129 号
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	人民币 10,991,745.12 元	
项目经理 技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	罗建	
中标内容范围	重庆万州五桥机场改扩建工程项目—飞行区消防工程	
中标人与招标人签订 中标合同期限	自中标通知书发出之日起三十日内	
签订中 标合同 地点	重庆万州五桥机场	
其他需 要说明的 内容	无	
招标人盖章：  联系人： 电 话： 手 机： 传 真：  2018 年 月 日		民航地区管理局审核盖章：   2018 年 月 日

副本

重庆万州五桥机场改扩建工程项目—  
飞行区消防工程

施  
工  
合  
同

发包人：重庆市万州机场有限责任公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

签订日期：2018年9月20日

## 合同协议书

重庆市万州机场有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施重庆万州五桥机场改扩建工程项目—飞行区消防工程，已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。

本项目主要建设内容及规模：

发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款1.4款的约定一致）

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

3. 合同价：人民币（大写）壹仟零玖拾玖万壹仟柒佰肆拾伍元壹角贰分（¥10991745.12元），其中暂列金额为\_\_元。本合同采用固定单价的合同形式。

本次工程款项采用银行转账方式，按实际完成内容分别支付给承包人。

4. 承包人项目经理：罗建。承包人现场技术负责人：毛江。承包人安全员：董川

发包人和监理每天会不定期地在工地现场对承包人项目经理和现场技术负责人等管理人员进行考勤，出勤率每月不得少于22天。其中项目经理每缺勤一天扣以违约金10000元，现场技术负责人及其他主要管理人员每缺勤一天处以违约金5000元，承包人项目经理和现场技术负责人如需离开施工现场，必须向发包人书面请假，经批准并做好工作交接后方可离开。承包人安全员在现场安全管理必须做到无缝衔接，如需离开现场，须向机场公司航安办请假并经批准。承包人现场管理人员如需更换，必须按相关规程办理。

5. 工程质量符合设计要求，达到国家和行业现行质量验收合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 根据国家有关规定，为保障农民工权益，承包人必须在项目所在地开设农民工专用账户。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为90日历天。

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

印章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本2份，合同双方各执1份，副本10份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：重庆市万州机场有限责任公司

(盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人(签字)：

王隆辉

承包人：四川双龙机场建设有限公司

(盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人(签字)：

金铁剑

开户银行：中信银行成都武阳大道支行  
银行账号：7411410182600079119

签订日期：2018年9月20日

民航建设工程

# 竣工验收报告

工程名称：重庆万州五桥机场改扩建工程项目-飞行区消防工程

施工单位：四川双龙机场建设有限公司

2022年1月12日

工程概况	工程名称	重庆万州五桥机场改扩建工程项目-飞行区消防工程	工程地点	重庆万州五桥机场飞行区
	工程规模	新建跑道南侧消防管网、消防栓、阀门及配套井体；新建站坪区域消防器材箱	结构类型	/
	合同造价	10991745.12 元	工程质量等级	合格
	开工日期	2019 年 4 月 15 日	竣工验收日期	2022 年 1 月 12 日
	建设单位	重庆市万州机场有限责任公司	监理单位	北京颐和工程监理有限责任公司
	勘察单位	/	检测单位	中国水利水电第七工程局有限公司试验检测研究院
	设计单位	中国民航机场建设集团公司西南分公司	图纸审查机构	中国民航工程咨询公司
	施工单位	四川双龙机场建设有限公司	质量监督机构	民航西南管理局质监站
验收组组长组成情况	单 位	姓 名	职 称 (职务)	备 注
	建设单位	万庆华	项目负责人	重庆市万州机场有限责任公司
		张德贤	项目分管领导	重庆市万州机场有限责任公司
		邹 涛	消防工程现场代表	重庆市万州机场有限责任公司
	监理单位	张翠琴	总监理工程师	北京颐和工程监理有限责任公司
		陈 君	专业监理工程师	北京颐和工程监理有限责任公司
	检测单位	胡建立	项目负责人	中国水利水电第七工程局有限公司试验检测研究院
	设计单位	刘 华	项目负责人	中国民航机场建设集团公司西南分公司
		李 伟	专业设计师	中国民航机场建设集团公司西南分公司
	施工单位	黄 韬	项目经理	四川双龙机场建设有限公司
		毛 江	项目总工	四川双龙机场建设有限公司
	监督机构	董青林	工程师	民航西南管理局质监站
		周 彬	工程师	民航西南管理局质监站

竣工 验收 内容	<p>跑道南侧及站坪周边新建消防管网、消防井体、及站坪消防灭火器材。</p> <p>其中：甲型阀门井 18 座（含阀门）、乙型阀门井 2 座（含阀门）、消火栓井 51 座（含阀门及消火栓），DN300 消防主管道敷设 7500 余米，DN100 消防支管敷设 1500 余米。站坪周边使用灭火器箱 11 套。</p>		
竣工 验收 组织 形式 验收 程序	<p>1、建设单位主持验收会议。</p> <p>2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。</p> <p>3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。</p> <p>4、验收组实地查验工程质量。</p> <p>5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。</p> <p>重庆万州机场有限责任公司组织设计单位、监理单位、施工单位对重庆万州五桥机场改扩建工程项目-飞行区消防工程进行竣工验收，分别对现场、资料进行了检查验收，民航西南管理局质监站对验收过程进行全程监督。</p>		
竣工 验收 条件 及 检查 情况	<p>1、设计文件和合同约定内容的完成情况</p> <p>按设计文件相关要求和标准，完成设计和合同约定的所有工程施工内容。</p>		
	<p>2、工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况</p> <p>资料收集、整理齐全、完整，内容真实准确，签章手续完备，主要材料、构配件和设备进场试验报告齐全。</p>		
	<p>3、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况</p> <p>工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准的有关规定，符合设计文件及合同要求，质量文件已签署。</p>		
	<p>4、工程观感质量检测情况</p> <p>工程观感质量符合规范要求。</p>		
	<p>5、工程建设过程未出现质量问题。</p>		
竣工 验收 检查	分部工程 质量评定 情况	消防管网工程	合格
		站坪灭火设备设施	合格
	观感质量 综合评价	合格	

情况	质量控制 资料核查 情况	符合设计及规范要求
工程质 量验收 结论	<p>工程质量验收结论：</p> <p>重庆万州五桥机场改扩建工程项目-飞行区消防工程严格按照现行规范、标准法规及设计图施工完成，整个工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及相关规范要求。资料收集、整理齐全、完整，内容真实准确，签章手续完备，主要材料、构配件试验报告齐全。验收程序合法有效。同意验收通过，本项目工程综合评定合格。</p>	



建设单位：（盖章）

项目负责人：张世复 2022年1月12日



设计单位：（盖章）

设计负责人：张 2022年1月12日



监理单位：（盖章）

总监理工程师：张 2022年1月12日



施工单位：（盖章）

项目经理：张 2022年1月12日

# 青海玉树机场改扩建工程飞行区消防工程

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	青海玉树机场改扩建工程飞行区消防工程	
招标人名称	西部机场集团青海机场有限公司	
备案记录编号	民航西北招标备字[2020]6号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：玖佰贰拾玖万壹仟零肆拾叁元零陆分 (小写)：¥9291043.06元	
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	黄哲	
中标内容范围	工程主要内容包括本飞行区消防管道、消火栓井及阀门井、站坪消防器材以及图纸内所有施工内容。具体详见工程量清单及招标文件第七章技术标准和要求。	
中标人与招标人签订中 标合同期限	30日内	
签订中标 合同地点	西宁	
其他需要 说明的内容	无	
招标人盖章：  联系人：祁金灵 电 话：0971-8188358 手 机： 传 真：		民航地区管理局审核盖章：  经办人：  
	年 月 日	年 月 日

## 青海玉树机场改扩建工程飞行区消防工程

项目名称：青海玉树机场改扩建工程飞行区消防工程

合同编号：1-003

发 包 方：西部机场集团青海机场有限公司

承 包 方：四川双龙机场建设有限公司

签订地点：青海 西宁

签订时间：2020年4月20日

## 第一部分 合同协议书

发包方（全称）：西部机场集团青海机场有限公司

承包方（全称）：四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就玉树机场改扩建工程飞行区消防工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：玉树机场改扩建工程飞行区消防工程
2. 工程地点：青海 玉树机场。
3. 工程内容：本飞行区消防管道、消火栓井及阀门井、站坪消防器材、成品与半成品的保护、弃土运至飞行区土面区以及图纸内所有施工内容。具体详见招标文件。

### 二、工期要求

总工期：105 日历天，正式开工日期以开工令为准。

### 三、质量标准

工程质量符合招标文件技术标规定并满足国家及行业验收标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：  
人民币（大写）：玖佰贰拾玖万元壹仟零肆拾叁元零陆分，（¥ 9291043.06 元）；
2. 合同价格形式：固定单价形式。
3. 涉及到不停航施工措施费，所有对地下隐蔽线路和管线的人工探挖及地下管线保护费用均包含在总价中；不停航施工措施费为包干价。

4. 涉及到的专业检测、试验、由施工单位自行确定具有专业资质的相关单位完成，费用由施工单位自行承担。

## 五、项目经理

承包人项目经理：黄哲。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 招标文件及其附录；
- (6) 往来函件等其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包方承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包方和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签

订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2020 年 4 月 20 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 青海 西宁 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自合同双方签字、盖章后生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 玖 份，均具有同等法律效力，发包方执柒份，承包人执贰份。



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地 址: 西宁曹家堡机场建设指挥部

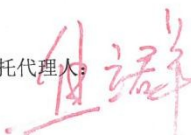
传 真: 0971-8188392

项目经理: 马得玉

联系方式: 18169077055

财务联系人: 曹丽娟

联系方式: 0971-8188386

法定代表人或其委托代理人: 

(签字)

地 址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市  
高新区天仁路387号大鼎世纪广场2  
栋1201

传 真: 028-85128892

项目经理: 黄哲

联系方式: 13111883583

财务联系人: 刘余梅











联系方式: 13666116788

开户银行: 中信银行股份有限公司成都武阳大  
道支行

账 号: 7411 4101 8260 0079 119

统一社会信用代码: 9151 0000 7118 8270 8

## 竣工验收报告

工程名称	青海玉树机场改扩建工程飞行区消防工程			
建设单位	西部机场集团青海机场有限公司			
设计单位	中国民航机场建设集团公司			
监理单位	西安西北民航项目管理有限公司			
勘察单位	青海九〇六工程勘察设计院			
施工单位	四川双龙机场建设有限公司			
开工日期	2020年5月25日	竣工日期	2021年3月5日	
<p>主要工程内容：                      我公司承建的青海玉树机场改扩建工程飞行区消防工程合同造价 9291043.06 万元，合同工期 105 日历天。消防管线 DN300 钢骨架塑料复合管敷设长 7815 米，DN100 钢骨架塑料复合管敷设 70 米，DN75 钢骨架塑料复合管敷设 25 米，管道挖填土方 14739.2 立方米，防护钢套管 <math>\phi 630 \times 10</math> 钢套管敷设长 174 米。(其中顶管施工 156 米)，钢筋混凝土消火栓井 41 座、钢筋混凝土阀门井 15 座、<math>\phi 1200</math> 及 <math>\phi 800</math> 排泥井各 1 座，安装民航专用井盖 58 套等。</p>				
<p>竣工验收结论：                      工程质量符合国家技术标准和规范，工程档案资料齐全、符合规范要求，同意通过竣工验收。</p>				
施工单位：  项目经理：  日期：2021.3.4	监理单位：  总监理工程师：  日期：2021.3.4	勘察单位：  项目负责人：  日期：2021.3.4	设计单位：  项目负责人：  日期：2021.3.4	建设单位：  项目负责人：  日期：2021.3.4

## 关于玉树机场改扩建工程飞行区消防工程 完工证明

青海省机场建设指挥部玉树分部：

青海玉树机场改扩建工程飞行区消防工程由四川双龙机场建设有限公司承建，项目经理黄哲，技术负责人吴祥勇。为国内 4C 级民用高原机场（海拔高度 3950 米），属于不停航施工项目。本工程于 2020 年 5 月 25 日开工，于 2020 年 11 月 10 日完成所有合同约定的工程量，其中 DN300 钢骨架塑料复合管 7815 米，DN100 钢骨架塑料复合管 70 米，DN75 钢骨架塑料复合管 25 米，消火栓井 41 座，阀门井 15 座，排泥井完成 2 座，顶管施工 174 米。

项目已完成全部施工内容，现场遗留问题整改完毕，施工资料均已整理完成。

特此说明！



马得玉

四川双龙机场建设有限公司

2021年9月20日



# 贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程
招标人名称	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部
备案记录编号	民航西南招采备字[2023]5号
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司
中标金额	5,439,627.22元
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	项目经理：王坤、技术负责人：刘兵
中标内容范围	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程
中标人与招标人签订中标合同期限	自中标通知书发出之日起三十日内
签订中标合同地点	贵阳龙洞堡国际机场
其他需要说明的内容	无
招标人盖章： 联系人：杨莉 电话：0851-85497611 手机：13688501231 传真：/  2023年3月17日	民航地区管理局审核盖章：  经办人： 2023年3月17日

副本

合同编号：施 SQKJ2023-02

贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程  
部分项目设计变更站坪消防工程

施  
工  
合  
同



发包人（甲方）：贵州民航产业集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场  
三期扩建工程指挥部

承包人（乙方）：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2023年4月2日

签订地点：贵阳龙洞堡国际机场

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：贵州民航产业集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

负责人：冉平

地址：贵阳龙洞堡国际机场

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：全轶钊

地址：中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路 387 号大鼎世纪广场 2 栋 1201

发包人为建设贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程（项目名称，以下称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

### 一、工程概况

工程名称：贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程。

工程地点：贵阳龙洞堡国际机场。

工程内容：贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程，具体详见图纸、工程量清单及《技术标准及要求》。

建设规模：投资金额¥5439627.22 元。

工程立项批准号文号：民航西南局函[2022]164 号文。

资金来源：中央预算内资金、地方配套资金、自筹资金。

## 二、工程承包范围

承包范围：消防给水管道安装及管沟开挖恢复；消火栓、阀门及井室安装；道路破除、恢复。具体详见施工图纸、工程量清单及《技术标准及要求》。

## 三、合同工期

计划开工日期：2023 年 04 月 04 日

计划竣工日期：2023 年 07 月 02 日

工期总日历天数：90天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 四、质量标准

工程质量标准：符合国家、行业、贵州省、贵阳市质量验收合格标准。

## 五、合同价格形式

本合同采用单价合同价格形式。

## 六、签约合同价

金额：¥5439627.22元（大写：伍佰肆拾叁万玖仟陆佰贰拾柒元贰角贰分）（含增值税价，税率为 9%）。

其中：

（1）安全文明施工费：不含税价为：人民币（大写）捌万捌仟玖佰零肆元贰角陆分（¥ 88904.26 元），含税价为：人民币（大写）玖万陆仟玖佰零伍元陆角肆分（¥96905.64 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：不含税价为：人民币（大写）（¥ 元），含税价为：人民币（大写）（¥ 0 元）；

（3）专业工程暂估价金额：不含税价为：人民币（大写）（¥ 元），含税价为：人民币（大写）（¥ 0 元）；

(4) 暂列金额：不含税价为：人民币（大写）叁拾捌万柒仟零壹拾贰元叁角陆分（¥387012.36 元），含税价为：人民币（大写）肆拾贰万壹仟捌佰肆拾叁元肆角柒分（¥421843.47 元）。

#### 七、承包人项目经理及技术负责人

项目经理姓名：王坤

职称：/

身份证号：500383198912248730

注册建造师资格证书号：川

1112019202001619

技术负责人姓名：刘兵

职称：工程师

身份证号：51112319930803535X

职称证书号：20190205680

#### 八、合同文件的组成

此合同文件的组成部分及优先顺序按专用合同条款 1.4 款执行。

九、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式八份，发包人执六份，承包人执二份，由承包人提供合同文档扫描件电子文档。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

十三、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。

附件一：廉政协议

附件二：履约担保格式

附件三：预付款担保格式

附件四：质量保修书

附件五：承包人用于本工程施工的机械设备表

(本页无正文，为合同签署页，双方于 年 月 日签订。)

发包人：贵州民航产业集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程  
指挥部



法定代表人或其委托代理人：

住所：贵州省贵阳市南明区机场路1号

邮编：550002

项目负责人：（签字）

工程负责人：（签字）

联系电话：

开户银行：工商银行贵阳机场支行

账号：2402018209004600650

电话：

承包人：四川双龙机场建设有限公司



法定代表人或其委托代理人： 金铁钊

住所：

邮编：

项目经理：（签字）

技术负责人：（签字）

联系电话：

开户银行：

账号：

# 工程竣工报告

工程名称：贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程

建设单位	贵州民航产业集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部		
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
开工日期	2023年4月16日	竣工日期	2023年11月15日
竣工主要工程量	本项目主要涉及消防给水管道安装及管沟开挖恢复，消火栓、阀门及井室安装；道路破除、恢复。主要工程量：破除恢复混凝土道面 2934.12m <sup>2</sup> ，破除恢复沥青路面 2500.8m <sup>2</sup> ，破除恢复混凝土路面 74.4m <sup>2</sup> ，DN300 钢骨架塑料复合管 1369.63 米，混凝土消火栓井 5 座，混凝土阀门井 3 座，混凝土排气阀门井 1 座，DN300 闸阀 4 个，DN100 对夹蝶阀 5 个，DN50 排气阀 1 个；地下式消火栓 5 套，以及所涉及的开挖回填等施工内容。		
施工单位自检评定情况	工程质量符合设计及规范要求。		
保证资料评定情况	所有保证资料齐全，符合规范要求。		
观感质量评定情况	外观质量满足设计及规范要求。		
单位工程评定等级	单位工程符合设计及相关规范要求，评定为合格。		
施工单位 (章)	监理单位 (章)	设计单位 (章)	建设单位 (章)
 项目经理：李坤 日期：2023.11.15	 总监理工程师：陈子 日期：2023.11.15	 项目负责人：张俊 日期：2023.11.15	 项目负责人：吴峰 日期：2023.11.15

部分项目设计变更站坪消防工程 单位工程质量检验评定表

编号:

工程名称: 贵阳龙洞堡国际机场三期扩建机场工程部分项目设计变更站坪消防工程

工程部位 (坐标/区域): P144+12.29~P201+15.61/H47+18.57~H60+15.92

施工单位: 四川双龙机场建设有限公司

监理单位: 北京中企建发监理咨询有限公司

分部工程			备注
序号	名称	评定结果	
1	消防管网	合格	
2	消防井	合格	
3	路面工程	合格	
资料检查	资料齐全、完整		
功能检测	符合标准		
评定结果	经检查, 符合设计及相关规范要求, 评定为合格。		
施工单位意见: (公章)	监理单位意见: (公章)	勘察单位意见: (公章)	设计单位意见: (公章)
建设单位意见: (公章)			
项目经理: (签字、执业章)	总监理工程师: (签字、执业章)	项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)
日期: 2023.11.15	日期: 2023.11.15	日期: 2023.11.15	日期: 2023.11.15

施工单位项目技术负责人: 刘岳 复核: 江森 记录: 张长峰 2023年11月15日

## 投标人同类工程业绩一览表（民航空管工程及机场弱电业绩）

- |  |
|--|
| 1. 工程名称：兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程信息工程项目（标段二：离港及安检信息系统工程）<br>（合同价：29898.781865 万元；合同签订时间：2023.6.21；竣工验收报告时间/完工证明时间：2024.11.25）   |
| 2. 工程名称：泉州晋江国际机场扩能改造工程（民航弱电标段）<br>（合同价：11917.292787 万元；合同签订时间：2022.3.31；竣工验收报告时间/完工证明时间：2024.12.31）                      |
| 3. 工程名称：四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设施扩建项目 弱电系统工程标段施工<br>（合同价：9156.938966 万元；合同签订时间：2021.2.3；竣工验收报告时间/完工证明时间：2022.4.12） |
| 4. 工程名称：山西朔州新建民用机场项目弱电工程<br>（合同价：6849.808968 万元；合同签订时间：2021.11.8；竣工验收报告时间/完工证明时间：2023.7.27）                              |
| 5. 工程名称：北川通用机场项目空管及弱电工程<br>（合同价：1208.657229 万元；合同签订时间：2022.9.24；竣工验收报告时间/完工证明时间：2023.12.9）                               |

### 注：


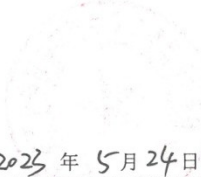
（1）提供近 5 年（自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日，竣工项目以竣工验收报告或建设单位出具完工证明的最晚时间为准；在建项目以合同签约时间为准。）自认为完成的最具代表性的同类工程业绩，对应本项目招标资质要求，按照施工总承包业绩、场道工程施工业绩、民航空管工程及机场弱电业绩、目视助航工程业绩，每项资质对应的业绩不超过 5 项，超过 5 项只取列表前 5 项。

（2）证明材料：请仔细阅读第二章第（六）定标-《资信标要求一览表》，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。

# 兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程信息工程项目

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程信息工程项目 (标段二：离港及安检信息系统工程)	
招标人名称	甘肃省民航机场集团有限公司	
备案记录编号	民航西北招标备字(2023)11号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写：人民币贰亿玖仟捌佰玖拾捌万柒仟捌佰壹拾捌圆陆角伍分) (小写：¥298,987,818.65元)	
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：余晓勇 技术负责人：杨明	
中标内容范围	本项目包括但不限于：离港控制系统、安检信息管理系统、中转服务系统等，完成以上系统的需求调研分析、深化设计、系统开发、设备材料的选型、运输、仓储、安装、调试(包括本项目各专业系统单项调试、与相关系统的联合调试)、联合演练、施工协调、试运行、培训、竣工及行业验收、保驾运行服务、售后服务等工作。具体内容详见招标技术规格书、施工图纸及工程量清单。	
中标人与招标人签订中标合同期限	自本通知书发出之日起三十天内	
签订中标合同地点	兰州	
其他需说明的内容	无	
招标人盖章：  联系人：蒋伟、黄小牛 电话：0931-8160255 手机：/ 传真：/	民航地区管理局审核盖章：  经办人： 	2023年5月24日

GSMHJCHT2023-126

正 本

# 建设工程施工合同

兰州中川国际机场三期扩建工程机场工  
程信息工程项目（标段二：离港及安检  
信息系统工程）

住房城乡建设部  
国家工商行政管理总局  
(GF—2017—0201)

制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：甘肃省民航机场集团有限公司

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程信息工程项目(标段二：离港及安检信息系统工程)工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程信息工程项目(标段二：离港及安检信息系统工程)。

