

工程编号：2501-440306-04-01-731374001001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：深圳机场飞行区东区货运机坪排水沟篦子改造项目（二次）

投标文件内容：业绩文件

投标人：广东场道建设工程有限公司

日期：2025 年 6 月 13 日

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明	备注
1	投标人综合实力情况	(1) 投标人综合实力情况, 包含但不限于资质情况、注册类专业人员规模;	已提供相关材料
		(2) 提供投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图 (原件备查);	已提供相关材料
		(3) 投标人须信誉良好, 不得存在因任何原因列入“信用中国”严重失信主体名单 (证明文件: “信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 的信用信息最新查询结果截图, “严重失信主体名单”栏显示为 0 条记录, 加盖投标人公章。	已提供相关材料
		(4) 投标人提供《承诺书》, 原件备查。	已提供相关材料
2	投标人类似工程业绩情况	提供近 5 年 (从截标之日开始倒算, 以竣工验收合格时间为准) 投标人自认为最具代表性的已竣工的同类工程业绩, 业绩须同时满足下述要求: 1. 优先提供含排水工程的机场场道工程业绩, 业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准; 2. 证明文件: 需同时提供合同关键页 (需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页) 和竣工验收报告原件扫描件; 3. 提交业绩超过 5 项的, 按投标文件提供业绩排列顺序选择前 5 项, 提供业绩证明材料不齐全或模糊不清, 或超过有效时间的业绩将不予认可。《格式详见第三章附表 4: 投标人类似工程业绩情况》	已提供相关材料
3	拟派项目经理情况	(1) 提供项目经理简历表、职称证书、注册证书、学历证书、所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明;	已提供相关材料
		(2) 提供拟派项目经理近 5 年 (从截标之日开始倒算, 以竣工验收合格时间为准) 作为项目经理或项目负责人承担过的最具代表性的已竣工的同类工程业绩, 业绩须同时满足下述要求: 1. 优先提供含排水工程的机场场道工程业绩, 业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准; 2. 证明文件: 需同时提供合同 (需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页)、竣工验收报告原件扫描件。若提供材料无法证明此业绩为拟派项目经理的业绩, 可提供其他证明材料 (如中标通知书等) 原件扫描件加盖双方公章;	无

		3. 提交业绩超过 5 项的, 按投标文件提供业绩排列顺序选择前 5 项, 提供业绩证明材料不齐全或模糊不清, 或超过有效时间的业绩将不予认可。	无
4	项目管理机构人员配备情况	(1) 提供项目管理机构配备情况表; 《格式详见第三章附表 6: 项目管理机构配备情况表》	已提供相关材料
		(2) 项目团队成员应至少包括技术负责人、安全负责人、质量负责人、现场负责人、造价人员、施工员、质检(量)员、材料员、资料员、安全员、劳资专管员等, 提供项目团队成员简历表、职称证书、注册证书(或上岗证)、学历证书、所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明。 3) 除提供前述主要管理人员配备情况以外, 需另外提供本项目递交投标文件的投标员的近 6 个月社保证明或其他证明材料等。 《格式详见第三章附表 7: 项目团队成员简历表》	已提供相关材料

1 投标人基本情况

投标人基本信息一览表

投标人企业名称	广东场道建设工程有限公司	法定代表人姓名	李兴龙
投标人具有资质类别及等级	机场目视助航工程专业承包壹级、机场场道工程专业承包贰级、民航空管工程及机场弱电系统工程贰级、建筑机电安装工程专业承包二级、桥梁工程专业承包二级、隧道工程专业承包二级、建筑装修装饰工程专业承包二级、地基基础工程专业承包二级、钢结构工程专业承包二级、环保工程专业承包二级、消防设施工程专业承包二级、特种工程（结构补强）专业承包不分等级、建筑工程施工总承包二级、市政公用工程施工总承包二级、机电工程施工总承包二级、施工劳务不分等级、承装（修、试）电力设施许可证：承装类五级、承修类五级、承试类五级	注册类专业人员规模	16 人
联系人、联系电话及邮箱	联系人：黄国珊 联系电话：13416476282 邮箱：949210459@qq.com		

(1) 投标人综合实力情况，包含但不限于资质情况、注册类专业人员规模；

营业执照

	
<h1>营 业 执 照</h1>	
(副 本)	
编号 S0112019051761G(1-1)	
统一社会信用代码 91440101MA59BH21X	
名 称	广东场道建设工程有限公司
类 型	有限责任公司(自然人投资或控股)
住 所	广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号
法 定 代 表 人	李兴龙
注 册 资 本	壹亿元(人民币)
成 立 日 期	2015年12月08日
营 业 期 限	2015年12月08日 至 长期
经 营 范 围	房屋建筑业(具体经营项目请登录广州市商事主体信息公示平台查询。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。)
	登记机关 
	2019年02月26日

企业信用信息公示系统网址: <http://cri.gz.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

资质情况:

	
建筑业企业资质证书	
(副本)	
企业名称: 广东场道建设工程有限公司	
详细地址: 广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号): 91440101MA59B1H21X	法定代表人: 李兴龙
注册资本: 10000万元人民币	经济性质: 有限责任公司(自然人投资或控股)
证书编号: D144108496	有效期: 2028年12月11日
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贰级;	
民航空管工程及机场弱电系统工程工程专业承包贰级。	

	
	发证机关:
	2024 年 9 月 24 日
	中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D344176532

企业名称: 广东场道建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA59B1H21X

法定代表人: 李兴龙

注册地址: 广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号

有效期: 至2028年12月07日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑机电安装工程专业承包二级
桥梁工程专业承包二级
隧道工程专业承包二级
建筑装修装饰工程专业承包二级
地基基础工程专业承包二级
钢结构工程专业承包二级
环保工程专业承包二级
消防设施工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广州市住房和城乡建设局

发证日期: 2023年03月07日





建筑业企业资质证书

证书编号: D244196251

企业名称: 广东场道建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA59B1H21X

法定代表人: 李兴龙

注册地址: 广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号

有效期: 至2028年12月02日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 特种工程(结构补强)专业承包不分等级
建筑工程施工总承包二级
市政公用工程施工总承包二级
机电工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年11月13日





建筑业企业资质证书

证书编号: DL34415036

企业名称: 广东场道建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA59B1H21X

法定代表人: 李兴龙

注册地址: 广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号

有效期至: 2027年08月24日

资质等级: 施工劳务不分等级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“智慧办证”小程序查验

发证机关: 广州市住房和城乡建设局

发证日期: 2022年08月24日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <http://data.gdic.net/dop>



统一社会信用代码：91440101MA59BH21X

安全生产许可证



编号：（粤）JZ安许证字[2023]019410

企业名称：	广东场道建设工程有限公司
法定代表人：	李兴龙
单位地址：	广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号
经济类型：	有限责任公司（自然人投资或控股）
许可范围：	建筑施工
有效期：	2023年09月22日 至 2026年09月22日



注册类专业人员规模：

2025/6/9 11:45

全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

[首页](#) > [企业数据](#) > [企业详情](#) >

手机查看 

广东场道建设工程有限公司				广东省-广州市	
统一社会信用代码	91440101MA59B1H21X	企业法定代表人	李兴龙		
企业登记注册类型	有限责任公司（自然人投资或控股）	企业注册属地	广东省-广州市		
企业经营地址	广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号				

企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业			
1	杜伟	130133198*****29	一级注册造价工程师	B11214400004624	土建			
2	徐波	500223198*****90	一级注册造价工程师	B11234400026423	土建			
3	陈卫国	430302197*****55	一级注册造价工程师	B11234400028533	土建			
4	申涛	612701198*****10	二级注册建造师	粤2442021202120692	建筑工程			
5	贺锋	610624199*****19	二级注册建造师	粤2442022202221439	市政公用工程			
6	蒋以文	360121197*****54	一级注册建造师	粤1122016201612708	建筑工程			
7	蒋以文	360121197*****54	一级注册建造师	粤1122016201612708	民航机场工程			
8	任立松	210504197*****17	一级注册建造师	粤1212011201309914	建筑工程			
9	任立松	210504197*****17	一级注册建造师	粤1212011201309914	民航机场工程			
10	任立松	210504197*****17	一级注册建造师	粤1212011201309914	市政公用工程			
11	陶思博	210603198*****14	一级注册建造师	粤1212022202300489	建筑工程			
12	魏守同	372901198*****15	一级注册建造师	粤1222016201603893	民航机场工程			
13	魏守同	372901198*****15	一级注册建造师	粤1222016201603893	通信与广电工程			
14	李兴龙	612728197*****14	一级注册建造师	粤1312005200700307	民航机场工程			
15	李兴龙	612728197*****14	一级注册建造师	粤1312005200700307	市政公用工程			