2. 工程地点：兰州中川国际机场。

3. 工程立项批准文号：甘肃省发展和改革委员会 民航西北局函〔2020〕141号。

4. 资金来源：中央预算资金，民航发展基金，地方政府安排资金及自筹资金。

5. 工程内容：本项目包含以下系统的施工图深化设计、设备材料的选型、制造、工厂检验、运输、仓储、安装、调试、联合调试、联合演练及初验、试运行、培训、竣工及行业验收及售后服务、施工配合协调等工作。

1、完成离港控制系统、安检信息系统、中转服务系统与其他相关（包括但不限于：机房工程、网络工程、行李处理系统、信息集成系统、航班信息显示系统、广播系统、时钟系统等）系统的配合协调工作，同时做好与柜台、装修、配电、土建承包商的沟通协调工作。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：本项目包括但不限于：离港控制系统、安检信息管理系统、中转服务系统等，完成以上系统的需求调研分析、深化设计、系统开发、设备材料的选型、运输、仓储、安装、调试(包括本项目各专业系统单项调试、与相关系统的联合调试)、联合演练、施工协调、试运行、培训、竣工及行业验收、保驾运行服务、售后服务等工作。具体内容详见招标技术规格书、施工图纸及工程量清单。

### 二、合同工期

计划开工日期：2023年5月20日

计划竣工日期：2023年11月30日

合同工期总日历天数：195天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际开工日期以监理人发出的符合法律规定的开工通知中载明的开工日期为准。

### 三、质量标准

工程质量符合达到国家、地方及行业工程质量验收合格标准，争创鲁班奖标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（大写） 贰亿玖仟捌佰玖拾捌万柒仟捌佰壹拾捌元陆角伍分（¥ 298987818.65 元）；

其中不含增值税价：（大写） 贰亿柒仟肆佰叁拾万零柒佰伍拾壹元零陆分（¥ 274300751.06 元）

本合同所提供的增值税专用发票税率为 9%，如因国家政策调整，按实际开具票据的税率进行相关价款结算，因国家有关部门出台或招标方申请取得的相关税费优惠政策，按扣除优惠金额后的合同价款进行工程结算。

其中：

#### （1）安全文明施工费：

人民币（大写） 伍万柒仟叁佰零肆元贰角（¥ 57304.2 元）；

#### （2）安全生产费：

人民币（大写） 叁拾陆万陆仟壹佰零陆元陆角伍分（¥ 366106.65 元）；

#### （3）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）           /          （¥       /       元）；

#### （4）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）           /          （¥       /       元）；

#### （5）暂列金额：

人民币（大写） 捌佰万元整（¥ 8000000 元）。

2. 合同价格形式：单价合同，综合单价是指完成工程量清单中一个规定计量单位项目所需的人工费、材料费、设备费、机械使用费、管理费和利润，并考虑风险因素。工程量清单中所列工程量仅作为各投标人投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。投标人所填报的综合单价须包括但不限于下列费用：

a) 完成“计价规范”中的清单项目的“工程内容”内所描述的所有内容的费用；

b) 在本总说明中“工程量特殊计算规则及工程项目内容特殊说明”中的有关项目内所描述须包括的所有其他未包括在 a) 项内的工作项目费用；

c) 按照图纸、招标文件的相关技术要求、现行的相关施工工艺、技术规范标准、施工质量验收规范标准等完成该项工程并达到设计使用要求的所有内容。

### 五、项目经理

承包人项目经理：余晓勇。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）中标通知书（如果有）；

- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

### 七、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于 2023 年 6 月 21 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 甘肃省兰州市 签订。

### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

### 十二、合同生效

本合同自合同双方签字盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式 壹拾肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 正本贰份副本陆 份，承包人执 正本壹份副本伍 份。

发包人： 甘肃省民航机场集团有限公司（公章）  
法定代表人或



承包人： 四川双龙机场建设有限公司（公章）  
法定代表人或



其委托代理人: 张华

组织机构代码: 916200009245943712

地 址: 甘肃省兰州市城关区嘉峪关西路 203 号

邮政编码: 730020

联系人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

通信地址: \_\_\_\_\_

开户银行: 工行兰州市民航局支行

账 号: 2703 1003 2920 0001 555

其委托代理人: 金朝刚 ✓

组织机构代码: 91510000711882708J

地 址: 中国(四川)自由贸易试验区成都  
高新区天仁路 387 号大鼎世纪广场  
栋 1201

邮政编码: 610041

联系人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

通信地址: \_\_\_\_\_

开户银行: 中信银行股份有限公司成都武阳  
道支行

账 号: 7411 4101 8260 0079 119

表 K.0.15 竣工验收表

工程代号: ZHJC3-08-04-C2

表格代号: □□□□-E.1.15-□□□

工程名称: 兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程信息工程项目 (标段二: 离港及安检信息系统工程)				
建设单位	甘肃省民航机场集团有限公司		工程地点	兰州中川国际机场
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司		施工单位	四川双龙机场建设有限公司
勘察单位	/		监理单位	上海华东民航机场建设监理有限公司
开工日期	2023年8月22日		竣工日期	2024年11月25日
本项目包括但不限于: 离港控制系统、安检信息管理系统、中转服务系统等, 完成以上系统的需求调研分析、深化设计、系统开发、设备材料的选型、运输、仓储、安装、调试 (包括本项目各专业系统单项调试、与相关系统的联合调试)、联合演练、施工协调、试运行、培训、竣工及行业验收、保驾运行服务、售后服务等工作。				
  				
验收意见: 满足设计及规范要求, 质量评定等级: 合格。				
建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人: 2024年12月20日 	项目负责人: 年 月 日	项目负责人:  2024年12月20日	总监理工程师: (签字、执业章)  2024年12月20日 有效期: 2025.07.23	项目经理: (签字、执业章)  2024年12月20日 有效期: 2027.10.28 四川双龙机场建设有限公司

# 泉州晋江国际机场扩能改造工程（民航弱电标段）

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	泉州晋江国际机场扩能改造工程（民航弱电标段）	
招标人名称	泉州晋江国际机场股份有限公司	
备案记录编号	民航华东招标备字（2022）13号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	（大写）：壹亿壹仟玖佰壹拾柒万贰仟玖佰贰拾柒元捌角柒分	（小写）：¥119172927.87元
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：江永波 技术负责人：吴祥勇	
中标内容范围	新建、更新综合布线、数据中心、信息集成、航班信息显示、离港（含自助行李托运系统）、安检信息（含回框系统）、自动广播、视频监控、门禁、紧急报警、时钟、内通调度、无线集群通信、地理信息、A-CDM、运行调度指挥、无障碍卫生间求助、IPTV网络、计算机网络、运维及应急处理、机房智能、融合指挥通信等弱电系统，并将现有各弱电系统接入新建系统。新增、更换自助值机、自助验证闸机、自助预检闸机、测温闸机等，新建旅客登机桥，配套设置各类柜台、标识引导系统等。具体内容详见施工图纸及工程量清单。	
中标人与招标人签订中标合同期限	自本中标通知书发出之日起三十日内，中标人与招标人签订中标合同。	
签订中标合同地点	泉州晋江国际机场股份有限公司	
其他需要说明的内容	无	
招标代理机构盖章：  经办人：江会冠 电话：021-62565038-105 手机：15021318892 传真：  2022年03月16日	招标人盖章：  联系人：庄俊南 电话：0595-82669211 手机：/ 传真：/  2022年03月16日	

# 工程施工承包合同

(泉州晋江国际机场扩能改造工程 (民航  
弱电标段))

合同文件

委托人：泉州晋江国际机场股份有限公司

受托人：四川双龙机场建设有限公司

二〇二二年三月

## 合同协议书

发包人（全称）：泉州晋江国际机场股份有限公司

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

泉州晋江国际机场股份有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施泉州晋江国际机场扩能改造工程（民航弱电标段）（项目名称），已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款1.4款的约定一致）

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

3. 签约合同价：人民币（大写）壹亿壹仟玖佰壹拾柒万贰仟玖佰贰拾柒元捌角柒分（¥119172927.87元），其中，增值税税率为【9】%，不含增值税价格为人民币【109332961.35】元，增值税金额为人民币【9839966.52】元。税率根据国家有关税法政策进行相应调整，同时调整合同总价。

4. 合同价格形式：固定单价合同，工程量按实结算。

5. 承包人项目经理：江永波，身份证号：513823198511141532，一级建造师注册证书号：川1512017201728152。承包人技术负责人：吴祥勇，身份证号：510107196802104598。

6. 工程质量符合标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为500日历天。

10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由发包人和承包人双方的法定代表人或授权签字代表签章并加盖公章或合同专用章之日起生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其授权的代理人：\_\_\_\_\_（签章）

承包人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其授权的代理人：\_\_\_\_\_（签章）



表 K.0.15 竣工验收表

表格代号: □□□□-E.1.15-□□□

工程代号:

工程名称	泉州晋江国际机场扩能改造工程(民航弱电标段)		
建设单位	泉州晋江国际机场股份有限公司	工程地点	福建省泉州市晋江市和平中路 118 号泉州晋江国际机场
设计单位	上海海珠工程设计集团有限公司	施工单位	四川双龙机场建设有限公司
勘察单位	/	监理单位	上海华东民航机场建设监理有限公司
开工日期	2022 年 6 月 8 日	竣工日期	2024 年 12 月 31 日

工程内容:

新建、更新综合布线、数据中心、信息集成、航班信息显示、离港(含自助行李托运系统)、安检信息(含回筐系统)、自动广播、视频监控、门禁、紧急报警、时钟、内通调度、无线集群通信、地理信息、A-CDM、运行调度指挥、无障碍卫生间求助、IPTV 网络、计算机网络、运维及应急处理、机房智能、融合指挥通信等弱电系统,并将现有各弱电系统接入新建系统。新增、更换自助值机、自助验证闸机、自助预检闸机、测温闸机等,新建旅客登机桥,配套设置各类柜台、标识引导系统等,具体内容详见工程量清单。

验收意见: 满足设计及规范要求,质量评定等级:合格。

建设单位(公章)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	监理单位(公章)	施工单位(公章)
项目负责人:  2024 年 12 月 31 日	项目负责人: 年 月 日	项目负责人:  2024 年 12 月 31 日	总监工程师: (签字、执业章)  2024 年 12 月 31 日	项目经理: (签字、执业章) 技术负责人:  江永波 川1512017201728152(00) 机电民航 四川双龙机场建设有限公司

# 四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设施扩建项目 目 弱电系统工程标段施工

## 中 标 通 知 书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设施扩建项目（项目名称）弱电系统工程标段	
招标人名称	达州机场建设有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招备字第【2020】149号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	（大写）：玖仟壹佰伍拾陆万玖仟叁佰捌拾玖元陆角陆分（小写：91569389.66元）	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	项目经理：余晓勇（身份证号 510124198606191431） 技术负责人：步芝红(身份证号 51010219621102756)	
中标内容范围	包含信息集成系统、调度&安保中心、地理信息系统、网络系统及其安全、航显系统、有线电视系统、安防系统、安检信息系统、标志引导系统、广播系统、离港系统、时钟系统、内通系统、火灾系统、建筑设备监控系统、机位泊位系统、综合布线系统、动环监控系统、机房及其配套附属以及公安系统等所有图纸所含内容。具体详见图纸及工程量清单，工程量以招标人发布的工程量清单为准。	
中标人与招标人签订中标合同期限	中标人在收到中标通知书 30 天内	
签订中标合同地点	达州	
其他需说明内容	无	
招标人盖章：达州机场建设有限责任公司 联系人：谢飞 电话：0818-2411072 手机：17380672128 传真：/	 年 月 日	民航地区管理局审核盖章： 经办人：   2021年1月20日

副本  
四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州  
迁建机场航站楼及配套设施扩建项目  
弱电系统工程

# 施 工 合 同

2021年2月

## 一、合同书

发包人：达州机场建设有限责任公司

统一社会信用代码：91511700085845888F

承包人：四川双龙机场建设有限公司

统一社会信用代码：91510000711882708J

发包人 为实施 四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设施扩建项目（项目名称）弱电系统工程标段施工，承包人已接受对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下合同内容。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 附件一：廉政责任书；
- (5) 附件二：安全生产合同；
- (6) 附件三：环境保护和水土保持合同；
- (7) 附件四：工程质量保修书；
- (8) 附件五：兑付民工工资承诺书
- (9) 附件六：履约保函
- (10) 附件七：预付款保函

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 工程范围：包含信息集成系统、调度&安保中心、地理信息系统、网络系统及其安全、航显系统、有线电视系统、安防系统、安检信息系统、标志引导系统、广播系统、离港系统、时钟系统、内通系统、火灾系统、建筑设备监控系统、机位泊位系统、综合布线系统、动环监控系统、机房及其配套附属以及公安系统等所有图纸所含内容。

4. 签约合同价：人民币（大写）玖仟壹佰伍拾陆万玖仟叁佰捌拾玖元陆角陆分元（¥ 91569389.66）。

5. 承包人项目经理：余晓勇。承包人技术负责人：步芝红。

6. 工程质量：达到国家及民航相关专业技术规范，一次性验收合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 180 日历天。
10. 本合同书在承包人提供履约保函后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
11. 本合同书正本二份，合同双方各执一份，副本十八份，合同双方各执九份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。
12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充合同。补充合同是合同的组成部分。

发包人：（盖单位章）

承包人：（盖单位章）





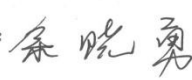
法定代表人或其委托代理人：（签字）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2021年2月3日




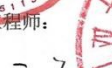

年月日

## 工程接收证书

建设单位	达州机场建设有限责任公司		
项目名称	四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设 施扩建项目弱电系统工程		
施工内容	包含信息集成系统、调度&安 保中心、地理信息系统、网 络系统及其安全、航显系统、 有线电视系统、安防系统、 安检信息系统、标志引导系 统、广播系统、离港系统、 时钟系统、内通系统、火灾 系统、建筑设备监控系统、 机位泊位系统、综合布线系 统、动环监控系统、机房及 其配套附属以及公安系统等 所有图纸所含内容。	工程总造价	¥ 91569389.66
完成情况	已按照施工图设计文件和合同要求完成施工。		
工程质量评定	工程质量达到国家及民航相关专业技术规范要求。		
交工简要说明	本工程符合国家和地方现行法律法规要求、符合国家和地方现行建设 工程强制性标准及规范要求，符合施工图设计文件和合同要求。现已 完成施工内容，达到交工条件。		
验收意见（是 否同意接收）	符合现行设计和施工规范要求，同意接收。		
建设单位：（公章）			
项目负责人： 	施工单位：（公章）		
项目负责人： 	项目负责人： 		
2022年 3 月 9 日	2022年 3 月 9 日		

## 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

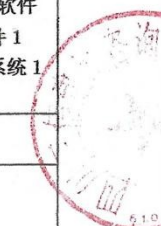
MJ410008回□

工程名称	四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设施扩建项目弱电系统工程	单位（子单位）工程名称	四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设施扩建项目弱电系统工程
结构类型	框架结构	层数/建筑面积	/
施工单位	四川双龙机场建设有限公司	施工单位技术负责人	李艰
施工单位项目负责人	余晓勇	施工单位项目技术负责人	步芝红
开工日期	2021年3月1日	完工日期	2022年4月12日
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 2 分部, 经查符合设计及标准规定 2 分部	符合要求 合格
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 12 项	符合要求 合格
3	主要功能和质量检查结果	共核查 13 项, 符合规定 13 项, 经返工处理符合规定 0 项	符合要求 合格
4	观感质量验收	共抽查 26 项, 达到“好”和“一般”的 26 项, 经返修处理符合要求 0 项	符合要求 合格
综合验收结论		验收合格	
	建设单位	设计单位	监理单位
参加验收单位	项目负责人: (签字)  (单位公章) 2022年4月15日	项目负责人: (签字)  (单位公章) 2022年4月15日	总监理工程师: (签字)  (单位公章) 2022年4月15日
			监理单位 监理单位: (签字)  (单位公章) 2022年4月15日
			施工单位 项目负责人: (签字)  (单位公章) 2022年4月15日

# 工程交工验收证书



工程名称	四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设施扩建项目弱电系统工程	工程地点	达州金垭机场
建设单位	达州机场建设有限责任公司	监理单位	四川三信建设咨询有限公司 四川玖怡工程管理有限公司
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司	检测单位	北京中航质民航工程技术有限公司
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
<b>主要工程量:</b> 1、迁建工程: 1、离港系统(人工值机系统(含大件)9套,登机口系统3套,配载系统1套,自助值机2台); 2、安检信息系统(旅客验证系统(含VIP贵宾)5套,开包系统10套); 3、网络系统1套; 4、航显系统(航显屏20套); 5、有线电视系统(前端电视机20套,后端系统软件及硬件1套); 6、安防系统(视频监控系统:前端摄像机240个,拾音器28个,后端系统软件及硬件1套,门禁系统30套,门禁后端系统软件及硬件1套,隐蔽报警系统28套); 7、广播系统(后端系统软件及硬件1套,前端广播喇叭150套); 8、标识引导系统1套; 9、时钟系统(后端系统软件及硬件1套,前端子钟26套); 10、航站楼火灾自动报警系统1套; 11、综合布线系统1套。 2、扩建工程: 1、离港系统(人工值机系统(含大件)6套,登机口系统7套,配载系统1套,自助值机8台,自助行李托运4套,自助登机门2套); 2、安检信息系统(旅客验证系统(含VIP贵宾)3套,开包系统8套); 3、信息集成系统1套; 4、调度&安保中心(专业操作席位13套,会商台1套,监控大屏(安保中心)1套,监控大屏(安检值班室)1套,监控大屏(消防控制室)1套,专业操作席位工作站27套,安保调度软件1套); 5地理信息系统1套; 6网络系统1套; 7内通系统(后端系统软件及硬件1套,前端数字终端60套); 8机房环境监控系统1套(后端系统软件及硬件1套,前端系统设备4套); 9、建筑设备监控系统(后端系统软件及硬件1套,前端DDC控制箱21套,前端传感器及执行器设备136套); 10、机位泊位系统(后端系统软件及硬件1套,前端泊位显示及控制设备2套); 11、道口安全管理系统1套; 12、货运安检信息系统1套; 13、航显系统(航显屏30套,航显大屏2套,航显条屏7套); 14、有线电视系统(前端电视机24套,后端系统软件及硬件1套); 15、安防系统(视频监控系统:前端摄像机376个,拾音器41个,后端系统软件及硬件1套,门禁系统45套,门禁后端系统软件及硬件1套,隐蔽报警系统41套,无障碍求助系统7套); 16、广播系统(后端系统软件及硬件1套,前端广播喇叭228套); 17、标识引导系统1套; 18、时钟系统(后端系统软件及硬件1套,前端子钟38套); 19、火灾自动报警系统1套; 20、气体灭火控制系统15套; 21、综合布线系统1套; 22、公安弱电系统1套。			
工程总造价	91569389.66元	合同工期	180日历天
开工日期	2021年3月1日	竣工日期	2022年4月12日
项目经理	余晓勇	技术负责人	步芝红




对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定:

1、施工单位全面履行合同,按时完成合同规定的施工任务,经监理工程师评定和业主审定,质量监督机构出具了监督意见,符合交工验收条件。

2、交工验收合同段工程质量合格,同意签发交工证书。

3、工程造价因涉及变更、补充设计等因素,最终以项目法人核定为准;缺陷责任期为两年。缺陷责任期内如发生质量问题,需无条件修复。

建设单位(公章)	设计单位(公章)	监理单位(公章)	监理单位(公章)	施工单位(公章)
 签字:  2022年4月15日	 签字:  2022年4月15日	 签字:  2022年4月15日	 签字:  2022年4月15日	 签字:  2022年4月15日

# 民航建设工程

## 竣工验收报告

工程名称：四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州  
迁建机场航站楼及配套设施扩建项目弱电系统工程



工程名称	四川达州民用机场迁建工程项目、四川达州迁建机场航站楼及配套设施扩建项目弱电系统工程		
工程地点	达州金垭机场	工程规模	/
工程造价(万元)	¥9156.938966	结构类型	/
开工日期	2021年3月1日	竣工日期	2022年4月12日
<b>参建单位</b>			
	单位名称	证书号	项目负责人
建设单位	达州机场建设有限责任公司	/	刘青江
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司	/	白冰
监理单位	四川三信建设咨询有限公司	E151003087-8/3	钱锋
监理单位	四川玖怡工程管理有限公司	E251029235	王代祥
质监机构	民航专业工程质量监督总站西南地区监督站	/	徐德欣
承包单位	四川双龙机场建设有限公司	川151171833988	余晓勇
隐蔽验收情况	符合设计要求和规范规定，合格。		
安全、功能检验(检测)情况	符合设计要求和规范规定，合格。		
工程竣工技术资料核查情况	经查，工程技术资料真实、有效、完整齐全、检查合格。		
工程监理资料情况	工程监理资料真实、有效、完整齐全、检查合格。		
主要使用功能检查结果	对本工程主要功能进行抽样检查，检查结果符合要求，满足使用功能。		
监督机构责令整改问题整改情况	已完成整改，检查结果符合要求。		
保修书签署情况	已签署		
完成工程设计与合同约定内容情况	已完成工程图纸和合同约定的全部内容		

工程款按合同支付情况	已按合同约定支付
验收意见	<p>1、本工程竣工技术资料真实、完整、符合要求；</p> <p>2、工程质量符合设计要求及施工质量验收规定；</p> <p>3、主要功能的抽查结果符合相关专业质量验收规定，其功能满足设计要求；</p> <p>4、工程观感质量评价为好。</p> <p>本工程验收合格</p>
建设单位	<p>工程竣工验收结论： 验收合格</p> <p>负责人：刘青 2022年4月15日 (公章)</p>
设计单位	<p>工程竣工验收结论： 验收合格</p> <p>负责人：王 2022年4月15日 (公章)</p>
监理单位	<p>工程竣工验收结论： 验收合格</p> <p>负责人： 2022年4月15日 (公章)</p>
监理单位	<p>工程竣工验收结论： 验收合格</p> <p>负责人：王 2022年4月15日 (公章)</p>
施工单位	<p>工程竣工验收结论： 验收合格</p> <p>负责人：李 2022年4月15日 (公章)</p>