共 33 条

< 1 2 3 > 前往 1 页

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2542507049

 网站地图

 联系我们

 管理系统



中华人民共和国住房和城乡建设部
www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东场道建设工程有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440101MA59B1H21X	企业法定代表人	李兴龙
企业登记注册类型	有限责任公司（自然人投资或控股）	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号		



企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业			
16	徐波	500223198*****90	一级注册建造师	粤1362017201817599	建筑工程			
17	徐波	500223198*****90	一级注册建造师	粤1362017201817599	民航机场工程			
18	张国帅	410522198*****18	一级注册建造师	粤1412015201521149	建筑工程			
19	张国帅	410522198*****18	一级注册建造师	粤1412015201521149	矿业工程			
20	张国帅	410522198*****18	一级注册建造师	粤1412015201521149	民航机场工程			
21	张国帅	410522198*****18	一级注册建造师	粤1412015201521149	市政公用工程			
22	张坤	411303198*****77	一级注册建造师	粤1412016201626475	机电工程			
23	张坤	411303198*****77	一级注册建造师	粤1412016201626475	民航机场工程			
24	张坤	411303198*****77	一级注册建造师	粤1412016201626475	市政公用工程			
25	陈卫国	430302197*****55	一级注册建造师	粤1432016201770522	机电工程			
26	陈卫国	430302197*****55	一级注册建造师	粤1432016201770522	民航机场工程			
27	肖翠	510623198*****22	一级注册建造师	粤1442020202200208	机电工程			
28	肖翠	510623198*****22	一级注册建造师	粤1442020202200208	民航机场工程			
29	孙胜西	610103197*****95	一级注册建造师	粤1442021202205657	民航机场工程			
30	王秩群	150302197*****19	一级注册建造师	粤1442023202312558	民航机场工程			

共 33 条

< 1 2 3 > 前往 2 页

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家工程建设标准化信息网

住房和城乡建设部执业资格注册中心

全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西


山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南


重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃


青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2 5 4 2 4 5 0 2 3 2

 网站地图

 联系我们

 管理系统



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#) [动态核查](#)

广东场道建设工程有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440101MA59B1H21X	企业法定代表人	李兴龙
企业登记注册类型	有限责任公司（自然人投资或控股）	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号		



企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业			
31	贺锋	610624199*****19	一级注册建造师	粤1442023202402538	民航机场工程			
32	贺锋	610624199*****19	一级注册建造师	粤1442023202402538	市政公用工程			
33	陈亚荣	440804198*****11	一级注册建造师	粤1442023202403596	市政公用工程			

共 33 条

< 1 2 3 >

前往 3 页

相关网站导航



- 中华人民共和国住房和城乡建设部
- 国家工程建设标准化信息网
- 住房和城乡建设部执业资格注册中心
- 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2 5 4 2 4 5 0 2 3 2

 网站地图  联系我们  管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

(2) 提供投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图（原件备查）；

投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场股份有限公司（招标人）

我方参加 深圳机场飞行区东区货运机坪排水沟篦子改造项目（二次） 的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位主要人员、控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

投标人名称		广东场道建设工程有限公司			
统一社会信用代码		91440101MA59B1H21X			
投标人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	法定代表人/单位负责人/主要经营负责人	李兴龙	612728197607072214	广东场道建设工程有限公司	广东场道建设工程有限公司
2	项目投标授权代表人	黄国珊	44018219970305122X	广东场道建设工程有限公司	广东场道建设工程有限公司
3	项目负责人	孙胜西	610103197004122495	广东场道建设工程有限公司	广东场道建设工程有限公司
4	主要技术人员	刘凌云	510321197610091836	广东场道建设工程有限公司	广东场道建设工程有限公司
5	投标文件编制人员	黄国珊	44018219970305122X	广东场道建设工程有限公司	广东场道建设工程有限公司
说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。					
投标人关联关系情况					
控股股东/投资人名称及出资比例		李兴龙 99.99%、贺雷雷 0.01%			
非控股股东/投资人名称及出资比例		无			
管理关系单位名称		管理关系单位名称		无	

	被管理关系单位名称	无
说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。		
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资额（或持有股份）占投标人资本总额（或股本总额）50%以上的股东，以及出资额（或持有股份）的比例不足 50%，但依其出资额（或持有股份）所享有的表决权已足以对投标人股东会（或股东大会）/董事会的决议产生重要影响的股东。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与主要人员最近一个月社保信息，与其全资或控股子公司关系的相关证明材料。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供主要人员、控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供社保部门查询截图、工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：广东场道建设工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：黄国明

日期：2025 年 6 月 13 日

法定代表人



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			李兴龙			证件号码			612728197607072214					
参保险种情况														
参保起止时间				单位				参保险种						
								养老	工伤	失业				
202301		-		202505		广州市:广东场道建设工程有限公司				29	29	29		
截止				2025-06-05 16:40				, 该参保人累计月数合计				实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月

备注：
本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2025-06-05 16:40

项目投标授权代表人



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			黄国珊			证件号码			44018219970305122X						
参保险种情况															
参保起止时间				单位				参保险种							
								养老	工伤	失业					
202301		-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司				29		29		29			
截止				2025-06-05 16:45				, 该参保人累计月数合计				实际缴费29个月, 缓缴0个月		实际缴费29个月, 缓缴0个月	

备注：
本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2025-06-05 16:45

项目负责人



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名										孙胜西										证件号码										610103197004122495																													
参保险种情况																																																											
参保起止时间										单位										参保险种																																							
																				养老										工伤										失业																			
202301					-					202505					广州市:广东场道建设工程有限公司										29										29										29														
截止										2025-06-05 16:40										, 该参保人累计月数合计										实际缴费29个月, 缓缴0个月										实际缴费29个月, 缓缴0个月										实际缴费29个月, 缓缴0个月									

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:40

主要技术人员



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:											
姓名		刘凌云			证件号码		510321197610091836				
参保险种情况											
参保起止时间			单位			参保险种					
						养老	工伤	失业			
202303		-	202505		广州市:广东场道建设工程有限公司			27	27	27	
截止			2025-06-05 16:41			, 该参保人累计月数合计			实际缴费27个月, 缓缴0个月	实际缴费27个月, 缓缴0个月	实际缴费27个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:41

投标文件编制人员



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			黄国珊			证件号码			44018219970305122X								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202301		-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司				29		29		29					
截止				2025-06-05 16:45				该参保人累计月数合计				实际缴费29个月, 缓缴0个月		实际缴费29个月, 缓缴0个月		实际缴费29个月, 缓缴0个月	

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-06-05 16:45



广东场道建设工程有限公司

在 营 (开 业) 企 业

统一社会信用代码：91440101MA59B1H21X

注册号：

法定代表人：李兴龙

登记机关：广州市市场监督管理局

成立日期：2015年12月08日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码：91440101MA59B1H21X

注册号：

类型：有限责任公司(自然人投资或控股)

注册资本：10000.000000万人民币

登记机关：广州市市场监督管理局

住所：广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号

经营范围：计算机及通讯设备租赁;铁路运输设备租赁服务;水上运输设备租赁服务;空中运输设备租赁服务;办公设备租赁服务;装卸搬运设备租赁;场地租赁 (不含仓储);机械设备租赁;汽车租赁;农业机械租赁;建筑工程机械与设备租赁;机械专业清洗服务;农业机械批发;房屋建筑工程施工;建筑工程后期装饰、装修和清理;室内装饰、装修;建筑劳务分包;铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑;铁路工程建筑;公路工程建筑;市政公用工程施工;园林绿化工程服务;景观和绿地设施工程施工;建筑物电力系统安装;销售湿拌砂浆;监控系统工程安装服务;建筑结构防水补漏;销售普通砂浆;土石方工程服务;楼宇设备自控系统工程服务;工程围栏装卸施工;保安监控及防盗报警系统工程服务;混凝土切割、钻凿;安全技术防范系统设计、施工、维修;电梯安装工程服务;起重设备安装服务;钢材批发;绝缘装置安装服务;提供施工设备服务;防雷工程专业施工;消防设施工程设计与施工;混凝土销售;建筑工程、土木工程技术服务;工程环保设施施工;建筑幕墙工程专业承包;建材、装饰材料批发;建筑钢结构、预制构件工程安装服务;工程排水施工服务;混凝土泵送;建筑结构加固补强;机电设备安装服务;消防设施工程专业承包;建筑物拆除 (不含爆破作业);隔声工程服务;电子设备工程安装服务;

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照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自：2015年12月08日

营业期限至：

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	李兴龙	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	贺雷雷	自然人股东	非公示项	非公示项	查看

共查询到 2 条记录 共 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页

主要人员信息

共计 2 条信息

贺雷雷
监事

李兴龙
执行董事兼总...