# 山西朔州新建民用机场项目弱电工程

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	山西朔州新建民用机场项目弱电工程	
招标人名称	朔州机场建设管理有限公司	
备案记录编号	民航华北招采备字〔2021〕62号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	大写：陆仟捌佰肆拾玖万捌仟零捌拾玖元陆角捌分 (小写：¥68,498,089.68)	
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	张骏	
中标内容范围	招标范围内的全部内容	
中标人与招标人签订中 标合同期限	自中标通知书发出之日起三十日内	
签订中标合同地点	山西省朔州市	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章：朔州机场建设管理有限公司 联系人：罗佳 电 话：13613404355 手 机： 传 真： 年 月 日	民航地区管理局审核盖章：  经办人：  年 月 日	

发包人合同编号：SZJC-RD-2021-01

承包人合同编号：SZJC-RD-2021-01

# 山西朔州新建民用机场项目 弱电工程项目合同



发包人（甲方）：朔州机场建设管理有限公司



承包人（乙方）：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2021年11月

### 第三节 合同附件格式

#### 附件一：合同协议书

#### 合同协议书

发包人（全称）：朔州机场建设管理有限公司

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就山西朔州新建民用机场项目弱电工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

#### 1. 工程概况

1. 工程名称：山西朔州新建民用机场项目弱电工程

2. 工程地点：朔州市朔城区滋润乡

3. 工程立项批准文号：民航华北函（2020）296号

4. 资金来源：中央预算资金、民航发展基金、山西省及朔州市财政资金

5. 工程内容：        /        

6. 工程承包范围：航站楼及综合体弱电工程、离港与安检信息管理系统软件及协议、通信外线工程、安防工程、停车场工程（停车场照相收费管理系统、停车场视频监控），具体内容详见工程量清单和图纸。

#### 2. 合同工期

计划开工日期：2022年5月1日。

计划竣工日期：2022年10月31日。

工期总日历天数：180日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

#### 3. 质量标准

工程质量符合 合格 标准。

4. 签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：陆仟捌佰肆拾玖万捌仟零捌拾玖元陆角捌分（¥68498089.68元）  
（含税价）；其中专业工程暂估价：27750000.00元。

不含税价格为：人民币（大写）陆仟贰佰捌拾肆万贰仟贰佰捌拾肆元壹份  
（¥62842284.1元）；

税金为：人民币（大写）伍佰陆拾伍万伍仟捌佰零伍元伍角捌分（¥5655805.58元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）：贰拾万零壹仟贰佰壹拾伍元玖角贰分（¥201215.92元）（含税价）；

(2) 暂列金额：

人民币（大写）：壹佰零柒万捌仟玖佰玖拾叁元叁角贰分（¥1078993.32元）（含税价）。

2. 合同价格形式：固定综合单价。

5. 项目经理

承包人项目经理：张骏。

6. 合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 中标通知书（如果有）；

(2) 专用合同条款及其附件；

(3) 投标文件及其附录;

(4) 通用合同条款;

(5) 技术标准和要求;

(6) 图纸;

(7) 已标价工程量清单或预算书;

(8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 7. 承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 8. 词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 9. 签订时间

本合同于 2021 年 11 月 8 日签订。

#### 10. 签订地点

本合同在 朔州机场建设管理有限公司 签订。

#### 11. 补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

12. 合同生效

本合同自 双方法定代表人或其授权代表签字（或盖章）并加盖公章后 生效。

13. 合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，双方各执伍份。



(签署页)

发包人: 朔州机场建设管理有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人: 孙义 (签章)

组织机构代码: 91140600MA0KC4XH0X

地址: 朔州市朔城区北城街道市府西街6号

邮政编码: 036000

法定代表人: 孙义

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 0349-6666815

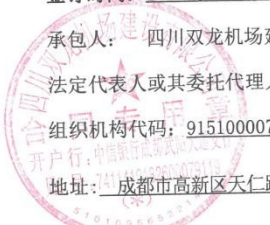
传 真: 0349-6666819

电子信箱: 463682029@qq.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司朔州鄯阳街支行

账 号: 14050266510800000193

签订时间: 2021年11月8日



承包人: 四川双龙机场建设有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人: 全轶钊 (签章)

组织机构代码: 915100007118827081

地址: 成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

邮政编码: 610094

法定代表人: 全轶钊

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 028-84321080

传 真: 028-85128892

电子信箱: scsl@scslcjs.com

开户银行: 中信银行成都武阳大道支行

账 号: 7411410182600079119

签订时间: 2021年11月8日

MJ4100010□□

# 民航建设工程 竣工验收报告

工程名称: 山西朔州新建民用机场项目弱电工程

建设单位(盖章): 朔州机场建设管理有限公司



竣工日期: 2023年7月27日

发出日期: \_\_\_\_\_

工程名称	山西朔州新建民用机场项目弱电工程		
工程地点	山西省朔州市滋润乡	工程规模	4C
工程造价 (万元)	6849.81	结构类型	安装工程
开工日期	2022.5.12	竣工日期	2023.7.27
监督单位	民航专业工程质量监督总站 华北地区站	监督登记号	民航华北质监受字 [2022]19号
建设单位	朔州机场建设管理有限公司		
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
山西朔州新建民用 机场项目弱电工程	2023.7.27		合格
工程项目 建设过程 及竣工验 收工作概 况	<p>《山西朔州新建民用机场项目弱电工程》项目于2022年5月正式开工建设，建设单位严格按照规范组织及管理各参建单位进行工程建设工作，目前，《山西朔州新建民用机场项目弱电工程》均已按照规范及设计要求完成实体工程。</p> <p>2023年7月25日，在民航专业工程质量监督总站华北地区站的监督下，建设单位组织《山西朔州新建民用机场项目弱电工程》竣工验收工作：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、建设单位主持验收会议；</li> <li>2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；</li> <li>3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料；</li> <li>4、验收组实地查验工程质量；</li> <li>5、专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。</li> <li>6、民航专业工程质量监督总站华北地区站对竣工验收过程进行了监督。</li> </ol>		

<p>工程项目内容、规模、完成的主要工程量和安装的设备等</p>	<p>一、工程内容及规模：</p> <p>1、航站楼弱电工程：综合布线系统；视频监控系统；门禁系统；隐蔽报警系统；广播系统；数字电视系统；航班信息显示系统；离港系统；安检信息系统、时钟系统、计算机管理系统以及弱电附属设施配套系统。</p> <p>2、外线工程：新建通信管道在道路两侧人行道及绿化带敷设时采用Φ110 HDPE管，在穿铺设过的道路及机坪道面外的硬化路面下时采用DN100热镀锌钢管，通信线缆包括弱电各系统通信光缆及大对数电话电缆、火灾自动报警系统通信线缆及电力监控系统通信线缆，各类管井98座。</p> <p>3、安防工程：包括航站区道路监控系统，停车场监控系统，道口安检用房，道口雨棚工程、道口总图工程，道口电气工程，道口给排水工程，道口暖通工程，道口弱电工程，飞行区围界监控和机坪监控工程，安防工程弱电工程。</p> <p>二、主要工程量和安装设备</p> <p>航站楼弱电工程：</p> <p>(1) 综合布线系统：综合布线系统：桥架安装1000m，浪涌保护器1个，配线架60个，大对数电缆550m，光纤终端盒490台，光缆1000m，双绞线缆50000m，配管8600m，信息插座420个。</p> <p>(2) 视频监控系统：高速球形摄像机33台，1080P枪型摄像机172台，1080P数字半球摄像机86台，180°全景摄像机2台，电梯飞碟摄像机5台，拾音器53台，双绞线缆20000m，信号线1000m，配管13500米，IP SAN网络储存机头设备1台，IP SAN网络储存扩展设备1台，IP SAN硬盘94块，视频管理服务器2台，流媒体服务器1台，LCD监控拼接屏3套，4路视频解码器3台，视频监控工作站3台，控制键盘3台，球形摄像机电源线2500m。</p> <p>(3) 新建自动回筐系统一套。</p> <p>(4) 门禁系统：配电箱68台，门禁分控制器68台，双门电磁锁49台，单门电磁锁19台，读卡器107台，出门按钮31台，玻璃破碎按钮38台，声光报警器38个，门禁卡300台，直流电源68台，配线17100m，配管6000m。</p> <p>(5) 隐蔽报警系统：报警控制主机1套，报警按钮62个，软件SDK开发包1套，配线3000m，配管2000m。</p> <p>(6) 有线电视系统：系统服务器1台，数字电视平台服务器2台，系统软件1套，系统工作站1台，彩色液晶电视机21台，机顶盒21台。</p> <p>(7) 广播系统：桥架安装230m，系统管理服务器1台，自动广播服务器2台，自动播音软件1台，航班信息接口软件1套，系统管理软件1套，工作站1台，广播主</p>
----------------------------------	--

机 2 台, 功率放大器 16 台, 功放倒备器 2 台, 噪声接口机 1 台, 人工呼叫站 11 套, 号角扬声器 26 个, 功率可调壁挂扬声器 58 个, 吸顶扬声器 137 个, 音量开关 14 个, 拾音探测器 9 个, 配线 6000m, 配管 4000m。

(8) 网络系统: 互联网: 防火墙 2 套, IPS 2 套, 上网行为审计设备 2 套, 网上网认证系统 1 套, AC 控制器 2 套, 核心交换机 2 台, 接入交换机 4 台, 无线 AP38 套; 安防网: 核心交换机 2 台, 接入交换机 20 台,

生产网: 出口路由器 2 台, 防火墙 2 套, 核心交换机 2 台, 生产网接入交换机 15 台; 离港网: 离港网核心交换机 2 台, 离港网接入交换机 4 台。

(9) 弱电附属配套系统: 机柜 40 套, 桥架安装 350m, 列头配电柜 2 台, PDU 插排 92 套, 交流互投柜 1 台, 谐波保护器 2 台, UPS 电源 2 台, 蓄电池架及电池组 4 组, UPS 并联输出柜 1 台, 精密空调进线互投柜 1 台, 电力电缆 2840m, 配电箱 5 台, 接地母线 200m, 环境监测主机 1 套, 机房监控平台管理软件 1 套, UPS 通讯协议模块 1 套, 室内温湿度传感器 4 个, 室内颗粒探测器 2 个, 精密空调监控采集器 2 套, 智能电量仪监测采集模块 4 个, UPS 电池组检测仪 3 组, 水浸传感器 2 个;

(10) 航班信息显示系统: 应用服务器 2 台, 数据库服务器 2 台, 磁盘阵列 1 套, 数据库软件 1 套, 应用软件 1 套, 系统工作站 2 台, LCD 屏 44 台, LED 条屏 2 块, 行李输入键盘 1 个, 工控机 44 台;

(11) 时钟系统: 一级母钟 1 套, GPS 接收机 1 套, 接口单元 1 台, 管理控制计算机 1 台, NTP 服务器 4 台, 时钟面板 5 台;

(12) 计算机信息管理系统: 应用服务器 1 台, 数据库服务器 2 台, IMF 接口服务器 1 台, 报文接口服务器 1 台, 移动应用服务器 1 台, 查询服务器 1 台, 磁盘阵列 1 套, 数据库软件 1 套, 系统软件 1 套, 系统工作站 11 台。

(13) 离港系统: 数据库服务器 2 台, 报文服务器 2 台, 应用服务器 2 台, 管理服务器 2 台, OneID 数据库服务器 2 台, OneID 应用服务器 2 台, 磁盘阵列 2 套, KVM1 台, 路由器 2 台, VPN 两台, 离港工作站 18 台, 登机牌打印机 6 台, 行李牌打印机 6 台, 舱单打印机 2 台, 文件打印机 2 台, 登机牌扫描仪 15 台, 多功能证件阅读器 6 台, 航信通 14 台, 自助值机 4 台 (人脸识别摄像头 4 台), 自助托运 1 套 (摄像头 2 台), 自助登机 3 套 (人脸识别摄像头 6 台);

(14) 安检信息系统: 应用服务器 2 台, 数据库服务器 2 台, KVM1 台, 磁盘阵列 1 套, 安检工作站 17 台, 自助安检 1 套 (人脸识别摄像头 2 台), 人脸识别模块 4 台, 人包绑定终端 6 台, 条码阅读器 4 台, 多功能证件阅读器 4 台, 票据打印机 2 台, 智

慧航显 1 台，IC 卡阅读器 16 台。

外线工程：

HDPE 管 20000m，镀锌钢管 9900m，光缆 15800m，大对数电缆 7000m，通信光缆 5600m 控制电缆 43500m，光缆 10000m。弱电井 98 座。挖沟槽土方 9867.46m<sup>3</sup>，回土方 9164.48m<sup>3</sup>，余方弃置 1089.75m<sup>3</sup>，混凝土包封 465.23m<sup>3</sup>。

安防工程：

(1) 飞行区道口工程：新建建筑面积 155.6 平方米安检用房为一层混凝土框架结构，结构顶标高为 3.6m，基础形式为柱下独立基础。新建道口雨棚为一层敞开式钢结构，结构顶标高为 7.05m，基础形式为柱下独立基础。

(2) 道口弱电工程：机柜 6 套，PDU 插排 12 套，浪涌保护器 1 套，配线架 9 个，交换机 1 台，千兆光模块 2 个，光纤盒 1 个，路由器 12 台，信息插座 11 个，UPS 电源 1 台，配电箱 6 台，门禁主控制器 1 台，门禁分控制器 3 台，电磁锁 3 台，读卡器 9 台，出门按钮 1 个台，玻璃破碎按钮 3 台，声光报警器 3 个，RF 射频卡 30 个，直流电源 11 台，感烟探测器 8 个，端子箱 1 台，声光报警器 1 个，手报按钮 1 个，摄像机 33 台，配线架 4 个，交换机 1 台，千兆光模块 2 个，适配器 12 块，光纤盒 1 个，IP 网络存储机头设备 1 台，硬盘 18 台，各类线缆 3230 米。

(3) 飞行区围界监控和机坪监控工程：室外球形摄像机 19 台，室外固定枪型摄像机 184 台，摄像机立杆 101 根，控制箱 7 台，交换机 111 台，光纤盒 101 个，接地极 1600 根，接地母线 8000m；配线架 11 台，光模块 360 个，网络存储设备 1 套，网络存储扩展设备 1 套，硬盘 125 块，视频综合平台 1 套，LCD 拼接屏 6 套，工作站 3 台，网络控制键盘 2 台，操作台 1 套，转椅 3 套，激光打印机 1 台，电力电缆 14200m，光缆 29000m，信号线缆 2000m，格栅管 12000m，镀锌钢管 16100m，。各类管井 115 座。

(4) 安防工程-航站区道路监控弱电：摄像机 30 台，控制箱 21 台，交换机 2 台，网络存设备 1 套，硬盘 21 块，电力电缆 4550m。

(5) 安防工程-停车场监控弱电：摄像机 45 台，控制箱 17 台，交换机 2 台，配电柜 1 台。

(6) 安防工程弱电：核心交换机 2 台，网络存储设备 1 套，网络存储扩展设备 3 套，硬盘 210 块，视频管理服务器 2 台，双机服务软件 1 套，备份服务器 1 台，一体机 2 台，人脸结构化分析智能业务板卡及配套软件 1 套，大数据板卡及配套软件 1 套，人流行为分析智能业务板卡及配套软件 1 套，交通智能分析通用计算板卡及配套软件 1 套，多维地图软件 1 套，流媒体软件 1 套，运维管控软件 1 套，日志审计软件 1 套，

	<p>智能视频诊断软件 1 套，安防接入软件 1 套，多维数据接入软件 1 套，门禁管理服务器 2 台，门禁管理系统 1 套；机柜 22 套，交换机 1 台，视频综合平台 1 套，LCD 拼接屏 15 套，工作站 6 台，打印复印扫描机 1 台，列头配电柜 2 台，配电箱 1 台，交流互投柜 1 台，谐波保护器 1 台，UPS 电源 2 台，蓄电池架及电池组 6 个，UPS 并联输出柜 1 台，环境监测主机 1 台，机房监控平台管理软件 1 套。</p>
<p>资金到位及投资完成情况</p>	<p>资金已到位，按合同约定支付</p>
<p>竣工验收整改意见及整改工作完成情况</p>	

<p>施工单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论：  </p> <p>四川双龙机场建设有限公司项目负责人(盖章): <u>张长</u></p> <p>签发日期:       年    月    日</p>
<p>设计单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论:</p> <p>项目负责人(盖章): <u>张长</u>  </p> <p>签发日期:       年    月    日</p>
<p>监理单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论: <u>同意验收</u>  </p> <p>项目负责人(盖章): <u>刘小</u></p> <p>签发日期:       年    月    日</p>
<p>建设单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论:</p> <p>项目负责人(盖章): <u>张长</u>  </p> <p>签发日期:       年    月    日</p>
<p>附表</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工程项目一览表</li> <li>2. 工程未完工项目一览表</li> <li>3. 竣工验收整改项目一览表</li> <li>4. 工程参建单位一览表</li> </ol>

# 北川通用机场项目空管及弱电工程

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	北川通用机场项目空管及弱电工程	
招标人名称	北川禹创三元发展集团有限公司	
备案记录编号	民航西南招标备字（2022）34号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	大写：人民币壹仟贰佰零捌万陆仟伍佰柒拾贰元贰角玖分 （小写：¥12086572.29元）	
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：戴龙晖 技术负责人：程倩	
中标内容范围	北川通用机场项目空管及弱电工程，包括空管工程（航管工程、气象工程、通信工程，其中不包含导航工程）、安防工程、航站楼弱电工程（弱电系统及安检设备）等，具体详见工程量清单及图纸。	
中标人与招标人签订中标合同期限	自本通知书发出之日起三十天内	
签订中标合同地点	北川县	
其他需说明的内容	无	
招标人盖章： 联系人：段晓 电话：0816-4773462 手机：13668333983 传真：0816-4773462 年 月 日	民航地区管理局审核盖章： 经办人： 2022年8月3日	

建设工程施工合同  
(GF—2017—0201)

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：北川禹创三元发展集团有限公司

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就北川通用机场项目空管及弱电工程工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：北川通用机场项目空管及弱电工程。

2. 工程地点：北川县。

3. 工程立项批准文号：民航西南招采备字【2022】34号。

4. 资金来源：资本金 15999 万元由北川县人民政府安排财政资金解决，剩余投资由北川县人民政府统筹解决。

5. 工程内容：北川通用机场项目空管及弱电工程，包括空管工程（航管工程、气象工程、通信工程，其中不包含导航工程）、安防工程、航站楼弱电工程（弱电系统及安检设备）等，具体详见工程量清单及图纸。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

### 6. 工程承包范围：

北川通用机场项目空管及弱电工程，包括空管工程（航管工程、气象工程、通信工程，其中不包含导航工程）、安防工程、航站楼弱电工程（弱电系统及安检设备）等，具体详见工程量清单及图纸。

### 二、合同工期

开工日期：以发包人通知为准

工期总日历天数：180 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合国家及行业相关标准及规范标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟贰佰零捌万陆仟伍佰柒拾贰元贰角玖分（¥ 12086572.29元）；

其中：

##### （1）安全文明施工费：

人民币（大写）柒万零壹佰零捌元叁角叁分（¥ 70108.33元）；

##### （2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥ 0元）；

##### （3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥ 0元）；

##### （4）暂列金额：

人民币（大写）捌拾玖万玖仟陆佰伍拾捌贰角捌分（¥ 899658.28元）。

##### 2. 合同价格形式：固定单价合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：戴龙晖。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2022 年 9 月 24 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 北川县 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 10 份，均具有同等法律效力，发包人执 5 份，承包人执 5 份。

发包人：北川禹创三元发展集团  
有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人：田茂盛  
(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：北川羌族自治县永昌镇望崇街 5 号

邮政编码：622750

电话：0816-4228786

承包人：四川双龙机场建设有限  
公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人：金松制  
(签字)

组织机构代码：9151000071182708J

地址：中国(四川)自由贸易试验区成都市高  
新区天仁路 387 号大鼎世纪广场 2 栋  
1201

邮政编码：610041

电话：028-84321080

### 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	北川通用机场项目空管及弱电工程	结构类型	/	层数/建筑面积	/
施工单位	四川双龙机场建设有限公司	技术负责人	李艰	开工日期	2023.3.10
项目经理	彭龙院	项目技术负责人	程倩	竣工日期	2023.12.9
序号	项目	验收记录			验收结论
1	分部工程验收结论	共 4 个分部，经查符合设计及标准规定 4 分部。			合格
2	质量控制资料核查	共 41 项，经查符合规定 41 项。			合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 41 项，符合规定 41 项，共抽查 37 项，符合规定 37 项，经返工处理符合规定 0 项。			合格
4	观感质量验收	共抽查 41 项，达到“好”和“一般”的 41 项，经返修处理符合要求的 6 项。			合格
综合验收结论		经对本工程综合验收，各分部分项工程符合设计要求，施工质量满足相关质量验收规范及标准要求，资料完整有效；单位工程竣工验收合格。			
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	
	 单位(项目)负责人:  2023年12月9日	 单位(项目)负责人:  2023年12月9日	 单位(项目)负责人:  2023年12月9日	 单位(项目)负责人:  2023年12月9日	

本表一式三份，建设、监理、施工单位各存一份

MJ4100010□□

民航建设工程  
竣工验收报告

工程名称：北川通用机场项目空管及弱电工程

施工单位：四川双龙机场建设有限公司

2023年12月9日

工程概况	工程名称	北川通用机场项目空管及弱电工程	工程地点	北川机场
	工程规模	空管工程（航管工程、气象工程、通信工程，其中不包含导航工程）、安防工程、航站楼弱电工程（弱电系统及安检设备）等	结构类型	/
	合同造价	12086572.29 元	工程质量等级	合格
	开工日期	2023 年 3 月 10 日	竣工验收日期	2023 年 12 月 09 日
	建设单位	北川禹创三元发展集团有限公司	监理单位	四川升鹏工程管理有限公司
	勘察单位	/	检测单位	北京航志技术检测有限公司
	设计单位	广东泛珠勘察设计有限公司	图纸审查机构	民航机场规划设计研究总院有限公司
	施工单位	四川双龙机场建设有限公司	质量监督机构	民航专业工程质量监督总站西南地区监督站
验收组成情况	单 位	姓 名	职 称 (职务)	备 注
	建设单位	段晓	项目负责人	北川禹创三元发展集团有限公司
	监理单位	夏卫	项目总监	四川升鹏工程管理有限公司
	检测单位	逢宇	项目负责人	北京航志技术检测有限公司
	设计单位	郭磊	项目负责人	广东泛珠勘察设计有限公司
	施工单位	彭龙院	项目经理	四川双龙机场建设有限