股东及出资详细信息

×

■ 股东信息

股东名称	李兴龙
认缴额 (万元)	9999
实缴额 (万元)	

■ 认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	9999	2065年12月1日

■ 实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

股东及出资详细信息

×

■ 股东信息

股东名称	贺雷雷
认缴额 (万元)	1
实缴额 (万元)	

■ 认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	1	2065年12月1日

■ 实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

(3) 投标人须信誉良好，不得存在因任何原因列入“信用中国”严重失信主体名单

2025/4/30 12:46

信用信息详情_信用中国

欢迎来到信用中国

通知公告 网站声明

 **信用中国**
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

广东场道建设工程有限公司

搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

广东场道建设工程有限公司

存续 守信激励对象

统一社会信用代码：91440101MA5981H21X

1.如认为所公示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的，可按信用信息异议申诉指南提出异议申诉；如对相关行政处罚信息进行信用修复，可按行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息，供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的，以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限，单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	李兴龙	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期	2015-12-08	住所	广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自第1210号

行政管理 10

诚实守信 3

严重失信 0

经营异常 0

信用承诺 12

信用评价 0

司法判决 0

其他 0

很抱歉，没有找到您搜索的数据



政府网站 找错



©版权所有：信用中国 | 网站声明 关于我们 网站地图

主办单位：国家公共信用信息和地址空间信息中心 指导单位：国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持：国家信息中心 中经网

网站备案号：bm04000009 京ICP备05052393号-5 京公网安备 11010202007696号

(3) 投标人提供《承诺书》

附表 3:《承诺书》

承诺书

致: 深圳市机场股份有限公司 (招标人)

作为深圳机场飞行区东区货运机坪排水沟篦子改造项目(二次)(项目名称)
的投标人, 我司郑重承诺:

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则, 依法依规参与本项目投标。

2. 我司独立完成投标文件的编制和提交; 不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为; 不存在与围标、抱团投标、陪标的行为; 不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为; 不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件, 提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料, 或者以其他方式弄虚作假投标的行为; 不存在与评标委员会成员私下接触, 或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为; 不存在恶意提出异议、投诉或者举报, 干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。

3. 如我司有幸中标, 我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同, 在签订合同时向贵司提出附加条件的行为; 严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行, 自主实施, 不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为, 我司愿意承担由此产生的一切法律责任, 并依法承担相应民事、行政、刑事责任, 贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利, 包括但不限于: 不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外, 由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担, 我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人: 广东场道建设工程有限公司

日期: 2025 年 6 月 13 日



2 投标人基本情况

提供近 5 年（从截标之日开始倒算，以竣工验收合格时间为准）投标人自认为最具代表性的已竣工的同类工程业绩，业绩须同时满足下述要求：

- 1. 优先提供含给排水工程的机场场道工程业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；
- 2. 证明文件：需同时提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页）和竣工验收报告原件扫描件；
- 3. 提交业绩超过 5 项的，按投标文件提供业绩排列顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。

序号	项目名称	建设单位	建设规模	建设内容	合同金额	合同签订时间	竣工时间	备注
1	上海浦东国际机场 L15 滑行线基础排水及部分区域整修施工项目	上海机场（集团）有限公司	本项目工作内容主要包括排水设施整修、道面基础注浆以及翻修断裂板 3 部分，拟注浆约 12500 平方米、换板 35 块。	本项目工作内容主要包括排水设施整修、道面基础注浆以及翻修断裂板 3 部分，拟注浆约 12500 平方米、换板 35 块。	560.311427 万元	2021.03.03	2023.11.10	不停航项目施工
2	新建湖北鄂州民用机场顺丰航空公司基地 MRO 项	鄂州丰预泰合霖物流发展有限公司	中标内容范围包括不限于：场道工程。包括土石方开挖、填筑、机坪道面、物理	中标内容范围包括不限于：场道工程。包括土石方开挖、填筑、机坪道面、物理	11181128.71 元	2024.05.15	2024.12.18	

	目一期 机坪工 程施工		围界及基 础、标志线 等内容。	围界及基 础、标志线 等内容。				
3	呼和浩 特机场 滑行道 改造工 程	内蒙古 自治区 民航机 场集团 有限责 任公司 呼和浩 特分公 司	呼和浩特机 场滑行道改 造工程，对 现 H 滑进行 沥青盖被， 总面积 9374 平方米；在 跑道东端新 建 1 条 E 类 旁通联络 道， 新建道面面 积 5657 平 方米；配套 改造灯光、 排水 等设施 设备。	呼和浩特机 场滑行道改 造工程，对 现 H 滑进行 沥青盖被， 总面积 9374 平方 米；在跑道 东端新建 1 条 E 类旁通 联络道， 新建道面面 积 5657 平 方米；配套 改造灯光、 排水等设施 设备。	1099555 6.19 元	2020. 10. 10	2020. 12. 2 5	不停 航项 目施 工
4	洛阳分 院新机 库站坪 配套工 程	中国民 用航空 飞行学 院洛阳 分院	本工程在洛 阳分院新机 库前建设 7000 余平方 米站坪，新 建站坪与现 状平滑之间	本工程在洛 阳分院新机 库前建设 7000 余平 方米站坪， 新建站坪与 现状平滑之	4707315 .17	2023. 11. 03	2024. 04. 0 3	不停 航项 目施 工

			建设一条 C 类垂直联络道，配套建设巡场路、 排水工程 、助航灯光、消防工程。	间建设一条 C 类垂直联络道，配套建设巡场路、 排水工程 、助航灯光、消防工程。				
5	洛阳分院新建训练机库配套工程	中国民用航空飞行学院洛阳分院	本工程为新建部分机坪道面和联络滑行道，将同期建设的训练机坪和现状机坪连接。在预留定检库东侧建设服务车道。主要招标内容包括但不限于：场道工程、 排水工程 、助航灯光工程、消防工程等。	本工程为新建部分机坪道面和联络滑行道，将同期建设的训练机坪和现状机坪连接。在预留定检库东侧建设服务车道。主要招标内容包括但不限于：场道工程、 排水工程 、助航灯光工程、消防工程等。	6107396 .69 元	2023. 01. 28	2023. 08. 2 5	不停航项目施工

6	乌兰浩特机场专业机坪扩建工程（场道工程及助航灯光工程）	内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司乌兰浩特分公司	将C垂直联络滑行道临时时段改造为永久联络道，满足B类飞机使用要求；改扩建专业机坪至长190米、宽128.5米、可以停放34架DA-42飞机；配套建设给排水、助航灯光、消防、视频监控等设施设备。	将C垂直联络滑行道临时时段改造为永久联络道，满足B类飞机使用要求；改扩建专业机坪至长190米、宽128.5米、可以停放34架DA-42飞机；配套建设给排水、助航灯光、消防、视频监控等设施设备。	1912556 2.91 元	2019.8.8	2020.5.15	不停航项目施工
7	武夷山机场飞行区改造工程	元翔（武夷山）机场有限公司	武夷山机场飞行区改造工程，飞行区改造内容包含：1）围界改造；2）飞行区道路改造；3）土面区平整；4）	夷山机场飞行区改造工程，飞行区改造内容包含：1）围界改造；2）飞行区道路改造；3）土面区平整；4）	1274977 1.72 元	2018.12.14	2021.03.11	不停航项目施工

			排水系统改造；5) 道面及道肩病害处理；6) 标志线及地锚改造；7) 道面清灌缝；8) 安防监控改造，详见技术标准和工程清单。	排水系统改造；5) 道面及道肩病害处理；6) 标志线及地锚改造；7) 道面清灌缝；8) 安防监控改造，详见技术标准和工程清单。				
8	长沙黄花国际机场机坪优化项目	湖南机场股份有限公司长沙黄花国际机场分公司	南航机坪注浆处理；将3E 机位改为E、C 组合机位；结合3E 机位改造，在206#、20T#机位间规划一条C 类临时滑行通道连接A 滑与3E 改造后的C 类滑行通道；对T1、T2、南航机坪47	南航机坪注浆处理；将3E 机位改为E、C 组合机位；结合3E 机位改造，在206#、20T#机位间规划一条C 类临时滑行通道连接A 滑与3E 改造后的C 类滑行通道；对T1、T2、南	9332257.63 元	2022.09.26	2023.05.10	不停航项目施工