			公司
	程倩	项目技术负责人	四川双龙机场建设有限公司
监督机构	田鲁军	副站长	民航专业工程质量监督总站西南地区监督站
竣工验收内容	<p>1. 航管工程包括：4 席位内话系统 1 套、16 通道语音记录仪 1 套、卫星授时时钟系统 1 套、16 路自动转报系统 1 套、航行情报处理系统 1 套、数据传输网络系统 1 套、ADS-B 系统 1 套、塔台指挥桌、塔台遮阳布、甚高频系统 1 套，配备 VHF 电台 4 部及便携式 VHF 电台 1 部；地面对讲机系统 1 套，配备 20 套手持对讲机。</p> <p>2. 通信工程包括：通信管道和通信光缆，2.2km 通信管道，19 座手孔井，1.85km 的 12 芯光缆。3. 气象工程包括：一套六要素自动气象站，在塔台指挥室和飞行服务报告室设置工作终端，同时配备一套便携式气象自动观测站。4. 航站楼综合工程弱电系统：机坪全景监控系统 3 套、OA 网络系统 1 套、安检设备 2 套、安检信息系统 1 套、公安室、弱电机房、消防控制室相关配套设备各 1 套（含拼接屏 3 组）、广播系统 1 套（含扬声器 84 台）、航班显示系统 1 套（含航显屏 7 台）、信息集成系统 1 套、紧急报警系统 1 套（报警按钮 6 个）、门禁系统 1 套（含门禁控制器 21 台）、时钟系统 1 套、视频监控系统 1 套（含摄像机 84 台）、有线电视系统 1 套、综合布线系统一套（信息点 93 组）。3. 新增标记牌 22 套。</p>		
竣工验收组织形式	<p>1、监理单位主持验收会议。</p> <p>2、施工单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。</p> <p>3、审阅施工单位的工程档案资料。</p> <p>4、验收组实地查验工程质量。</p> <p>5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。</p> <p>四川升鹏工程管理有限公司组织建设单位、施工单位对北川通用机场项目空管及弱电工程进行竣工验收，分别对现场、资料进行了检查验收。</p>		
竣工	<p>1、设计文件和合同约定内容的完成情况</p> <p>按设计文件相关要求和标准，完成设计和合同约定的所有工程施工内容。</p>		

验收条件及检查情况	2、工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况 资料收集、整理齐全、完整，内容真实准确，签章手续完备，主要材料、构配件和设备进场试验报告齐全。		
	3、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况 工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准的有关规定，符合设计文件及合同要求，质量文件已签署。		
	4、工程观感质量检测情况 工程观感质量符合规范要求。		
	5、工程建设过程未出现质量问题。		
竣工验收检查情况	分部工程质量评定情况	气象工程	合格
		通信工程	合格
		空管设备工程	合格
		航站楼弱电工程	合格
	观感质量综合评价	合格	
质量控制资料核查情况	符合设计及规范要求		
工程质量验收结论	<p>工程质量验收结论：</p> <p>北川通用机场项目空管及弱电工程严格按照现行规范、标准法规及设计图施工完成，整个工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及相关规范要求。资料收集、整理齐全、完整，内容真实准确，签章手续完备，主要材料、构配件试验报告齐全。验收程序合法有效。同意验收通过，本项目工程综合评定合格。</p>		



建设单位：（盖章）

项目负责人：  2023年12月9日



监理单位：（盖章）

总监理工程师：  2023年12月9日



施工单位：（盖章）

项目经理：  2023年12月9日

## 投标人同类工程业绩一览表（目视助航工程业绩）

1. 工程名称：乌鲁木齐机场改扩建工程机场工程飞行区目视助航灯光及站坪照明工程（02 标段） （合同价：18798.591807 万元；合同签订时间：2023.4.14；竣工验收报告时间/完工证明时间：2025.3.14）
2. 工程名称：台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统及站坪照明工程 （合同价：5914.752527 万元；合同签订时间：2021.4；竣工验收报告时间/完工证明时间：2024.6.18）
3. 工程名称：南宁吴圩机场改扩建工程助航灯光工程（二标段） （合同价：5000.289675 万元；合同签订时间：2023.6.28；竣工验收报告时间/完工证明时间：2025.3.22）
4. 工程名称：运城机场飞行区改扩建工程（机场工程）助航灯光、机坪照明及供电工程 一标段 （合同价：3761.822627 万元；合同签订时间：2021.9.28；竣工验收报告时间/完工证明时间：2024.11.6）
5. 工程名称：飞行学院广汉机场助航灯光改造工程 （合同价：2956.195092 万元；合同签订时间 2022.7.28；竣工验收报告时间/完工证明时间：2024.12.20）

### 注：

（1）提供近 5 年（自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日，竣工项目以竣工验收报告或建设单位出具完工证明的最晚时间为准；在建项目以合同签约时间为准。）自认为完成的最具代表性的同类工程业绩，对应本项目招标资质要求，按照施工总承包业绩、场道工程施工业绩、民航空管工程及机场弱电业绩、目视助航工程业绩，每项资质对应的业绩不超过 5 项，超过 5 项只取列表前 5 项。

（2）证明材料：请仔细阅读第二章第（六）定标-《资信标要求一览表》，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。

# 乌鲁木齐机场改扩建工程机场工程飞行区目视助航灯光及站坪照明工程（02标段）

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	乌鲁木齐机场改扩建工程机场工程飞行区目视助航灯光及站坪照明工程 (02标段)	
招标人名称	乌鲁木齐临空中建机场建设运营有限公司	
备案记录编号	民航新疆 招标备字[2022]34号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	大写：壹亿捌仟柒佰玖拾捌万伍仟玖佰壹拾捌元零柒分 小写：187985918.07元	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	项目经理：罗云剑 壹级建造师注册证书 证书编号：川1512014201516847 技术负责人：李中胜	
中标内容范围	北区滑行道灯光工程：二跑道南侧M平滑中线以南、T4航站楼南侧S1平滑中线以北、东垂滑E2以西全部区域内的滑行道灯光系统（包括但不限于：滑行引导标记牌、助航灯具、隔离变压器、单灯监控装置、灯箱、一二次电缆、电缆井等）；2#灯光站至二三跑道西端电缆管道。	
中标人与招标人签订 中标合同期限	自中标通知书发出之日起30日内	
签订中标合同地点	新疆乌鲁木齐	
其他需说明的内容	无	
招标人盖章：  联系人：张腾 姚海燕 李婵 电话：0991-3803610 手机：17667525252 15509947901  2023年3月15日	民航地区管理局审核盖章：  经办人：李洪洋  2023年3月15日	

正本

合同编号：中建八局 0200920230000395102002

乌鲁木齐机场改扩建工程机场工程飞行区  
目视助航灯光及站坪照明工程（02标段）  
施工合同

项目名称：乌鲁木齐机场改扩建工程机场工程飞行区目视助航灯光  
及站坪照明工程（02标段）

甲 方：乌鲁木齐临空中建机场建设运营有限公司

乙 方：四川双龙机场建设有限公司

签订日期：2023年4月14日

## 第一节 合同协议书

乌鲁木齐临空中建机场建设运营有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施乌鲁木齐机场改扩建机场工程飞行区目视助航灯光及站坪照明工程（项目名称），已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目02标段施工的投标。施工范围包括：二跑道南侧M平滑中线以南、T4航站楼南侧S1平滑中线以北、东垂滑E2以西全部区域内的滑行道灯光系统（包括但不限于：滑行引导标记牌、助航灯具、隔离变压器、单灯监控装置、灯箱、一二次电缆、电缆井等）；2#灯光站至二三跑道西端电缆管道。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 合同协议书及附件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 承诺书；
- (5) 投标函及投标函附录；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 招标文件其他部分；
- (11) 投标文件其他部分；
- (12) 其他合同文件。

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

3. 签约合同价：含税人民币（大写）壹亿捌仟柒佰玖拾捌万伍仟玖佰壹拾捌元零柒分（¥187985918.07），不含税人民币（大写）壹亿柒仟贰佰肆拾陆万肆仟壹佰肆拾伍元零贰分（¥172464145.02），税率9%，税金（大写）壹仟伍佰伍拾贰万壹仟柒佰柒拾叁元零伍分（¥15521773.05）。

其中：

(1) 安全文明施工费不含税人民币（大写）叁拾伍万陆仟陆佰贰拾柒元叁角壹分（¥356627.31）；

(2) 暂估价不含税人民币 (大写) /元 (¥ /) ;

(3) 暂列金不含税人民币 (大写) 壹仟万元整 (¥10000000.00) ;

当国家政策法规对增值税税率进行调整时, 本合同税率同步调整。

4. 承包人项目经理: 罗云剑。承包人技术负责人: 李中胜。

5. 工程质量符合合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工, 工期为 396 日历天 (计划开工日期: 2023年5月31日; 计划竣工日期: 2024年6月30日 (如机场工程总工期发生变化, 则本工程总工期随机场工程总工期对应调整))。

9. 本协议书在承包人提供履约担保后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章 (或合同专用章) 后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本贰份, 合同双方各执壹份, 副本壹拾份, 双方各执伍份。当正本与副本内容不一致时, 以正本为准。

11. 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。

(本页为签署页)



发包人(盖章): 乌鲁木齐临空中建机场建设运营有限公司

法定代表人或其委托代理人(签字)

统一社会信用代码: 91650104MA78N9Y2X4

地址: 新疆乌鲁木齐高新区(新市区)安宁渠路机场T4航站楼改扩建指挥部2号临建2

楼

开户银行: 乌鲁木齐银行股份有限公司营业部

银行账号: 0000020070110900007336



承包人(盖章): 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人或其委托代理人(签字)

统一社会信用代码: 91510000711882708J

地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

开户银行: 中信银行股份有限公司成都武阳大道支行

银行账号: 7411410182600079119

### 竣工验收表

表格代号: MHMZ-E.1.15-

工程代号:

工程名称	乌鲁木齐机场改扩建工程飞行区目视助航灯光及站坪照明工程(02标段)		
建设单位	乌鲁木齐临空开发建设投资集团有限公司	工程地点	乌鲁木齐地窝堡国际机场
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司	施工单位	四川双龙机场建设有限公司
勘察单位	新疆建筑设计研究院股份有限公司	监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司
开工日期	2025年8月30日		
竣工日期	2025年3月14日		

工程内容:

- 1、二跑道南侧M平滑中线以南、T4航站楼南侧G平滑中线以北、东垂滑E2以西全部区域内的滑行导光系统（包括但不限于：滑行引导标记牌、助航灯具、隔离变压器、单灯监控装置、灯箱、一二次电缆、电缆井等）；
- 2、灯光站至二三跑道西端电缆管道；
- 3、A-SMGCS 高级地面引导系统预留预埋。

验收意见: 满足设计及规范要求, 质量评定等级: 合格。

建设单位 (公章)  项目负责人: 曹航 2025年3月14日	勘察单位 (公章)  项目负责人: 张廷斌 2025年3月14日	设计单位 (公章)  项目负责人: 刘志勇 2025年3月14日	监理单位 (公章)  监理工程师: 曹志军 2025年3月14日	施工单位 (公章)  项目经理 (签字): 曹志军 技术负责人: 曹志军 2025年3月14日
--	---	--	---	---

# 台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统及站坪照明工程

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统及站坪照明工程	
招标人名称	台州机场投资发展有限公司	
备案记录编号	民航华东招标备字[2021]7号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写) 伍仟玖佰壹拾肆万柒仟伍佰贰拾伍元贰角柒分整 (小写) ¥59147525.27	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	胡迪/李艰	
中标内容范围	见招标文件	
中标人与招标人签订 中标合同期限	中标通知书发出之日起 30 日内	
签订中标 合同地点	台州路桥机场	
其他需 说明内容		
招标人盖章： 联系人：陈先生 李先生 电话：0576-88550912、0576-81898101 手机：/ 传真：/ 2021年 3月 25日	民航地区管理局审核盖章： 经办人：  年 月 日	

正本

台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统  
及站坪照明工程合同

项目名称：台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统及站坪照明  
工程

发包人：台州机场投资发展有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

## 台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统及站坪

### 照明工程合同

台州机场投资发展有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统及站坪照明工程（项目名称），已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。解释合同文件的优先顺序如下：

- (a) 合同协议书及附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料)；
- (b) 中标通知书；
- (c) 投标函及投标函附录；
- (d) 招标文件补遗书及澄清答疑文件；
- (e) 承包人投标时所作的申明、承诺、澄清及答复资料等；
- (f) 专用合同条款；
- (g) 通用合同条款；
- (h) 技术标准和要求；
- (i) 图纸；
- (j) 双方确认的标价工程量清单；
- (k) 其他合同文件。

2. 合同范围：台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统及站坪照明工程。

3. 项目概况：跑道主降更新进近灯光系统，次降设置一套I类精密进近灯光系统，同时在两端各设置一套30盏的顺序闪光灯；跑道两端重新设置跑道入口灯、跑道末端灯、入口翼排灯、坡度灯；重新设置跑道边灯系统、跑道警戒灯系统、滑行道中线灯系统、滑行道边灯系统、滑行引导标记牌系统、停止排灯系统及中间等待位置灯系统等。共设置各类灯具1184套、滑行引导标记牌44套、敷设灯光一、二次电缆共约181千米。设置1套助航灯光监控系统。

助航灯光电源引自新建灯光变电站的工艺设备，不含与机场中心变电站合建的土建工程，灯光变电站内设2台400KVA干式变压器，1台常用功率为400KW的柴油发电机，12台低压开关柜，2台电能质量优化装置，29台正弦波调光器，6台调光器切换柜，2台闪光灯控制柜，1套灯具测光设备等。

本期站坪共设置12台高25米的升降式高杆灯，12座配电亭，16块立式机位标记牌，6块登机桥号码牌，1套站坪照明控制系统等。在6座登机桥下各设置1套400HZ中频电源。在特种车辆停车位设置2套分体式充电主机，并配置6个充电终端。

以上工程规模具体内容详见招标图纸及工程量清单。

4. 以上工程规模具体内容详见招标图纸及工程量清单。本合同价款采用清单计价方式确定。工程量清单项目单价固定不变，本工程采用固定综合单价合同，竣工结算时按经监理、发包人确认的实际工程量进行结算。

签约合同价：小写：¥ 59147525.27；大写：伍仟玖佰壹拾肆万柒仟伍佰贰拾伍元贰角柒分。

5. 本项目合同中的所有价格组成除明确说明外均为含税价。所有款项的支付均应由承包人提出申请，并附证明材料及等额的符合本项目的增值税发票，经发包人审核后办理支付手续。

6. 承包人项目经理：胡迪。承包人技术负责人：李根。

7. 工程质量按相关规范达到一次性验收合格标准。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

10. 承包人应按照监理人指示开工（以工程开工令为准），工期为700日历天（为日历工期，并包括法定节假日）。

11. 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

12. 本合同正本一式二份，副本八份，合同双方各执正本一份，副本四份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

13. 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。

附件：

附件一：履约担保格式

附件二：工程资金监管协议格式

附件三：廉政责任书

附件四：安全生产合同

附件五：质量保修书格式

附件六：关于工程变更及签证的协议

附件七：保密协议

（以下为盖章页，无正文）

发包人：台州机场投资发展有限公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：[Signature]（签字/盖章）

承包人：四川双龙机场建设有限公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：[Signature]（签字/盖章）

签订日期：2021年4月 日

签订地点：台州市椒江区

表 K.0.15 竣工验收表

工程代号:

表格代号: □□□□-E.1.15-□□□

工程名称	台州路桥机场改扩建工程飞行区助航灯光系统及站坪照明工程			
建设单位	台州机场投资发展有限公司	工程地点	台州路桥机场	
设计单位	上海民航新时代机场设计研究院有限公司	施工单位	四川双龙机场建设有限公司	
勘察单位	宁波宁大地基处理技术有限公司	监理单位	上海华东民航机场建设监理有限公司	
开工日期	2021年9月29日	竣工日期	2024年6月18日	
<p>工程内容:</p> <p>滑行道中线灯 305 套, 滑行道边灯 216 套, 进近灯 332 套, 顺序闪光灯 60 套, 跑道边灯 82 套, 入口末端灯 84 套, 精密进近坡度指示系统 2 套, 滑行道引导标记牌 42 套, 风向标 1 套, 敷设灯光一、二次电缆、台站供电电缆共 237.61KM 及相应保护套管, 站坪设置 12 基高 25 米的升降式高杆灯及 12 座配电亭, 机位标记牌 16 套, 混凝土电缆井 21 座。临时灯光站设置灯光控制柜 5 台, 新建灯光站设置灯光控制柜 37 台, 助航灯光监控系统 1 套, 低压配电柜 14 台, 干式变压器 2 台, 柴油发电机组 1 台。</p>				
验收意见: 满足设计及规范要求, 质量评定等级: 合格。				
建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
 项目负责人:  2024年6月28日	 项目负责人:  2024年6月28日	 项目负责人:  2024年6月28日	 总监监理工程师:  王展峰 注册号 31009596 2024年6月28日	 项目经理:  2024年6月28日

# 南宁吴圩机场改扩建工程助航灯光工程（二标段）

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据 投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力， 一经发出后， 中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	南宁吴圩机场改扩建工程助航灯光工程（二标段）	
招标人名称	广西机场管理集团有限责任公司	
备案记录编号	民航中南 招标备字（2023）18号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	50002896.75元	
项目经理/技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：周科 技术负责人：刘嵩	
中标内容范围	南宁吴圩机场改扩建工程助航灯光工程（二标段）	
中标人与招标人签订 中标合同期限	自中标通知书发出之日起三十日内	
签订中 标合同 地点	广西机场管理集团有限责任公司	
其他需 要说明的 内容	无	
招标人盖章：  联系人： 电 话： 手 机： 传 真：	 王祥瑞 0771-2885713 18172356858	民航地区管理局审核盖章：  经办人：  2023年 6 月 16 日

## 助航灯光工程（二标段）施工合同

项目名称： 南宁吴圩机场改扩建工程

甲 方： 广西机场管理集团有限责任公司

乙 方： 四川双龙机场建设有限公司

签订日期： 2023年6月28日

签订地点： 南宁市江南区

## 第一节 合同协议书

广西机场管理集团有限责任公司为实施 南宁吴圩机场改扩建工程助航灯光工程（二标段），已接受 四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

在工程实施过程中双方签署的补充和修正文件；本合同协议书；中标通知书（如果有）；招标文件；投标文件；投标函及其附录（如果有）；合同专用条款及其附件；合同通用条款；技术标准和要求；图纸；已标价工程量清单或预算书；其他合同文件。

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款1.4款的约定一致）

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

3. 签约合同价为：

人民币（大写）伍仟万零贰仟捌佰玖拾陆元柒角伍分（¥50002896.75元），其中不含税价（大写）肆仟伍佰捌拾柒万肆仟贰佰壹拾柒元贰角，（¥45874217.2元），增值税（大写）肆佰壹拾贰万捌仟陆佰柒拾玖元伍角伍分（¥4128679.55元）。（如增值税税率有调整，按新规定的税率执行）

其中：

（1）暂定安全生产费：

人民币（大写）壹佰零贰万陆仟捌佰肆拾叁元玖角（¥1026843.9元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）      /      （¥      /      元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）      /      （¥      /      元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）      /      （¥      /      元）。

（5）增值税率：9%。

4. 合同价格形式：固定综合单价合同。

5. 承包范围：

（1）采购及安装滑行道灯具（含对应一、二次线、隔变等等附件），含滑行道中线灯、滑行道边灯、中间等待位置灯、跑道警戒灯、禁止进入排灯及停止排灯、快速出口指示灯、滑行引导标记牌。

（2）其他。

具体详见本标段图纸及清单。

6. 承包人项目经理：周科。承包人技术负责人：刘嵩。

7. 工程质量达到国家及民航行业现行有效的相关施工质量验收规范标准。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
10. 承包人应遵照监理人指示开工，工期为接到招标人开工批准书面通知之日起560日历天。
11. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
12. 本协议书一式拾贰份，甲方执捌份，乙方执肆份。
13. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：广西机场管理集团有限责任公司  
(盖单位章)

承包人：四川双龙机场建设有限公司  
(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：肖勇 (签字)

法定代表人或其委托代理人：金斌 (签字)

2023年 6 月 28 日

2023年 6 月 28 日

### 竣工验收表

工程代号: NNJC-2021-DG-002-00.00.00.00

表格代号: -E.1.15-

工程名称		南宁吴圩机场改扩建工程助航灯光工程(二标段)		
建设单位	广西机场管理集团有限责任公司	工程地点	南宁吴圩机场	
设计单位	上海民航新时代机场设计研究院有限公司	施工单位	四川双龙机场建设有限公司	
勘察单位	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	监理单位	广州中南民航工程咨询监理有限公司	
开工日期	2023年8月20日	竣工日期	2025年3月22日	
<p>工程内容:</p> <p>采购及安装滑行道灯具(含对应一、二次线、隔变等附件),含滑行道中线灯、滑行道边灯、中间等待位置灯、跑道警戒灯、禁止进入排灯及停止排灯、快速出口指示灯、滑行道引导标记牌。</p>				
<p>验收意见: 满足设计及规范要求,质量评定等级:合格。</p>				
建设单位(公章)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	监理单位(公章)	施工单位(公章)
 项目负责人:  2025年3月22日	 项目负责人:  2025年3月22日	 项目负责人:  2025年3月22日	 总监理工程师:  (签字、执业章) 2025年3月22日	 项目经理:  (签字、执业章) 技术负责人:  2025年3月22日

# 运城机场飞行区改扩建工程（机场工程）助航灯光、机坪照明及供电工程 一标段

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	运城机场飞行区改扩建工程（机场工程）助航灯光、机坪照明及供电工程一标段	
招标人名称	运城民航机场有限公司	
备案记录编号	民航华北招准备字（2021）36号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	（大写）：叁仟柒佰陆拾壹万捌仟贰佰贰拾陆元贰角柒分 （小写）：¥37618226.27元	
项目经理、技术负责人	张雄、张勤	
中标内容范围	本次招标图纸范围内的助航灯光工程的施工工作（具体以招标文件技术标准和要求及工程量清单为准）。	
中标人与招标人签订中标合同期限	招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起30天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
签订中标合同地点	运城	
其他需要说明的内容	无	
办理机构盖章： 联系人：王冬 电话：0359-2598033 手机：/ 传真：/		民航地区管理局审核盖章：   经办人：
2021年9月22日		年 月 日

正本

合同编号：YCJC-KJF-2021-075

运城机场飞行区改扩建工程  
(机场工程) 助航灯光、机坪照明及供电工  
程 (一标段) 施工合同

发包人：运城民航机场有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日



## 附件五：工程质量保修书

### 工程质量保修书

发包人：运城民航机场有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

发包人、承包人根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》，经协商一致，对运城机场飞行区改扩建工程（机场工程）助航灯光、机坪照明及供电工程（一标段）工程签订工程质量保修书。

#### 第一条 工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方约定，承担本工程质量保修责任。

质量保修范围包括承包人承接范围内的所有工程及变更洽商内容。具体保修范围：详见主合同及工程量清单对工程范围的约定。

#### 第二条 质量保修期

双方根据《建设工程质量管理条例》及有关规定约定工程的质量保修期，工程的质量保修期详见专用合同条款第19.7款中的（1）、（2）、（3）的约定。质量保修期自工程行业验收合格之日起计算。

#### 第三条 质量保修责任

（1）属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起2天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人有权委托他人维修，由此发生的费用由承包人承担，发包人有权自承包人应得的工程价款中或承包人的质量保证金中扣除。

（2）发生紧急抢修事故的，承包人在接到事故通知后，应当于接到通知后的3小时内到达事故现场开始抢修。

（3）对于涉及结构安全的质量问题，应当按照有关规定，立即向当地建设行政主管部门报告，采取安全防范措施；由发包人提出保修方案，承包人实施保修。

（4）质量保修完成后，由发包人组织验收；经验收不合格的，发包人有权委托他人维修，由此发生的费用由承包人承担，发包人有权自承包人应得的工程价款中或承包人的质量保证金中扣除。

(5) 承包人按照国家法律法规和有关规定，在工程设计使用年限内对工程质量承担质量终身责任制。

第四条 保修费用

保修费用由承包人承担。

第五条 缺陷责任期和质量保修期内负责人信息：

姓名：张雄；

联系电话（手机和座机）：15828462368 028-84321080；

通讯地址：四川省成都市高新区天仁路大鼎世纪广场2栋1201。

发包人： (盖章) 承包人： (盖章)

法定代表人

或其委托代理人：



法定代表人

或其委托代理人：

全铁钢

2021年9月28日

2021年9月28日

# 竣工报告

施工许可证号:






编号:

工程名称	运城机场飞行区改扩建工程(机场工程)(第五批)	结构类型	安装			建设单位	运城民航机场有限公司
工程地点	山西运城盐湖国际机场	建筑面积	/	层数	/	施工单位	四川双龙机场建设有限公司
工程造价	累计完成: 37618226.27元 (总价: 37618226.27元)		竣 工 条 件 说 明	工程项目完成情况		已按施工合同约定完成	
计划开工日期	2021年6月18日			现场清理情况		现场清理完毕	
实际开工日期	2021年11月21日			施工资料整理情况		已整理齐全、资料真实完整符合要求	
计划竣工日期	2022年9月30日			施工质量验收情况		验收合格	
实际竣工日期	2024年11月6日			未完成工程盘点情况		/	
计划工作日数	469			勘察设计的工程监理等单位分别签署的质量合格文件		各单位签署了质量合格验收报告	
实际工作日数	1081			施工单位签署的工程保修书		施工单位按要求签署了工程保修书	
审 核 意 见	建设单位			监理单位		施工单位	
	项目负责人:	(公章)	总监理工程师:	(公章)	项目负责人:	(公章)	
	2024年11月6日		2024年11月6日		2024年11月6日		

# 竣工验收证明书

施工许可证号:




编号:

工程名称 运城机场飞行区改扩建工程 (机场工程)(第五批)	建筑面积 /	层数 /	工程地点 山西运城盐湖国际机场		
结构类型 安装	工程造价 累计完成: 37618226.27元 (总价: 37618226.27元)	开工日期 2021年11月21日至2024年11月6日			
<p>竣工验收内容: 滑行道中线灯: 337套, 滑行道边灯: 155套, 禁止进入排灯: 51套, 跑道警戒灯4套, 快速出口滑行道指示灯: 6套, 等待位置灯: 45套, 标记牌: 38套。</p> <p>本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容完成。经各方检查验收, 认为:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整。符合要求。</li> <li>2. 本工程能够按照国家标准有关设计、施工规范施工。施工质量满足国家有关验收规范要求。</li> <li>3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。</li> <li>4. 本工程施工中出现的质量问题已经整改完毕, 无质量隐患, 各种使用功能均能满足要求。</li> <li>5. 本工程分部质量评定为合格, 观感质量评定为合格。</li> </ol>					
验收意见	验收日期: 2024年11月6日				
	建设单位  项目负责人:	监理单位  监理工程师:	设计单位  项目负责人:	勘察单位  项目负责人:	施工单位  项目负责人:

# 竣工报告




编号: \_\_\_\_\_

施工许可证号: \_\_\_\_\_

工程名称	运城机场飞行区改扩建工程(机场工程)(第五批)	结构类型	安装		建设单位	运城民航机场有限公司
工程地点	山西运城盐湖国际机场	建筑面积	/	/	施工单位	四川双龙机场建设有限公司
工程造价	累计完成: 29572902.42元 (总价: 37618226.27元)	已按施工合同约定完成				
计划开工日期	2021年6月18日	现场清理完毕				
实际开工日期	2021年11月21日	已整理齐全、资料真实完整符合要求				
计划竣工日期	2022年9月30日	验收合格				
实际竣工日期	2024年8月1日	A滑口及A滑以西助航灯光系统				
计划工作日数	469	各单位签署了质量合格验收报告				
实际工作日数		施工单位按要求签署了工程保修书				
审核意见	建设单位	监理单位	施工单位			
	项目负责人:  (公章) 2024年8月1日	总监理工程师:  (章) 2024年8月1日	项目负责人:  (公章) 2024年8月1日			

# 竣工验收证明书




编号:

施工许可证号:		山西运城盐湖国际机场	
工程名称	运城机场飞行区改扩建工程 (机场工程) (第五批)	建筑面积	工程地点
结构类型	安装	层数	开工日期
	工程造价		2021年11月21日至2024年8月1日
工程内容及 检查情况	<p>竣工验收内容: 恒流调光器: 9套, 切换柜: 2套, 滑行道中线灯: 267套, 滑行道边灯: 92套, 等待位置灯: 27套, 禁止进入排灯: 51套, 快速出口滑行道指示灯: 6套, 跑道警戒灯: 6套, 标记牌: 33套。</p> <p>本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容完成。经各方检查验收, 认为:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整。符合要求。</li> <li>2. 本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工。施工质量满足国家有关验收规范要求。</li> <li>3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。</li> <li>4. 本工程施工过程中出现的质量问题已经整改完毕, 无质量隐患, 各种使用功能均能满足要求。</li> <li>5. 本工程分部质量评定为合格, 观感质量评定为合格。</li> </ol>		
验收意见	验收日期: 2024年8月1日		
	建设单位 	监理单位 	勘察单位 
	项目经理: 李斌 (公章)	监理工程师: 李斌 (公章)	项目负责人: 李斌 (公章)
	运城盐湖机场有限公司	山西中城建设咨询有限公司	山西三双建设咨询有限公司

# 竣工报告











编号:

施工许可证号:

工程名称	运城机场飞行区改扩建工程(机场工程)(第五批)	结构类型	安装		建设单位	运城民航机场有限公司
工程地点	山西运城机场	建筑面积	/	层数	施工单位	四川双龙机场建设有限公司
工程造价	累计完成: 20457053.18元 (总价: 37618226.27元)	竣工条件说明 已按施工合同约定完成 现场清理完毕 已整理齐全、资料真实完整符合要求 验收合格 滑行道及机坪灯光系统 各单位签署了质量合格验收报告 施工单位按要求签署了工程保修书				
计划开工日期	2021年06月18日					
实际开工日期	2021年11月21日					
计划竣工日期	2022年09月30日					
实际竣工日期	2023年07月31日					
计划工作天数	469天					
实际工作天数	618天					
审核意见	项目负责人:  2023年8月16日	监理单位:  2023年8月16日	监理单位	监理单位	项目负责人:  2023年8月16日	施工单位

# 竣工验收证明书

编号:

施工许可证号: 运城机场飞行区改扩建工程 (机场工程) (第五批)	建筑面积 /	层数 /	工程地点 山西运城机场		
结构类型 安装	工程造价 累计完成: 20457053.18元 (总价: 37618226.27元)		开工日期 2021年 11月 21日 至 2023年 7月 31日		
工程内容及 检查情况	<p>竣工验收内容: 新建跑道灯光系统、进近灯光系统、目视进近坡度系统, 一阶段助航灯光系统。本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容完成。经各方检查验收, 认为:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整。符合要求。</li> <li>2. 本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工。施工质量满足国家有关验收规范要求。</li> <li>3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。</li> <li>4. 本工程施工中出现的的质量问题已经整改完毕, 无质量隐患, 各种使用功能均能满足要求。</li> <li>5. 本工程分部质量评定为合格, 观感质量评定为合格。</li> </ol>				
验收意见	建设单位  项目负责人:  (公章)	监理单位  总监理工程师:  (公章)	设计单位  项目负责人:  (公章)	勘察单位  项目负责人:  (公章)	验收日期: 2023年 8月 08日  施工单位 单位负责人:  (公章)

# 飞行学院广汉机场助航灯光改造工程

## 中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。中标具体内容如下：

招标项目名称	飞行学院广汉机场助航灯光改造工程	
招标人名称	中国民用航空飞行学院	
备案记录编号	民航 西南 招标备字[2022]23 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：贰仟玖佰伍拾陆万壹仟玖佰伍拾圆玖角贰分 (小写)：29561950.92 元	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	项目经理：苏明应 技术负责人：李政宏	
中标内容范围	飞行学院广汉机场助航灯光改造工程，详见工程量清单和施工图	
中标人与招标人签订中标合同期限	本通知书发出起 30 日内	
签订中标合同地点	中国民用航空飞行学院	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章：		民航地区管理局审核盖章：
联系人：张浩 电 话：0838-5182744 手 机：13548262556 传 真：0838-5182744	2022 年 06 月 22 日	 经办人：谢丽秋 2022 年 7 月 1 日

# 飞行学院广汉机场助航灯光改造工程

## 施 工 合 同

签订日期：\_\_\_\_\_年 月 日

住房城乡建设部  
国家工商行政管理局 制定

### 第三节 合同附件格式

#### 附件一：合同协议书

#### 合同协议书

中国民用航空飞行学院（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 飞行学院广汉机场助航灯光改造工程（项目名称），已接受 四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款1.4款的约定一致）

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准则。
3. 签约合同价：人民币（大写）贰仟玖佰伍拾陆万壹仟玖佰伍拾元玖角贰分元（¥29561950.92）。
4. 承包人项目经理：苏明应。承包人技术负责人：李政宏。
5. 工程质量符合 工程竣工验收质量合格 标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 270 日历天。
9. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
10. 本协议书正本四份，合同甲方执三份，乙方执一份，副本 1 份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。
11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：中国民用航空飞行学院（盖单位章） 承包人：四川双龙机场建设有限公司（盖单位章）

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

2022年7月28日

2022年7月28日



表 K.0.15 竣工验收表

表格代号: □□□□-E.1.15-□□□

工程代号:

工程名称	飞行学院广汉机场助航灯光改造工程		
建设单位	中国民用航空飞行学院	工程地点	广汉机场
设计单位	航天规划设计集团有限公司	施工单位	四川双龙机场建设有限公司
勘察单位	/	监理单位	中泰天顺集团有限责任公司
开工日期	2022年9月15日	竣工日期	2024年12月20日
<p>工程内容: (1) 跑道北端900米I类进近下滑灯166个, 此次全部更换, 并加装顺序闪光灯30套。                  (2) 跑道南端进近灯51个, 此次全部更换为B类420米简易灯光系统。                  (3) 跑道北端入口末端灯22个; 跑道南端入口末端灯22个。入口翼排灯20套, 相关灯光回路分两路采用串联电路隔灯交替供电。                  (4) 跑道边灯72套。                  (5) 滑行道边灯182套, 此次选用节能高效的LED灯具。                  (6) 跑道坡度灯2组, 南北端坡度灯各一组。                  (7) 现有跑道中线灯间距30米, 共73套。此次全部更换, 并加密至15米间距, 新增加73套跑道中线灯, 其敷设管采用水平定向钻技术进行安装敷设, 入口末端灯也采用此技术敷设二次管线。                  (8) 警戒灯12个、标志牌37面、机位牌5个、风向标2个。                  (9) 低压柜2套, 调光器3台, 切换柜1台, 单灯监控系统1套, 灯光控制系统一套, 电缆井4座。                  (10) 其他约定施工内容。</p>			
验收意见: 满足设计及规范要求, 质量评定等级: 合格。			
建设单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人:  年 月 日	项目负责人:  年 月 日	总监工程师:  年 月 日	项目经理:  年 月 日 技术负责人:  年 月 日

## 2、项目经理及主要技术负责人业绩

项目经理类似项目业绩情况一览表

姓名	杨秀勇	性别	男	年龄	55岁
职务	项目经理	职称	高级	学历	本科
参加工作时间	1996年01月	从事本职业年限	30年		
资格证书编号	JY 00351266	在本项目拟任职务	项目经理		
工作经历	1、2021.4.30-2021.7.29：三坪、头屯河农场片区市政基础设施建设项目（一期）EPC工程 2、2022.10.24-2024.10.23：贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程				
项目经理最具代表性的同类工程业绩情况					
1. 工程名称：贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程 （合同价：9396.233240万元；竣工验收报告时间/完工证明时间：2024.04.30）					

注：

（1）近5年（自2021年1月1日至投标截止日，竣工项目时间以竣工验收证明时间为准。）拟派项目经理自认为最具代表性的已完工同类工程业绩。不超过1项，若所提供业绩超过1项，统计时只计取前1项业绩。

（2）证明材料：请仔细阅读第二章第（六）定标-《资信标要求一览表》，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。





使用有效期: 2026年02月12日  
2026年08月11日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 杨秀勇

性 别: 男

出生日期: 1971年05月06日

注册编号: 贵1522014201502908

聘用企业: 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2026-01-22至2029-01-21)

市政公用工程(有效期: 2026-01-22至2029-01-21)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

杨秀勇

个人签名: 杨秀勇

签名日期: 2026.2.12



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2026年04月14日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：黔建安B（2020）0077720

姓 名：杨秀勇

性 别：男

出生年月：1971年5月6日

企业名称：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年11月19日

有效 期：2023年11月8日 至 2026年11月19日



发证机关：贵州省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年11月08日



GZZC

证书编号：黔高2000053020284

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：杨秀勇

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520103197105063234

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程管理

资格名称：工程技术人员\_高级工程师

评审类型：社会化评审

取得时间：2020年12月31日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省工程系列建筑专业技术职务任职资格高级评审委员会	贵州省住房和城乡建设厅



请使用微信小程序“贵州人社”扫一扫核验

统一核验地址：<https://rcrs.gzrs.gov.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年09月09日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2026年06月11日



## 贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	杨秀勇	个人编号	100043950467		身份证号	520103197105063234	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	199601-202605	365	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200001-202605	317	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	202001-202605	77	0
	工伤保险	贵安新区本级	暂停缴费 (中断)	贵州贵安城市建设集团有限公司	201708-201912	29	0
工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费 (中断)	贵州磷化(集团)有限责任公司	201001-201707	91	0	

打印日期: 2026-05-18

提示: 1、如对您的参保信息有疑问, 请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。

2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



(业务电子专用章)

# 贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程

## 中标通知书 (表一)

(施工类) 观招(20 ) \_\_\_\_ ( )

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司：

贵阳护理职业学院（项目业主）、贵阳城建项目管理有限公司（代建单位）的贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程施工招标项目，经2022年10月17日公开开标后，经评标委员会评定并报建设行政主管部门核验，确定你单位为中标人。

工程名称	贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程施工		建设地点	贵阳市观山湖区贵阳护理学院西侧	
招标范围及内容	完成招标人提供的施工图和工程量清单，招标期间所发生的澄清答疑文件、补充通知等所有工程的全部施工及与有关部门的验收、移交工作。（详见招标文件）。				
招标方式	公开招标	结构类型	/		
工程类别(注1)	房屋建筑	质量目标	达标		
中标价(万元)	29396.233240	中标工期	730日历天		
建设规模		建造师 (项目经理)	姓名	杨秀勇	
			等级及证书号	一级注册建造师 (建筑工程) 贵 1522014201502908	
房建项目填写以下内容					
招标栋号					
招标各栋面积及层数(含地下/地上)					
项目业主盖章:	代建单位盖章:	招标代理机构盖章:	招投管理机构:		
					
法定代表人或其委托代理人签字或盖章:	法定代表人或其委托代理人签字或盖章:	法定代表人或其委托代理人签字或盖章:	仅限签订合同使用		
					
年 月 日	年 月 日	年 月 日	2022年10月28日		

注：1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

住房城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人：贵阳护理职业学院（业主单位）

代建人：贵阳城建项目管理有限公司（代建单位）

承包人：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（施工单位）

为建设贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程（以下简称“本工程”），根据代建单位与业主单位签订的《贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目建设工程委托管理（代建）合同》并经业主单位授权，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：贵阳护理职业学院二期（宿舍、食堂、教学实训楼）扩建项目教学实训楼建设工程施工。

2. 工程地点：贵阳市观山湖区贵阳护理学院西侧。

3. 工程立项批准文号：筑发改社会〔2021〕43号。

4. 资金来源：地方政府专项债券及市级财政资金。

5. 工程内容：建设规模及内容：本项目主要新建 1#-4#教学实训楼，总建筑面积 67244.78 m<sup>2</sup>；地下建筑面积 21964.56 m<sup>2</sup>（含人防面积 5584.74 m<sup>2</sup>），为地下 1 层（局部地下 2 层）的停车场，配建 350 个停车位；地上建筑面积 45280.22 m<sup>2</sup>，为 4 栋地上 5 层的教学实训楼（含架空层、连廊），建筑总高度 23.7m，建成后可满足 10600 人同时上课的需求，其中：1#教学实训楼地上建筑面积 10868.3 m<sup>2</sup>，2#教学实训楼地上建筑面积 9773.27 m<sup>2</sup>，3#教学实训楼地上建筑面积 8217.3 m<sup>2</sup>，4#教学实训楼地上建筑面积 8162.31 m<sup>2</sup>，主要功能为教学实训用房，连廊建筑面积 4050.53 m<sup>2</sup>，串联 4 栋教学实训楼，架空层建筑面积 4208.51 m<sup>2</sup>（含室外楼梯及出地面风井等），设置在 1 层，与原有的食堂地下广场及宿舍地下通道连接。建设内容为 1#-4#教学实训楼（含地下停车场、架空层、连廊）结构工程，建筑工程，给

排水工程, 电气工程, 暖通工程, 消防工程, 室外道路, 室外给排水工程, 室外照明, 支护工程等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

#### 6. 工程承包范围:

招标人提供的设计施工图、工程量清单、招标答疑及招标期间补充通知等所示的所有施工内容。

#### 二、合同工期

计划开工日期: 2022年10月24日。

计划竣工日期: 2024年10月23日。

工期总日历天数: 730天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

#### 三、质量标准

工程质量符合达到国家现行有关施工质量验收规范合格标准并满足设计要求。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价为:

暂按人民币(大写) 贰亿玖仟叁佰玖拾陆万贰仟叁佰叁拾贰元肆角

(¥ 293962332.40元) 签订本合同, 最终以相关审计单位审定金额为准;

其中:

##### (1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 柒佰叁拾肆万玖仟零伍拾捌元叁角壹分 (5996957.03元);

##### (2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (/元);

##### (3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 玖佰肆拾玖万柒仟肆佰柒拾陆 (¥ 9497476元);

##### (4) 暂列金额:

人民币(大写) 壹仟柒佰叁拾陆万陆仟伍佰柒拾捌元伍角叁分  
(¥ 17366578.53元)。

##### 2. 合同价格形式: 单价合同 (总价合同/单价合同/其他价格形式)

## 五、项目经理

承包人项目经理： 杨秀勇

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人、代建人承诺按照法律规定履行项目审批手续，筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 通过招投标形式签订合同的，发包人、代建人和承包人三方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2022 年          月          日签订。

## 十、签订地点

本合同在 贵阳市观山湖区 签订。

---

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自三方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖单位章后生效。

十三、合同份数

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，代建人执肆份，承包人执肆份。

（本页以下无正文）

(本页为签章页)

发包人: (公章)



法定代表人(签字)

或其委托代理人:

经办人: 柳峰 李芳

组织机构代码:

地址:

开户银行:

账号:

代建人: (公章)



法定代表人(签字)



或其委托代理人:

王婧 张加平

组织机构代码:

地址:

开户银行:

账号:

承包人: (公章)



法定代表人(签字)

或其委托代理人:

组织机构代码: 915200002144132305

地址: 贵州省贵阳市南明区遵义路67号

邮政编码: 550002

电话: 0851-5945520

传真: /

电子信箱: /

开户银行: 建设银行贵阳河滨支行

账号: 52001423600052506572



# 建筑工程竣工验收报告

工程名称 贵阳护理职业学院二期(宿舍、食堂、教学实训楼)  
扩建项目教学实训楼建设工程

建设单位 贵阳护理职业学院(贵阳市卫生学校)

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

## 填写说明

- 一、 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机构提交;
- 二、 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚;
- 三、 所附的工程质量验收文件应齐全;
- 四、 工程分段竣工验收报告也要按此表的要求完善相关内容;
- 五、 工程竣工验收报告一式四份,建设单位、施工单位、质量监督站、备案机构各持一份。

工程概况	工程名称	贵阳护理职业学院二期(宿舍、食堂、教学实训楼)新建项目教学实训楼建设工程		工程地址	石林西路2号	
	结构类型	地下2层 地上5层	建筑面积	6244.78 M <sup>2</sup>	总高	23.7 M
	层数	地下2层 地上5层	电梯	4台	自动扶梯	/台
	建设单位	贵阳护理职业学院(贵阳卫生学校)	勘察单位	贵阳建筑勘察设计院有限公司		
	设计单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	监理单位	贵州工业工程咨询有限公司		
	施工单位	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	分包单位			
验收内容	子分部工程：  单位工程					
总包(分包)施工单位自检意见	自检合格		监理单位验收意见	符合要求		
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况					
建设单位	胡理忠 李勇 杨伟					
监理单位	杨伟 石崇洪 曹成伦 张汉清					
设计单位	黄政 杨德勇 李静 毛焯					
勘察单位	张建忠 郑朝群 郑朝群 付静					
施工单位	杨德勇 侯俊 赵芳 胡国祥 罗红群 瑛华					
分包单位						
其他						
验收组分组情况	验收组负责人	胡胜宏	职务	项目负责人		
	专业	成员名单				
	建筑工程	组长	胡理忠	成员	黄政 杨德勇 张建忠	
	采暖卫生和燃气工程	组长		成员		
	建筑电气安装工程	组长	杨伟	成员	侯俊 曹成伦	
	通风与空调工程	组长		成员		
	电梯安装工程	组长	李勇	成员	张洪清 郑朝群 赵芳 胡国祥	
	其它工程	组长	毛焯	成员	付静 罗红群	
工程质量控制资料审查	组长	张汉清	成员	郑朝群 瑛华		

竣工验收组织形式和程序:

1. 参加验收人员签到
2. 组长介绍验收内容
3. 各验收小组对工程观感实测资料进行检查
4. 各验收小组汇报检查结果
5. 各参建单位介绍施工过程质量履行情况,并发表验收结论

竣工验收执行的标准和规范:

1. 《建筑工程施工质量验收统一标准》GB 50300-2013
2. 《贵阳市建设工程和市政基础设施工程验收备案管理暂行规定》以及国家公布的相关标准
3. 甲方提供的图纸及设计变更工作联系单
4. 工程隶法标准强制性条文

工程建设执行基本建设程序概述:

本工程从立项 → 招标 → 报建 → 报监 → 开工报告 → 施工 → 竣工的过程,符合基本建设程序,受主管部门监督

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

1. 勘察单位:提供真实可靠的勘察报告,对基础每个桩基,桩基都进行了持力层勘察深度及隐蔽检查,并对基础工程质量作评估,严格按照合同约定履行职责
2. 设计单位:能根据建设单位对工程功能使用要求进行科学设计,能执行国家有关法律法规和工程建设强制性标准。
3. 监理单位:能严格按照《建设工程监理规范》和监理合同对工程进行全程监理工作
4. 施工单位:能按照图纸要求和施工规范要求,组织有序施工,能履行合同执行法律法规和强制性标准。
5. 检测单位:提供真实准确的试验结果,试验与检测全部符合规范要求

		分部工程名称	质量评定结果
		分部 工程 质量 评定 情况	地基与基础工程
主体结构工程	合格		
建筑装饰装修工程	合格		
建筑屋面工程	合格		
建筑给水、排水及采暖工程	合格		
建筑电气工程	合格		
通风与空调工程			
电梯安装工程	合格		
建筑节能工程	合格		
智能建筑工程	合格		
	共 分部, 经查 分部, 符合要求 分部, 符合标准规范及设计		
验收结论: 合格			
验收	质量控制资料	共核查 项, 符合要求的 项	项, 需补充完整
	核 查	验收结论: 合格	
收	观感质量	共抽查 项, “好”占 %,	
	评 价	“一般”占 %, “差”占 %	
结 论		验收结论: 合格	
	结构安全和主要使用功能	共核查 项, 符合要求 项	
	检验资料核查及抽查	共抽查 项, 符合要求 项	
		经返工处理符合要求 项	
		验收结论: 合格	
单位工程	<p>经核查该工程于完成工程设计和合同约定各阶段内容, 工程质量符合有关法律法规和工程建设强制性标准</p> <p>技术资料及相关资料齐全完整, 合格有效</p> <p>各项整改项目已全部整改, 整改全部合格</p> <p>结论: 合格</p>		
质量验收			
整改意见			
及结论			

竣 工 验 收 意 见	合格	项目负责人: 王以高	建设单位 (公章) 2024年 4月 30日
	合格	勘察负责人: 杨	勘察单位 (公章) 2024年 4月 30日
	符合设计及规范要求	设计负责人: 黄	设计单位 (公章) 2024年 4月 30日
	自评合格	项目经理: 杨秀勇	施工单位 (公章) 2024年 4月 30日
	符合设计及规范要求	总监理工程师: 李	监理单位 (公章) 2024年 4月 30日
附子单位 (分部) 工程质量验收文件: 1、 <input type="checkbox"/> 桩基础工程质量验收报告 (表 S-1); 2、 <input type="checkbox"/> 地基与基础工程质量验收报告 (表 S-2); 3、 <input type="checkbox"/> 主体结构工程质量验收报告 (表 S-3); 4、 <input type="checkbox"/> 单项工程质量验收报告 (表 S-4); 5、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程竣工 (分段) 验收通知书 (表 S-5); 6、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程竣工报告 (表 S-6); 7、 <input type="checkbox"/> 工程结构安全质量检测和功能试验报告; 8、 <input type="checkbox"/> 竣工验收会议纪要和质量整改意见及处理回复; 9、 <input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件;			

项目技术负责人类似项目业绩情况一览表

姓名	何德平	性别	男	年龄	50岁
职务	项目技术负责人	职称	高级	学历	专科
参加工作时间	1998年07月	从事本职业年限	28年		
资格证书编号	黔高2014002650	在本项目拟任职务	项目技术负责人		
工作经历	1、2020.04.01-2022.03.30：平塘县品裕时光建设项目（一期）3#、4#、5#楼 2、2021.11.05-2023.05.30：贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司“十四五”技改（一期）项目——大坡酒库区建设项目设计施工总承包				
主要技术负责人最具代表性的同类工程业绩情况					
工程名称：贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司“十四五”技改（一期）项目——大坡酒库区建设项目设计施工总承包 （合同价：132000万元；竣工验收报告时间/完工证明时间：2023.08.08）					

注：

（1）近5年（自2021年1月1日至投标截止日，竣工项目时间以竣工验收证明时间为准。）拟派主要技术负责人自认为最具代表性的已完工同类工程业绩。不超过1项，若所提供业绩超过1项，统计时只计取前1项业绩。

（2）证明材料：请仔细阅读第二章第（六）定标-《资信标要求一览表》，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。

姓名 何德平  
性别 男 民族 汉  
出生 1975 年 11 月 12 日  
住址 贵州省贵阳市南明区沙冲南路153号6栋6单元1楼1号  
公民身份号码 522129197511123015




中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 贵阳市公安局南明分局  
有效期限 2026.03.09-长期

普通高等学校  
毕业证书



学生 何德平 性别 男，一九七五年十一月十二日生，于一九九五年九月至一九九八年七月在本校  
建筑工程 专业 三年制  
专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 于国报  
校 名: 贵州工业大学  
一九九八年七月五日  
学校编号: 98021250

中华人民共和国国家教育委员会印制  
No. 00287138



使用有效期: 2026年03月22日  
- 2029年03月18日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 何德平

性别: 男

出生日期: 1975年11月12日

注册编号: 贵1522019202000628



聘用企业: 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2026-03-20至2029-03-19)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

何德平

个人签名:

何德平

签名日期:

2026.3.22

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2026年06月01日

GZZC

证书编号：黔高2014002650

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：何德平

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：522129197511123015

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程类（结构）

资格名称：工程技术人员\_高级工程师

评审类型：社会化评审

取得时间：2014年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省工程系列高级评审委员会	贵州省人力资源和社会保障厅



仅限本人查验



统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年08月19日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2026年05月21日

## 贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	何德平	个人编号	100042495557		身份证号	522129197511123015	
参保缴费 情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	199807-202605	335	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200106-202605	300	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200505-202605	253	0
	工伤保险	桐梓县	暂停缴费 (中断)	贵州建工桐盛建设工程有限公司	201801-201810	10	0

### 转入情况

原参保地	转移险种	缴费起止时间	转移总月数
桐梓县	110	201801-201810	10

打印日期：2026-05-18

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。  
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司“十四五”技改（一期）项目——大坡酒库区建设项目设计施工总承包

## 中标通知书

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司, 申都设计集团有限公司联合体:

你方于 2021 年 7 月 29 日递交的贵州茅台酒厂(集团)习酒有限责任公司“十四五”技改(一期)项目——大坡酒库区建设项目设计施工总承包项目招标的投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

施工报价: 132000 万元, 按《贵州省市政工程计价定额》(2016 版)、《贵州省建筑与装饰工程计价定额》(2016 版)、《贵州省通用安装工程计价定额》(2016 版)、《贵州省园林绿化工程计价定额》(2016 版)、《贵州省仿古建筑工程计价定额》(2016 版)及相关配套文件整体优惠下浮 12%。

设计报价: 1500 万元, 设计费率 1%。

工期: 2023 年 1 月 21 日前交付 12 栋, 剩余项目在 2023 年 5 月 30 日前完工交付。

质量标准: 设计质量要求: 满足现行相关设计规范, 达到《建筑工程设计文件编制深度规定》(2016 年版)及行业相关设计标准深度要求; 施工质量要求: 符合国家现行的有关标准、规范及设计文件施工安全文明标准化满足有关规范标准要求。

项目经理: 主权 一级注册建造师 注册证号: 贵 152192000534

设计负责人: 杨晓阳 一级注册建筑师 证书编号: 025200164

请你方在接到本通知书后的 30 日内到贵州茅台酒厂(集团)习酒有限责任公司与我方签订设计施工总承包合同, 在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4.1 款规定向我方提交履约担保。

招标人: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人或授权委托人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

招标代理机构: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

年 月 日

备案地住房城乡建设行政主管部门意见:

2021年8月12日



合同编号：GH-2021-120

贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司  
“十四五”技改（一期）项目——大坡酒  
库区建设项目设计施工总承包合同

贵州茅台酒  
合同  
开户行：农  
账号：23

发包人：贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司（盖单位章）

承包人：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（盖单位章）

2021年9月3日



合同编号：GH-2021-120

贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司  
“十四五”技改（一期）项目——大坡酒  
库区建设项目设计施工总承包合同

发包人：贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司（盖单位章）

承包人：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（盖单位章）



2021年 月 日

## 第一部分 合同协议书

贵州茅台酒厂(集团)习酒有限责任公司“十四五”技改(一期)一大坡酒库区建设项目,已接受贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司对该项目设计-施工一体化总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件(排序在前的优先):

- (1) 本合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 发包人要求(含招标文件及招标答疑、补遗);
- (7) 图纸;
- (8) 投标文件;
- (9) 其他合同文件。

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

3. 签约工程承包范围:施工总承包(不含工艺成套设备购置及安装、不含智能信息化购置及安装)直至竣工验收、质量缺陷责任期内的缺陷修复、质量保修期等相关工作(水电排污管网接入发包人指定的管道)。

3.1 设计-施工一体化总承包范围:修建坛装酒库 21 栋及附属浴厕等设施及室外配套工程等。总占地面积约 266 亩,总建筑面积约 210000 平方米。

**项目土建、室内精装修工程**(含图纸内审、设计变更、材料选定及验收、质量控制、安全管理、进度款审核、竣工结算)的监管由发包人的规划建设部负责,并配合水电、弱电、绿化景观等土建工作;**项目水电、消防工程**(含图纸内审、设计变更、材料选定及验收、质量控制、安全管理、进度款审核、竣工结算、消防报警系统的进度款审核及竣工结算)的监管由发包人的设备能源管理部负责;**消防工程报警系统**(含图纸内审、设计变更、材料选定及验收、质量控制、安全管理)的监管由发包人安全保卫部负责;**弱电系统**(含图纸内审、设计变更、材料选定及验收、质量控制、安全管理、进度款审核、竣工结算)的监管由发包人信息中心负责。**环境保护方面**(包含安全文明施工、环境安全、绿化景观图纸内

审、设计变更、材料选定验收、质量控制、安全管理、进度款审核)的监管由发包人的生态环境保护部负责。

4. 签约合同价:合同金额暂定为人民币为 1320000000 元(人民币大写: 壹拾叁亿贰仟万元整),其中设计费暂定为  /  亿元(人民币大写:  /  整,税率  % ),工程施工费暂定为  /  亿(人民币大写:  /  整,税率  % )。工程施工结算方式:按实际完成的工程量套用 2016 版贵州省《五部计价定额》及相关配套文件取费后整体下浮 12%进行结算。(包括但不限于发包人、承包人、监理人、跟踪审计单位共同确认的价格)

5. 承包人项目经理: 主 权; 设计负责人: 杨晓阳; 施工技术负责人: 申东华。

6. 工程质量符合的标准和要求:符合国家现行的《建筑工程勘察设计规范》要求及《工程施工质量验收规范》,工程施工质量一次性验收合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付工程结算价款。

9. 承包人计划开始工作时间:实际开始工作时间按照发包人发出的开始工作通知中载明的开始工作时间为准,但必须在 2023 年 1 月 21 日前交付 12 栋,剩余项目在 2023 年 5 月 30 日前完工交付。

10. 具体工程项目实施时,由发包人与承包人依据本合同约定签订相应的设计项目子合同,双方分别按子合同进行付款和结算。

11. 本合同协议书一式 20 份,发包人和承包人各执 10 份。

12. 合同协议书未尽事宜,由双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分,与本合同具有同等的法律效力。

13. 本协议自双方签字(盖章)之日起生效。

发包人：贵州茅台酒厂（集团）  
习酒有限责任公司  
合同专用章  
法定代表人：  
委托代理人：380001040000208

分管领导：张甲品  
规划建设部：徐青礼 2021.9 杨水华  
经办人：张甲品 田明  
地址：贵州省习水县习酒镇

邮政编码：564622  
电话：0851-22691211  
传真：0851-22691211  
开户银行：  
账号：  
户名：

2021年 9月3日

承包人：贵州建工集团第三建筑工程  
有限责任公司  
法定代表人：  
委托代理人：  
联系人：



邮政编码：  
电话：  
传真：  
开户银行：  
账号：  
户名：

2021年 月 日

合同编号：GH-2021-164

## “十四五”技改（一期）项目一大坡酒 库区建设项目增加工程量 补充协议

发包人：贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司（下称“甲  
方”）

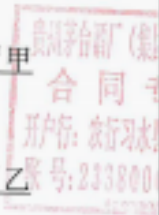
承包人：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（下称“乙  
方”）

签订地点：贵州省习水县习酒镇

根据甲乙双方于2021年9月3日签订的《“十四五”技改（一期）项目一大坡酒库区建设项目设计施工总承包合同》（合同编号：GH-2021-120，下称“主合同”）约定，“十四五”技改（一期）项目一大坡酒库区建设项目工程由乙方承建。在施工过程中，甲方根据工程施工及现场实际情况，涉及增加一定工程量。经双方协商一致，就增加的工程内容由乙方负责完成签订以下补充协议：

1. 经甲方（20211111775#）文件同意，由乙方完成大坡酒库区建设项目场区清表工作，清表费用单价按12元/m<sup>2</sup>包干结算，清表面积约159578 m<sup>2</sup>，清表面积最终以实际收方为准。

2. 以上项目需增加工程价款约：191.49万元（大写：壹佰玖拾壹万肆仟玖佰元整）。最终工程价款以按实收方结算金额



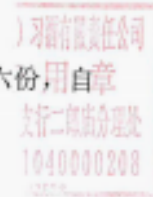
为准。

3. 增加工程费用结算方式：按甲乙双方签订的主合同条款执行。

4. 本协议有约定的，按约定执行，未约定的，按主合同约定执行。

5. 本补充协议与主合同具有同等的法律效力。

6. 本补充协议一式十二份，甲方执六份，乙方执六份，双方签字盖章之日起生效。



法定代表人：



法定代表人：

委托代理人：

*[Handwritten signature]*

委托代理人：



徐青礼  
2021.01  
高彦  
田竹阳

签订时间：2021年12月24日

### 三、联合体协议书

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司、申都设计集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司、申都设计集团有限公司（联合体名称）联合体，共同参加贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司“十四五”技改（一期）项目-大坡酒库区建设项目设计施工总承包（项目名称）设计施工总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（某成员单位名称）为贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司、申都设计集团有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

施工单位：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、施工、组织和协调工作；

设计单位：申都设计集团有限公司负责该项目设计工作。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式伍份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：傅亚东（签字）

成员一名称：申都设计集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：于春海（签字）

2021年7月9日

### 变更施工项目负责人（建造师）申请表

项目名称	贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司“十四五”技改（一期）项目—大坡酒库区建设项目		
建设单位	贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司		
施工单位	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司		
项目地址	贵州省遵义市习水县习酒镇黄金坪村		
联系人	张 炳	联系电话	15885030507
原施工单位项目负责人（建造师）	主 权	注册证号及等级	一级建造师 贵 152192000534
拟变更施工单位项目负责人（建造师）	何德平	注册证号及等级	一级建造师 贵 1522019202000628
施工单位变更说明： 原项目负责人主权由于身体原因，不能继续参加该项目施工，为能够更好的实现项目安全质量进度目标，进一步强化施工现场管理，申请将项目负责人变更为何德平。			
建设单位意见：		监理单位意见：	
 公章： 年 月 日		 公章： 年 月 日	

建设行政主管部门意见：

签 章：

年 月 日

承诺申明

根据《中华人民共和国行政许可法》、《中华人民共和国建筑法》等法律、法规、规章，我单位贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司，作为项目建设单位，郑重承诺：所申报事项中申报信息、提交的申请材料及有关附件是准确、真实、有效的，扫描及复印件与原件一致，并已经过参建各方的确认，无伪造、编造、篡改等行为，没有虚报、瞒报、漏报或瞒报，我单位对承诺事项负全责，由此引发的一切法律、经济纠纷以及法律后果、法律责任由我公司承担。

建设单位（盖章）



法定代表人（盖章）



年 月 日

注：请正反面打印。




## 工程质量验收会议结论

工程名称	贵州茅台酒厂(集团)习酒有限责任公司“十四五”技改(一期)项目—大坡酒库区建设项目		
验收部位	1#~5#、7#~21#酒库、6#罐库及附属用房工程竣工验收	验收时间	2023年8月8日
验收结论意见	施工单位意见: <div style="text-align: center; font-size: 2em; margin: 10px 0;">合格</div> 项目质量技术负责人签字:	项目经理签字: 	
	监理单位意见: <div style="text-align: center; font-size: 2em; margin: 10px 0;">合格</div> 专业监理工程师签字:	总监理工程师签字: 	
	勘察单位意见: 	勘察负责人签字: 	
	设计单位意见: <div style="text-align: center; font-size: 2em; margin: 10px 0;">合格</div>	设计负责人签字: 	
	建设单位意见: <div style="text-align: center; font-size: 2em; margin: 10px 0;">合格</div>	项目负责人签字: 	
	现场代表签字:	项目负责人签字: 	
	质量监督单位意见: 		
	参加人员签字:		

附件: 1. 工程验收组成员名单; 2. 参加验收人员签到单; 3. 验收会议纪要。

## 单位工程竣工验收意见书

工程名称	贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司“十四五”技改（一期）项目一大坡酒库区建设项目		验收部位	1#~5#、7#~21#酒库、6#罐库及附属用房	
工程地址	习水县习酒镇	结构类型、层数	框架结构，地上1层~5层	规模 m <sup>2</sup>	184632m <sup>2</sup>
开工日期	2022年4月21日	完工日期	2023年7月26日	验收日期	2023年8月8日
专 家 组 验 收 意 见  (一)	<p>工程完成情况：</p> <p style="text-align: center;">按设计施工图和合同施工完成，按技术要求及国家验收规范要求达到合格工程标准，并隐蔽完工。</p>				
	<p>工程资料情况：</p> <p style="text-align: center;">资料真实、齐全，符合国家规范和设计备案要求。</p>				
	<p>工程实体质量情况：</p> <p style="text-align: center;">该单位工程符合设计要求和施工规范规定，评定为“合格”。</p>				
	<p>强制性标准执行情况：</p> <p style="text-align: center;">严格按照国家强制性标准执行。</p>				

专 家 组 验 收 意 见  (二)	综合质量评定：  合格		
	存在的问题及整改意见：  无		
	专家组成员签名：  何志平 刘俊 杨俊 杨志 何志平 刘俊 杨俊 杨志		
施工单位：  2023年8月8日	勘察单位：  2023年8月8日	设计单位：  2023年8月8日	
建设单位：  2023年8月8日	监理单位：  2023年8月8日		
监督单位意见：   2023年8月8日			

### 3、企业基本情况

企业基本情况一览表（牵头方）

企业名称	贵州建工集团第三建筑工程有限公司	企业曾用名（如有）	/
统一社会信用代码	915200002144132305	企业性质（民营/国有）	其他
注册资金（万元）	14251.78	注册地址	贵州省贵阳市南明区遵义路67号
企业法定代表人	傅亚松	建立日期	1992年04月18日
现有资质类别及等级	建筑工程施工总承包壹级；市政公用工程施工总承包壹级；钢结构工程专业承包壹级。		
企业简介（内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等）	贵州建工集团第三建筑工程有艰责任公司，成立于一九五二年，系建设部批准的壹级建筑施工企业，是贵州省建筑业骨干企业。企业注册资本金14251.78万人民币。公司现有在册职工528人，工程技术人员411人，高级工程师147人，一级建造师91人，二级建造师258人，工程技术应用研究员7人，劳务用工规模约1300余人。先后荣获全国和贵州省“重合同、守信用”企业、“中国建筑系统企业信誉AAA级单位”、“贵州省安全生产先进企业”、“贵州省优秀施工企业”、“贵州省建筑业先进企业”、“贵州省A级纳税人”、“贵阳市安全生产先进企业”等众多荣誉称号，位列贵州建筑企业100强。		
其他	/		

注：

1. 随本表附投标人营业执照、资质证书、安全生产许可证、企业性质证明资料（包括但不限于单位股权结构查询截图）等；

2. 如果表中填写的内容与招标人在相关网站查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。



统一社会信用代码  
915200002144132305

# 营业执照

(副本)



扫描二维码登录  
“国家企业信用  
信息公示系统”  
了解更多登记、  
备案、许可、监  
管信息。

名称 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

注册资本 壹亿肆仟贰佰伍拾壹万柒仟捌佰圆整

类型 其他有限责任公司

成立日期 1992年04月18日

法定代表人 傅亚松

住所 贵州省贵阳市南明区遵义路  
67号

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、国务院决定规定应当许可（审批）的，经审批机关批准后  
许可（审批）文件经营；法律、法规、国务院决定规定无需许可（审批）的，市场主体自主选择经营。建设工程施工  
；建筑劳务分包；文物保护工程施工；地膜用塑料制品生产；建筑智能化系统设计；城市建筑垃圾处置（清运）；建筑  
物拆除作业（爆破作业除外）；施工专业作业；住宅室内装饰装修；电气安装服务；劳务服务（不含劳务派遣）；园林  
绿化工程施工；土地整治服务；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务  
分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建筑劳务分包；建  
筑防水材料产品销售；建筑五金配件销售；建筑装饰材料销售；建筑装饰材料销售；建筑装饰材料销售；建筑装饰  
水暖管道零件及其他建筑用金属制品制造；建筑工程用机械销售；建筑用钢筋产品制造；建筑陶瓷制品加工制造；建筑  
陶瓷制品销售；建筑工程用机械制造；建筑工程用机械与设备租赁；建筑材料生产专用机械制造；新型建筑材料制造（不  
含危险化学品）；建筑用木料及木材配件加工；工程管理服务；城市市容管理；金属结构制造；安全技术防范系统设计  
施工服务；技术咨询服务；节能管理服务；票务服务；环境卫生管理（不含环境质量监测、污染源普查、城市生活  
垃圾、建筑垃圾、餐厨垃圾的处置服务）；钢结构件销售；信息系统集成服务；信息咨询服务；工程造价咨询业务

登记机关

2023



07 24  
年 月 日

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

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

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: 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

详细地址: 贵州省贵阳市南明区遵义路67号

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号): 915200002144132305

法定代表人: 傅亚松

注册资本: 14251.78万元人民币

经济性质: 有限责任公司(其他)

证书编号: D152039536

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包壹级;  
市政公用工程施工总承包壹级;  
钢结构工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:

中华人民共和国住房和城乡建设部制



统一社会信用代码：915200002144132305



# 安全生产许可证

编号：（黔）JZ安许证字[2005]010407

企业名称：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

法定代表人：傅亚松

单位地址：贵州省贵阳市南明区遵义路67号展览馆

经济类型：其他有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2026年2月14日 至 2029年2月13日

发证机关：贵州省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年02月14日



## 企业性质说明书

致招标人：中国中海直有限责任公司

我单位参加深圳南头直升机场迁建项目樟坑径新机场主运行区项目施工总承包工程的招标投标活动，我方郑重作以下承诺和说明：

本公司企业性质为其他（填写民营企业或国有企业或其他）。

特此说明！

附单位股权结构查询截图：

  
承诺人(盖章)：贵州建工集团第三建筑工程  
有限责任公司  
法定代表人(签名)：唐亚松

日期：2026年6月14日



企业基本情况一览表（成员）

企业名称	四川双龙机场建设有限公司	企业曾用名（如有）	四川双龙安装工程有 限公司
统一社会信用代码	91510000711882708J	企业性质（民营/国 有）	民营
注册资金（万元）	伍仟壹佰万元整	注册地址	中国(四川)自由贸易试 验区成都市高新区天仁 路 387 号大鼎世纪广场 2 栋 1201
企业法定代表人	全轶钊	建立日期	1999 年 7 月 26 日
现有资质类别及等级	机场目视助航工程专业承包壹级 机场场道工程专业承包壹级 民航空管工程及机场弱电系统工程专业承包壹级		
企业简介（内容包括企 业规模、人员数量及具 有技术职称人员所占的 比率等）	员工总人数：153 人，项目经理 48 人，高级职称人员 19 人，中级职 称人员 46 人，初级职称人员 45 人，技工 15 人。		
其他	/		

注：

1. 随本表附投标人营业执照、资质证书、安全生产许可证、企业性质证明资料（包括但不  
限于单位股权结构查询截图）等；
2. 如果表中填写的内容与招标人在相关网站查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作  
假的情形。



# 营业执照



扫描经营主体信息码，了解更多登记、备案、许可、监管信息。

统一社会信用代码  
91510000711882708J

(副本) 副本编号: 6 - 1

名称 四川双龙机场建设有限公司

注册资本 伍仟壹佰万元整

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 1999年07月26日

法定代表人 全轶轶

住所 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

经营范围 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理。(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, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 货物进出口; 技术进出口; 软件开发; 软件外包服务; 信息技术咨询服务; 工程和技术研究和试验发展; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 计算机软硬件及辅助设备批发; 计算机软硬件及辅助设备零售; 信息系统运行维护服务; 信息系统集成服务; 安全技术防范系统设计施工服务; 航空运营支持服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 金属制品销售; 机械设备销售; 电气设备销售; 物联网设备销售; 配电开关控制设备销售; 机械电气设备销售。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

登记机关



2026年1月20日



# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:四川双龙机场建设有限公司

详细地址:中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号):91510000711882708J

法定代表人:全轶钊

注册资本:5100万元人民币

经济性质:有限责任公司(自然人投资或控股)

证书编号:D151102086

有效期:2028年12月11日

资质类别及等级:

机场场道工程专业承包壹级;

机场目视助航工程专业承包壹级;

民航空管工程及机场弱电系统工程工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2024年11月4日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



统一社会信用代码：91510000711882708J

# 安全生产许可证



编号：（川）JZ安许证字[2004]000758

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：全轶钊

单位地址：中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

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：2025年06月10日 至 2028年06月10日

发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年06月10日



## 企业性质说明书

致招标人：中国中海直有限责任公司

我单位参加深圳南头直升机场迁建项目樟坑径新机场主运行区项目施工总承包工程的招投标活动，我方郑重作以下承诺和说明：

本公司企业性质为民营企业（填写民营企业或国有企业或其他）

特此说明！

附单位股权结构查询截图：



承诺人（盖章）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人（签名）：金秋利

日期：2026年6月14日

- 目录导航
- 基础信息
- 行政许可信息
- 行政处罚信息
- 知识产权信息
- 股东及出资信息
- 分支机构信息
- "多证合一"信息公示
- 清算信息
- 变更信息
- 其他信息
- 获得荣誉信息
- 行政许可信息
- 知识产权信息
- 质押股权出质
- 司法协助信息
- 稽查检查信息
- 违法失信信息
- 严重违法失信
- 违法失信信息
- 自主公示信息
- 登记机关发布公告
- 自主公示信息
- 自主公示信息
- 登记机关发布公告
- 自主发布公告
- 抽查检查信息
- 违法失信信息
- 自主公示信息
- 严重违法失信
- 自主公示信息
- 登记机关发布公告
- 自主发布公告

### 四川双龙机场建设有限公司

统一社会信用代码: 91510007118827081 特种设...  
注册号:  
法定代表人: 全铁树  
登记机关: 成都高新区市场监督管理局  
成立日期: 1999年07月26日

#### 营业执照信息

统一社会信用代码:	91510007118827081	企业名称:	四川双龙机场建设有限公司
注册号:		法定代表人:	全铁树
类型:	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期:	1999年07月26日
注册资本:	5100.000000万人民币	核准日期:	2026年01月20日
登记机关:	成都高新区市场监督管理局	登记状态:	存续(在营、开业、在册)
住所:	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201		
经营范围:	许可项目: 建设工程设计; 特种设备安装改造修理。(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, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 货物进出口; 技术进出口; 软件开发; 软件外包服务; 信息技术咨询服务; 工程和技术研究和试验发展; 工程技术咨询服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 计算机软... 计算机硬件及辅助设备批发; 计算机软硬件及辅助设备零售; 信息系统运行维护服务; 信息系统集成服务; 安全技术防范系统设计施工服务; 航空运营支持服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 金属制品销售; 机械零件销售; 电气设备销售; 物联网设备销售; 物联网设备销售; 物联网设备销售; 物联网设备销售。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)		

备注: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整市场主体年度报告公示内容的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统或网络将企业年度报告公示内容作相应调整, 详见 [https://www.samr.gov.cn/zq/zhongguo/fdndgknsqjzjiam/2023/yw\\_9d87196a37a46fc6955442110947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zq/zhongguo/fdndgknsqjzjiam/2023/yw_9d87196a37a46fc6955442110947b2.html)

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	全铁树	自然人股东	身份证	非公示项	
2	金力歌	自然人股东	身份证	非公示项	
3	王博华	自然人股东	身份证	非公示项	
4	李德杰	自然人股东	身份证	非公示项	
5	四川省蜀道企业管理合伙企业(有限合伙)	企业法人	营业执照(公司)	91510100MAE175Q65R	

共 5 页 第 1 页



## 4、企业信用情况

### 企业信用情况

投标人格式自拟。

信用情况查询途径与查询内容：

(1)近一年内企业是否有失信或执行能力欠缺记录,查询途径以“中国执行信息公开网”、“全国企业信用信息公示系统(严重违法失信名单(黑名单)信息)”查询结果;由投标单位自行提供查询截图证明。

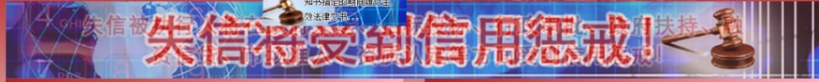
(2)证明材料:请仔细阅读第二章第(六)定标-《资信标要求一览表》,务必按资信要求一览表提供相关材料,证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记,以便招标人审核。



# 中国执行信息公开网

限制高消费令 司法便民

首页 执行公开服务



### 失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
王巧玲	4101041980****5523
郭菲菲	3101031978****2426
陈峰	3405031964****0412
金根宝	3405041963****0235
胡怀荣	3201251963****3634

### 失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
六艺星空(北京)文化传播有限公司	08281666X
上海碧阳进出口有限公司	755743523
上海千驰文化传播有限公司	301601782
嘉兴市天亿光电有限公司	35014827-5
北京东方鑫宏游乐园	74159080-2

### 查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号/组织机构代码:

省份:

验证码:  

### 查询结果

在全国范围内没有找到 915200002144132305 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司 相关的结果。



目录导航

基础信息 ^

营业执照信息

营业期限信息

股东及出资信息

主要人员信息

分支机构信息

“多证合一”信息公示

清算信息

变更信息

另册管理

获得荣誉信息 v

行政许可信息 v

知识产权信息 v

抵押出质信息 v

司法协助信息 v

抽查检查信息 v

违法失信信息 v

自主公示信息 v

登记机关发布公告 v

自主发布公告 v

抽查检查信息 v

违法失信信息 v

自主公示信息 v

登记机关发布公告 v

自主发布公告 v

抽查检查信息 v

违法失信信息 v

自主公示信息 v

登记机关发布公告 v

自主发布公告 v

抽查检查信息 v

违法失信信息 v

自主公示信息 v

登记机关发布公告 v

自主发布公告 v

## 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

存续 (在营、开业、在册)

☆ 关注

更多 v

统一社会信用代码: 915200002144132305

注册号:

法定代表人: 傅亚松

登记机关: 贵州省市场监督管理局

成立日期: 1992年04月18日

股东及出资信息

变更信息

行政许可信息

企业年报信息

行政处罚信息

列入经营异常名录...

列入严重违法失信...

### 营业执照信息

统一社会信用代码:	915200002144132305	企业名称:	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司
注册号:		法定代表人:	傅亚松
类型:	其他有限责任公司	成立日期:	1992年04月18日
注册资本:	14251.780000万人民币	核准日期:	2023年07月24日
登记机关:	贵州省市场监督管理局	登记状态:	存续 (在营、开业、在册)
住所:	贵州省贵阳市南明区遵义路67号		
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、国务院决定规定应当许可(审批)的,经审批机关批准后凭许可(审批)文件经营;法律、法规、国务院决定规定无需许可(审批)的,市场主体自主选择经营。(建设工程施工;建筑劳务分包;文物保护工程施工;建筑用钢筋产品生产;建筑智能化系统设计;城市建筑垃圾处置(清运);建筑物拆除作业(爆破作业除外);施工专业作业;住宅室内装饰装修;电气安装服务;劳务服务(不含劳务派遣);园林绿化工程施工;土地整治服务;建筑砌块销售;建筑砌块制造;建筑用石加工;建筑材料销售;轻质建筑材料销售;建筑防水卷材产品销售;建筑用金属配件制造;建筑用金属配件销售;轻质建筑材料制造;建筑物清洗服务;建筑装饰、水暖管道零件及其他建筑用金属制品制造;建筑工程用机械销售;建筑用钢筋产品销售;建筑陶瓷制品加工制造;建筑陶瓷制品销售;建筑工程用机械制造;建筑工程机械与设备租赁;建筑材料生产专用机械制造;新型建筑材料制造(不含危险化学品);建筑用木料及木材组件加工;工程管理服务;城乡市容管理;金属结构制造;安全技术防范系统设计施工服务;技术玻璃制品销售;节能管理服务;装卸搬运;环境卫生管理(不含环境监测、污染源检查、城市生活垃圾、建筑垃圾、餐厨垃圾的处置服务);砼结构构件销售;信息系统集成服务;白蚁防治服务;工程造价咨询业务)		

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整,详见 [https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgkf/dzdgknr/djcz/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgkf/dzdgknr/djcz/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

### 行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页

### 列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页

### 列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页



# 失信将受到信用惩戒!

## 失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
	3303211967****0310
	1502031964****1226
	6204231970****3324
宋连祥	6201211974****6018
刘东园	3508231982****4927
付经琴	3601231985****1945

## 失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京东方鑫宠物乐园	74159080-2
北京东方鑫宠物乐园	74159080-2
青岛融安暖通设备有限公司	9137021169****847J
青岛融安机电有限公司	9137021179****3344
深圳市赛尔服饰有限公司	9144030058****472M

**限制高消费令**  
因被执行人未按执行通知书指定的期间履行义务，依法限制消费。

## 查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:

## 查询结果

在全国范围内没有找到 91510000711882708J 四川双龙机场建设有限公司 相关的结果。

目录导航

基础信息

全部展开

营业执照信息

营业期限信息

股东及出资信息

主要人员信息

分支机构信息

“多证合一”信息公示

清算信息

变更信息

另册管理

获得荣誉信息

行政许可信息

知识产权信息

抵押出质信息

司法协助信息

抽查检查信息

违法失信信息

自主公示信息

登记机关发布公告

自主发布公告

违法失信信息

违法失信信息

违法失信信息

自主公示信息

登记机关发布公告

违法失信信息

违法失信信息

自主公示信息

违法失信信息

自主公示信息

登记机关发布公告

自主发布公告

违法失信信息

违法失信信息

自主公示信息

登记机关发布公告

自主发布公告

违法失信信息

自主公示信息

违法失信信息

自主公示信息

登记机关发布公告

自主发布公告

## 四川双龙机场建设有限公司

存续 (在营、开业、在册)

☆ 关注

更多

统一社会信用代码: 91510000711882708J 特种设备获证企业

注册号:

法定代表人: 全轶钊

登记机关: 成都高新区市场监督管理局

成立日期: 1999年07月26日

股东及出资信息

变更信息

行政许可信息

企业年报信息

行政处罚信息

列入经营异常名录...

列入严重违法失信...

### 营业执照信息

统一社会信用代码:	91510000711882708J	企业名称:	四川双龙机场建设有限公司
注册号:		法定代表人:	全轶钊
类型:	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期:	1999年07月26日
注册资本:	5100.000000万人民币	核准日期:	2026年01月20日
登记机关:	成都高新区市场监督管理局	登记状态:	存续 (在营、开业、在册)
住所:	中国 (四川) 自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201		
经营范围:	许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理。(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,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目: 货物进出口; 技术进出口; 软件开发; 软件外包服务; 信息技术咨询服务; 工程和技术研究和试验发展; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 计算机软硬件及辅助设备批发; 计算机软硬件及辅助设备零售; 信息系统运行维护服务; 信息系统集成服务; 安全技术防范系统设计施工服务; 航空运营支持服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 金属制品销售; 机械销售; 电气设备销售; 物联网设备销售; 配电开关控制设备销售; 机械电气设备销售。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)		

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整,详见 [https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

### 行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页

### 列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页

### 列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页

## 5、企业获奖情况

### 投标人获奖情况一览表

序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同甲方	获奖奖项名称	获奖时间	颁奖机构
1	清镇市百花社区公租房5、6、7号楼建设项目	25729.06	清镇市公共住宅建设投资有限公司	2022年度贵州省“黄果树杯”优质工程	2022.12.30	贵州省建筑业协会
2	佛山顺德国通工业仓储园区一期B区仓库十、综合厂房五	5133.18	佛山顺德国通物流城有限公司	2025年度贵州省优质工程	2025.12.31	贵州省建筑业协会
3	贵州茅台酒厂(集团)习酒有限责任公司“十四五”技改(一期)项目——大坡酒库区建设项目	132000	贵州茅台酒厂(集团)习酒有限责任公司	2023年度贵州省“黄果树杯”优质工程	2023.12.27	贵州省建筑业协会
4	昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目	17449.057238	昆明医科大学	云南省2023年度优质工程三等奖	2024.03	云南省建筑业协会
5	广东小熊精品电器有限公司新建智能小家电制造基地(二期)项目	30831.543675	广东小熊精品电器有限公司	2024年度贵州省优质工程	2024.12.30	贵州省建筑业协会

注:

(1) 近5年(从招标公告发布之日倒算,以获奖证书落款时间为准)提供投标人自认为最具代表性的项目获奖情况(同一项目获奖只计一次,按最高级别计取,不超过5项,若所提供奖项超过5项,统计时只计取前5项奖项)。

(2) 证明材料：请仔细阅读第二章第(六)定标-《资信标要求一览表》，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。

# 证书

证书编号：18

“清镇市百花社区公租房5、6、7号楼建设项目”被评为2022年度  
贵州省“黄果树杯”优质工程。

承建单位：贵州建工集团第三建筑工程有限公司 工程项目经理：张勇 工程技术负责人：张文林

建设单位：清镇市公共住宅建设投资有限公司 主要负责人：陈卓

设计单位：上海千年城市规划工程设计股份有限公司 主要负责人：殷文涛

质量监督单位：清镇市建筑工程质量监督站 主要负责人：潘峰

监理单位：贵州三恒工程管理有限公司 工程总监：李玲

地勘单位：贵州鼎盛岩土工程有限公司 主要负责人：陈简

特发此证



# 佛山顺德国通工业仓储园区一期B区仓库十、综合厂房五

## 证书

证书编号: 04

### 佛山顺德国通工业仓储园区一期B区仓库十、综合厂房五 被评为2025年度贵州省优质工程

承 建 单 位: 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司    工程项目经理: 陶仕俊    工程技术负责人: 吴春兰  
建 设 单 位: 佛山顺德国通物流城有限公司    主要负责人: 廖培龙  
设 计 单 位: 中机中联工程有限公司    主要负责人: 罗平  
质 量 监 督 单 位: 佛山市顺德区住房和城乡建设和水务局    主要负责人: 潘嘉健  
监 理 单 位: 陕西彩虹工程建设项目管理有限公司    工程总监: 胡华昌  
地 勘 单 位: 建材广州工程勘测院有限公司    主要负责人: 王春彭

特发此证

贵州省建筑业协会  
2025年12月31日

贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司“十四五”技改（一期）项目——大坡酒库区建设项目

# 证书

证书编号:10

贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司“十四五”技改（一期）项目——大坡酒库区建设项目(9#、10#、11#、12#陶坛酒库)被评为2023年度贵州省“黄果树杯”优质工程。

承建单位：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司 工程项目经理：何德平 工程技术负责人：罗明智

参建单位：贵州中岭建筑工程有限公司 工程项目经理：卿松 工程技术负责人：杨培取

建设单位：贵州习酒股份有限公司 主要负责人：徐青礼

设计单位：申都设计集团有限公司 主要负责人：杨晓阳

质量监督单位：习水县建筑业服务中心 主要负责人：何永长

监理单位：中凯俊成建设咨询有限公司 工程总监：刘小川

地勘单位：贵阳建筑勘察设计有限公司 主要负责人：覃玉元

特发此证

贵州省建筑业协会  
2023年12月27日



昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目



# 荣誉证书

贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司  
主承建：昆明医科大学教学综合实训用房及学生公寓建设项目

荣获云南省  
二〇二三年度

# 优质工程三等奖

云南省建筑业协会  
二〇二四年三月



扫描全能王 创建

# 广东小熊精品电器有限公司新建智能小家电制造基地（二期）项目

## 证书

证书编号：17

### 广东小熊精品电器有限公司新建智能小家制造基地（二期）项目车间二 被评为2024年度贵州省优质工程

承建单位：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	工程项目经理：朱仁亮	工程技术负责人：蔡兴刚
建设单位：广东小熊精品电器有限公司	主要负责人：梁智豪	
设计单位：中地设计集团有限公司	主要负责人：孙海角	
质量监督单位：佛山市顺德区住房城乡建设和水务局	主要负责人：张恒业	
监理单位：广东建友工程建设监理有限公司	工程总监：钟志江	
地勘单位：广东华兴达岩土工程有限公司	主要负责人：温冠楨	

特发此证

贵州省建筑业协会  
2024年12月30日

## 6、拟派项目团队能力

### 拟派项目团队一览表

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明				学历
				证明名称	证号	级别	专业	
1	项目经理	杨秀勇	高级工程师	注册建造师证	贵 15220142015029 08	一级	建筑工程	本科
2	生产经理	蔡兴刚	高级工程师	职称证	黔高 2014002684	高级	建筑工程类结构	本科
3	技术负责人	何德平	高级工程师	职称证	黔高 2014002650	高级	建筑工程类(结构)	专科
4	质量负责人	曹海艳	高级工程师	岗位证	05217106952170 00126	/	土建	本科
5	安全负责人	姚远春	工程师	安全生产考核合格证	黔建安 C3 (2018) 0079254	C	建筑工程管理	本科
6	目视助航工程师	廖祖钢	高级工程师	职称证	20240101050230 003430	高级	建筑电气与智能化工程	本科
7	民航空管工程及机场弱电工程师	余晓勇	高级工程师	职称证	201922031274	高级	电气自动化	本科
8	场道工程师	李政宏	工程师	职称证	00009883	中级	市政工程(机电工程)	本科
9	施工员	田茂友	高级工程师	岗位证	05217101952170 00284	/	土建	专科
10	资料员	孙文群	工程师	岗位证	05218114952180 00863	/	/	本科
11	安全员	王莹	工程师	安全生产考核合格证	黔建安 C3 (2024) 002036 6	C	建筑工程管理	本科
12	劳资专管员	王佳	工程师	岗位证	05218113952180 00179	/	建筑工程管理	本科
13	造价师	吴登慧	高级工程师	注册造价工程师证	建 [造]1116520000	一级	土木建筑工程	本科

					0995			
--	--	--	--	--	------	--	--	--

注:

(1) 投标人至少需配置项目经理、生产经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人等专业技术人员，提供与商务标一致的《项目管理班子配备情况表》。

(2) 证明材料：请仔细阅读第二章第（六）定标-《资信标要求一览表》，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。

项目经理-杨秀勇

中华人民共和国居民身份证

签发机关 开阳县公安局  
有效期限 2016.09.12-2036.09.12

姓名 杨秀勇  
性别 男 民族 土家  
出生 1971年5月6日  
住址 贵州省开阳县金中镇开磷社区汤家沟8栋1号  
公民身份号码 520103197105063234



普通高等学校

毕业证书

学生 杨秀勇 性别 男 , 一九七一年 五 月 六 日生, 于二〇一五年  
九 月至二〇二〇年 七 月在本校网络教育 工程管理 专业  
专科起点本科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 华中科技大学 校(院)长: 

证书编号: 104877202005711114 二〇二〇年 七 月 一 日





使用有效期: 2026年02月12日  
2026年08月11日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 杨秀勇

性别: 男

出生日期: 1971年05月06日

注册编号: 贵1522014201502908



聘用企业: 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2026-01-22至2029-01-21)

市政公用工程(有效期: 2026-01-22至2029-01-21)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

杨秀勇

个人签名: 杨秀勇

签名日期: 2026.2.12



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2026年04月14日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：黔建安B（2020）0077720

姓 名：杨秀勇

性 别：男

出生年月：1971年5月6日

企业名称：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年11月19日

有效 期：2023年11月8日 至 2026年11月19日



发证机关：贵州省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年11月08日



GZZC

证书编号：黔高2000053020284

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：杨秀勇

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520103197105063234

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程管理

资格名称：工程技术人员\_高级工程师

评审类型：社会化评审

取得时间：2020年12月31日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省工程系列建筑专业技术职务任职资格高级评审委员会	贵州省住房和城乡建设厅



请使用微信小程序“贵州人社”扫一扫核验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsr.s.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年09月09日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2026年06月11日



## 贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	杨秀勇	个人编号	100043950467		身份证号	520103197105063234	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	199601-202605	365	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200001-202605	317	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	202001-202605	77	0
	工伤保险	贵安新区本级	暂停缴费 (中断)	贵州贵安城市建设集团有限公司	201708-201912	29	0
工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费 (中断)	贵州磷化(集团)有限责任公司	201001-201707	91	0	

打印日期: 2026-05-18

提示: 1、如对您的参保信息有疑问, 请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。

2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



(业务电子专用章)

# 生产经理-蔡兴刚



GZZC

证书编号：黔高2014002684

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：蔡兴刚

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520203197602061112

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程类（结构）

资格名称：工程技术人员\_高级工程师

评审类型：社会化评审

取得时间：2014年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省工程系列高级评审委员会	贵州省人力资源和社会保障厅



请使用微信小程序“贵州人社”扫一扫核验

统一核验地址：<https://rcrs.gzrsr.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年07月26日

贵州省人力资源和社会保障厅监制



生成时间：2026年04月27日

## 贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	蔡兴刚	个人编号	100031034794		身份证号	520203197602061112	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	199807-202605	335	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200106-202605	300	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200505-201808	160	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	201811-202605	91	0
	工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费 (中断)	贵阳诚维人力资源管理有限公司	201312-201404	5	0
	工伤保险	清镇市	暂停缴费 (中断)	贵州建工红枫建设工程有限公司	201809-201810	2	0

打印日期：2026-05-18

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。  
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 技术负责人-何德平

姓名 何德平  
性别 男 民族 汉  
出生 1975 年 11 月 12 日  
住址 贵州省贵阳市南明区沙冲南路153号6栋6单元1楼1号  
公民身份号码 522129197511123015




中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 贵阳市公安局南明分局  
有效期限 2026.03.09-长期

普通高等学校  
毕业证书



学生 何德平 性别 男，一九七五年十一月十二日生，于一九九五年九月至一九九八年七月在本校  
建筑工程 专业 三年制  
专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 于国根  
校 名: 贵州工业大学  
一九九八年七月五日  
学校编号: 98021250

中华人民共和国国家教育委员会印制  
No. 00287138



使用有效期: 2026年03月22日  
- 2026年09月18日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 何德平

性别: 男

出生日期: 1975年11月12日

注册编号: 贵1522019202000628



聘用企业: 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2026-03-20至2029-03-19)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

何德平

个人签名: 何德平

签名日期: 2026.3.22



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2020年06月01日

GZZC

证书编号：黔高2014002650

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：何德平

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：522129197511123015

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程类（结构）

资格名称：工程技术人员\_高级工程师

评审类型：社会化评审

取得时间：2014年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省工程系列高级评审委员会	贵州省人力资源和社会保障厅



仅限本人查验



统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年08月19日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2026年05月21日

## 贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	何德平	个人编号	100042495557		身份证号	522129197511123015	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	199807-202605	335	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200106-202605	300	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200505-202605	253	0
	工伤保险	桐梓县	暂停缴费 (中断)	贵州建工桐盛建设工程有限公司	201801-201810	10	0

### 转入情况

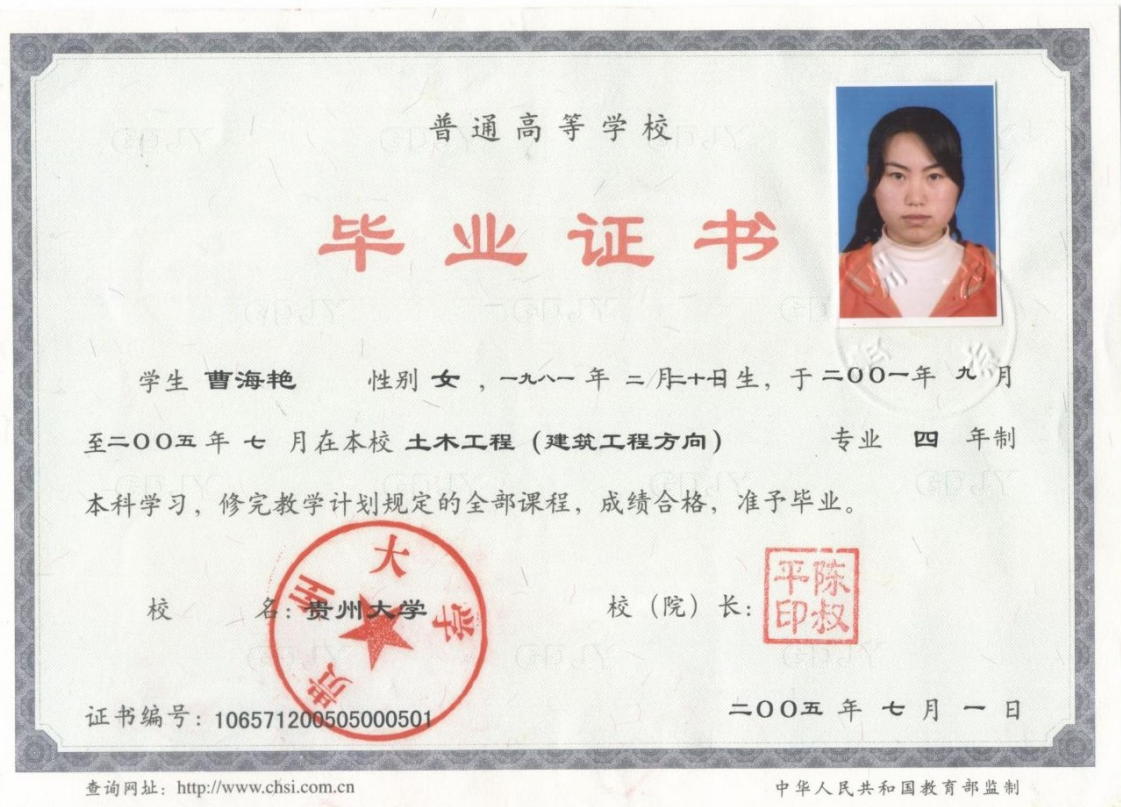
原参保地	转移险种	缴费起止时间	转移总月数
桐梓县	110	201801-201810	10

打印日期：2026-05-18

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。  
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 质量负责人-曹海艳



证书编码：0521710695217000126

# 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：曹海艳

身份证号：15210319810221062X

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。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 35 学时。

2024 年度，继续教育学时为 34 学时。



扫码验证

培训机构：贵州省

发证时间：2023年 06月 14日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

GZZC

证书编号：黔高2019004499

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：曹海艳

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：15210319810221062X

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程

资格名称：工程技术人员\_正高级工程师

评审类型：社会化评审

取得时间：2019年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省正高级工程师任职资格评审委员会	贵州省人力资源和社会保障厅



请使用微信小程序“贵州人社”扫一扫核验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年06月25日

贵州省人力资源和社会保障厅监制



生成时间：2026年03月27日

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	曹海艳	个人编号	100041838654		身份证号	15210319810221062X	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200609-202605	237	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200609-202605	237	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200609-202605	237	0
	工伤保险	桐梓县	暂停缴费 (中断)	贵州建工桐盛建设工程有限公司	201801-201810	10	0

转入情况			
原参保地	转移险种	缴费起止时间	转移总月数
桐梓县	110	201801-201810	10

打印日期：2026-05-18

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。  
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 安全负责人-姚远春



# 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（2018）0079254

姓 名：姚远春

性 别：女

出 生 年 月：1990年8月2日

企 业 名 称：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年11月6日

有 效 期：2024年10月10日 至 2027年10月10日



发证机关：贵州省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年10月10日



GZZC

证书编号：黔考中2400051963171

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：姚远春

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：522322199008021463

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程管理

资格名称：工程技术人员\_工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2024年12月31日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅	贵州省人力资源和社会保障厅



仅限本人查验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsrss.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年06月15日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2026年03月17日



## 贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	姚远春	个人编号	100045576869		身份证号	522322199008021463	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200902-200902 201106-202605	181	27
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200902-200902 201106-202605	181	27
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	201106-202605	180	0
	工伤保险	桐梓县	暂停缴费 (中断)	贵州建工桐盛建设工程有限公司	201801-201803	3	0
	工伤保险	南明区	暂停缴费 (中断)	遵义市水利水电工程建设总公司贵阳分公司	200902-200902	1	0

## 转入情况

原参保地	转移险种	缴费起止时间	转移总月数
桐梓县	110	201801-201803	3

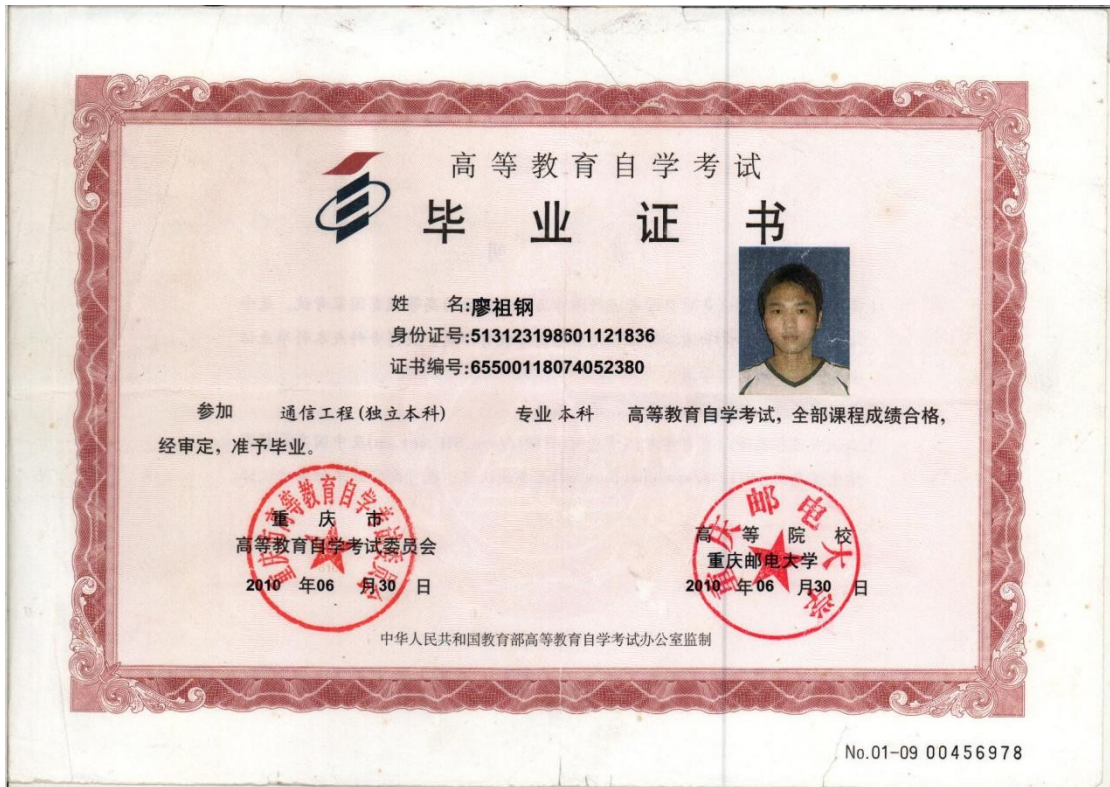
打印日期：2026-05-18

提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。

2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 目视助航工程师-廖祖钢



# 四川省高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：廖祖钢

性别：男

身份证号：513123198601121836

资格名称：高级工程师

专业名称：建筑电气与智能化工程

评审组织：成都市工程技术高级职称评审委员会

评审时间：2024-08-09

审批机关：成都市人力资源和社会保障局

批准文号：成人社职称〔2024〕87号

批准时间：2024-10-21

编号：20240101050230003430

查询网址：四川人社在线公共服务平台



成都市人力资源和社会保障局

职称专用章



### 四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 廖祖桐

性别: 男

社会保障号码: 5101231496012183



#### (一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	157
失业保险	参保缴费	157
工伤保险	参保缴费	156
工伤保险	暂停缴费(中断)	156

#### (二) 2024年07月至2026年06月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	类型	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
			缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	
202407	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202408	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202409	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202410	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202411	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202412	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202501	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202502	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202503	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202504	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202505	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202506	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202507	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202508	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202509	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202510	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202511	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202512	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	32.5	成都市高新区
202601	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202602	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202603	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202604	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202605	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区
202606	10010006023	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	52	成都市高新区

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010006023: 四川双龙机场建设有限公司。

打印时间: 2026年06月12日

# 民航空管工程及机场弱电工程师-余晓勇



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发  
Chengdu Human Resources  
and Social Security Bureau

编号: 201922031274



姓名 余晓勇  
Full Name

性别 男  
Sex

身份证号 510124198606191431  
ID Number

专业名称 电气自动化  
Speciality

资格名称 高级工程师  
Professional Qualification 成都市工程技术高级职

评审组织 称评审委员会  
Appraisal Organization

评审时间 2022年12月9日  
Appraisal Date

批准文号 成人社职称〔2023〕55号  
Approval Number

批准时间 2023年8月24日  
Approval Date

查询码 A213023024465168  
Query Code

585



### 四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 余晓勇

性别: 男

社会保障号码: 5101241880019143



#### (一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	173
失业保险	参保缴费	173
工伤保险	参保缴费	169
工伤保险	暂停缴费(中断)	169

#### (二) 2026年01月至2026年05月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202601	10010006023	企业养老	4588	734.08	387.04	4588	27.53	18.35	4588	47.72	成都市高新区
202602	10010006023	企业养老	4588	734.08	387.04	4588	27.53	18.35	4588	47.72	成都市高新区
202603	10010006023	企业养老	4588	734.08	387.04	4588	27.53	18.35	4588	47.72	成都市高新区
202604	10010006023	企业养老	4588	734.08	387.04	4588	27.53	18.35	4588	47.72	成都市高新区
202605	10010006023	企业养老	4588	734.08	387.04	4588	27.53	18.35	4588	47.72	成都市高新区

打印时间: 2026年06月12日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010006023: 四川双龙机场建设有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色公章。如需验证, 请通过以下两种方式办理:

①电脑端: 进入“四川人社在线公共服务平台”主页, 点击“参保证明验证”, 登录后输入验证码: ACh2fwMg3bNWnSWj\*8M进行验证。验证码的有效期至2026年09月12日。

②手机端: 登录“四川人社”APP, 扫描首页左上角的二维码进行验证。二维码的有效期至2026年09月12日。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数, 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2026年01月至2026年05月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

# 场道工程师-李政宏

普通高等学校

## 毕业证书



学生 李政宏 性别 男，一九八七年十一月二十四日生，于二〇二〇年九月至二〇二四年一月在本校 电气工程及其自动化 专业 专科升本科学习(网络教育)，修完教学计划规定的全部课程，总学分 80 学分，成绩合格，准予毕业。

校 名：四川 大学



校 长：

江劲松

证书编号：106107202405000839

二〇二四年一月八日

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号  
NO : 00009883

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Chengdu Reform Of Professional  
Title Leading Group Made

2377  
姓名 李政宏

性别 男

身份证号 513701198711245834

成都市工程技术市政工程专业  
评审组(初)级职称评审专家委员会

专业名称 市政工程(机电工程)

资格名称 工程师



审批机关 成都市职称改革工作领导小组

2017年12月7日

任职资格时间

2018年4月4日

批准时间

2018年4月26日

发证时间



### 四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 李政宏

性别: 男

社会保障号码: 5137011432114583



#### (一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	135
失业保险	参保缴费	135
工伤保险	参保缴费	134
生育保险	参保缴费	134

#### (二) 2024年07月至2026年06月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴费	个人缴费	缴费基数	单位缴费	个人缴费	缴费基数		单位缴费
202407	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202408	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202409	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202410	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202411	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202412	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202501	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202502	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202503	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202504	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202505	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202506	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202507	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202508	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202509	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202510	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202511	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202512	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	52	成都市高新区
202601	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202602	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202603	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202604	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202605	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区
202606	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	成都市高新区

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010006023: 四川双龙机场建设有限公司。

打印时间: 2026年06月12日

# 施工员-田茂友



证书编码：0521710195217000294

# 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：田茂友

身份证号：520102197610053831

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。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 33 学时。

2024 年度，继续教育学时为 35 学时。



扫码验证

培训机构：贵州省

发证时间：2023年 06月 30日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

GZZC

证书编号：黔高2018003158

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：田茂友

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520102197610053831

资格系列：工程技术人员

资格专业：房屋建筑施工

资格名称：工程技术人员\_高级工程师

评审类型：社会化评审

取得时间：2018年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省工程系列建筑专业技术职务任职资格高级评审委员会	贵州省住房和城乡建设厅



请使用微信小程序“贵州人社”扫一扫核验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年03月27日

贵州省人力资源和社会保障厅监制



生成时间：2026年05月29日

## 贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	田茂友	个人编号	100029970125		身份证号	520102197610053831	
参保缴费 情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	199707-202605	347	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200106-202605	300	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200505-202605	253	0
	工伤保险	安龙县	暂停缴费 (中断)	安龙县久创商砼有限公司	201709-201709	1	0

打印日期：2026-05-18

提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。

2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 资料员-孙文群



证书编码：0521811495218000863

# 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：孙文群

身份证号：522636198304190042

岗位名称：资料员

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。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 34 学时。

2024 年度，继续教育学时为 35 学时。



扫码验证

培训机构：贵州省

发证时间：2023年 08月 09日

查询地址：<http://cgz.mohurd.gov.cn>

GZZC

证书编号：黔考中2100051962676

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：孙文群

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：522636198304190042

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程管理

资格名称：工程技术人员\_工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2021年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅 贵州省自然资源厅	贵州省人力资源和社会保障厅



请使用微信小程序“贵州人社”扫一扫核验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景：本人使用 有效期至：2026年08月11日

贵州省人力资源和社会保障厅监制



生成时间：2026年05月13日

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	孙文群	个人编号	100042895169		身份证号	522636198304190042	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200806-202605	216	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200806-202605	216	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200806-202605	216	0

打印日期：2026-05-18

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。  
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 安全员-王莹



# 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）0020366

姓名：王莹

性别：女

出生年月：1988年3月29日

企业名称：贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年12月17日

有效期：2024年12月17日 至 2027年12月16日



发证机关：贵州省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年12月17日



GZZC

证书编号：黔中2018012529

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：王莹

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520103198803292020

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程管理

资格名称：工程技术人员\_工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2018年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅	贵阳市人力资源和社会保障局



请使用微信小程序“贵州人社”扫一扫核验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年08月24日

贵州省人力资源和社会保障厅监制



生成时间：2026年05月26日

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	王莹	个人编号	100044149269		身份证号	520103198803292020		
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数	
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	201206-202605	168	0	
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	201206-202605	168	0	
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	201206-201808	75	0	
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	202005-202202	22	0	
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	202404-202605	26	0	
	工伤保险	观山湖区	暂停缴费（中断）	贵州建工高新建筑工程有限公司	202203-202403	25	0	
	工伤保险	清镇市	暂停缴费（中断）	贵州建工红枫建设工程有限公司	201809-202004	20	0	

打印日期：2026-05-18

提示：1、如到您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。

2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 劳资专管员-王佳



证书编码：0521811395218000179

# 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： 王佳

身份证号： 520102199103011628

岗位名称： 劳务员

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。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 33 学时。

2024 年度，继续教育学时为 35 学时。



扫码验证

培训机构： 贵州省

发证时间： 2023年 07月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

GZZC

证书编号：黔中2018012971

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：王佳

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520102199103011628

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑工程管理

资格名称：工程技术人员\_工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2018年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅	贵阳市人力资源和社会保障局



仅限本人查验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年08月27日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2026年05月29日

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	王佳	个人编号	100028733574		身份证号	520102199103011628	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	201605-202605	121	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	201605-202605	121	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	201605-202605	121	0

打印日期: 2026-05-18

提示: 1、如对您的参保信息有疑问, 请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。

2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



# 造价师-吴登慧

姓名 吴登慧  
性别 女 民族 汉  
出生 1977 年 10 月 15 日  
住址 贵州省贵阳市南明区建筑巷7号3栋3单元603号  
公民身份号码 520102197710153848



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 贵阳市公安局南明分局  
有效期限 2025.11.17-长期

成人高等教育

## 毕业证书



学生 吴登慧 性别 女，一九七七年十月十五日生，于二〇〇五年三月至二〇〇八年一月在本校 房地产经营管理专业 业余 学习，修完 本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：贵州财经学院 校（院）长：陈厚义

批准文号：  
证书编号：106715200805000627

国家教育委员会  
教成[1991]14号

二〇〇八年一月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

使用有效期: 2026年03月31日  
- 2026年06月29日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer' Certificate of Registration

姓 名: 吴登慧  
性 别: 女  
出 生 日 期: 1977年10月15日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]111165200000995  
有 效 期: 2025年01月01日-2028年12月31日  
聘 用 单 位: 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司



吴登慧

个人签名:

吴登慧

签名日期:

2026.3.31



发证日期: 2024年12月09日

GZZC

证书编号：黔高2100053020216

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：吴登慧

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520102197710153848

资格系列：工程技术

资格专业：房建工程

资格名称：工程技术\_正高级工程师

评审类型：社会化评审

取得时间：2022年01月17日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	贵州省工程系列建筑专业技术职务任职资格高级评审委员会	贵州省住房和城乡建设厅



仅限本人查验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2026年06月04日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2026年03月06日



贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	吴登慧	个人编号	100046062372		身份证号	520102197710153848	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	199907-202605	323	0
	失业保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200106-202605	300	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	200505-202605	253	0

转入情况

原参保地	转移险种	缴费起止时间	转移总月数
桐梓县	110	201801-201903	15

打印日期：2026-05-18

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。  
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。