			个机位的加 设系留装 置，确保大 风天气下航 空器安全； 对 3E 机坪 西侧土质区 硬化和西南 站坪西侧土 质区硬化为 水泥混凝土 道面。	航机坪 47 个机位的加 设系留装 置，确保大 风天气下航 空器安全； 对 3E 机坪 西侧土质区 硬化和西南 站坪西侧土 质区硬化为 水泥混凝土 道面。				
9	呼和浩 特机场 平滑道 面病害 治理工 程	内蒙古 自治区 民航机 场集团 有限责 任公司 呼和浩 特分公 司	对呼和浩特 机场平行滑 行道东段 2000 米长道 面进行全厚 度修补、部 分厚度修 补、道面嵌 缝料、裂缝 灌填及标志 线补划。	对呼和浩特 机场平行滑 行道东段 2000 米长 道面进行全 厚度修补、 部分厚度修 补、道面嵌 缝料、裂缝 灌填及标志 线补划。	1696085 3.51 元	2020. 04. 28	2020. 11. 1 0	不停 航项 目施 工

业绩 1: 上海浦东国际机场 L15 滑行线基础排水及部分区域整修施工项目
中标通知书

发标方式	公开招标
------	------

上海市建设工程中标(交易成交)通知书

广东场道建设工程有限公司 (投标单位):

上海浦东国际机场 L15 滑行线基础排水及部分区域整修施工项
且招标项目, 经评标委员会评审由你单位中标。请你单位自中标通知
书发出之日起 30 日内至招标单位签订合同。

建设地点	浦东机场飞行区	中标价	560.311427 万元
<div>招标代理单位: (盖章) </div> <div>2020 年 12 月 21 日</div>			

正本

上海国际机场股份有限公司

L15 滑行线基础排水及部分区域整修项目施工合同

合同编号: GF10-2103-12-0013

签订日期: 2021-03-03

甲方: 上海国际机场股份有限公司

乙方: 广东场道建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规规定, 结合本项目的实际情况, 经甲乙双方协商一致, 特签订本合同, 以资双方共同遵守。

1 工程项目

1.1 工程名称: L15 滑行线基础排水及部分区域整修项目 (以下简称本工程)。

1.2 工程地点 (即合同履行地): 上海浦东国际机场飞行区

1.3 工程施工范围及内容:

本项目涉及不停航施工, 工作内容主要包括排水设施整修、道面基础注浆以及翻修断裂板 3 部分, 拟注浆约 12500 平方米、换板 35 块, 详细施工内容见附件 1。

1.4 承包方式:

1.4.1 本项目由乙方按照本项目 2020 年招标文件规定的项目承包范围及内容, 实行包工、包料、包质量、包工期、包安全的承包方式。

1.4.2 未经甲方书面同意, 不得将工程项目转包、违法分包给任何第三方。

2 合同造价和付款方式

2.1 工程造价:

2.1.1 本合同含税暂定价不超过人民币 5603114.27 元 (大写: 伍佰陆拾万零叁仟壹佰壹拾肆元贰角柒分), 税率为 9%。包括与工程有关的全部的材料费、施工费、返工费等。甲方无需向乙方零星支付任何其它费用。

2.1.2 本合同不含税暂定价不超过人民币 5140471.81 元 (大写: 伍佰壹拾肆万零肆佰柒拾壹元捌角壹分), 若合同有效期内发生因国家税收政策变化的情况, 产生的双方税负不影响不含税报价。增值税税率按照国家

税收政策规定新税率执行，合同暂定价做相应调整。

- 2.1.3 本合同采用审价结算方式结算。乙方根据甲方和施工监理方确认过的工作量编制结算报告，由甲方指定的财务监理进行审价确定最终审定价（以下简称“审定价”）。结算时按照工程时段最新版《上海市房屋修缮工程预算定额》、《上海市市政工程预算定额》、《上海市建筑装饰工程预算定额》、《上海市安装工程预算定额》中的相关定额进行组价。

2.2 付款方式

- 2.2.1 甲方以汇款方式向乙方支付工程价款。

- 2.2.2 本项目采用审价结算的方式支付工程价款。最终结算价款以审定价及根据本合同第2.1.1条约定的暂定价中较低者为准。审定价高于暂定价的，以暂定价为准；审定价低于暂定价的，以审定价为准。

- 2.2.3 工程验收款：甲方在收到以下文件且增值税专用发票通过甲方验证后20个工作日内，向乙方支付相当于本合同最终结算价款（含税）97%金额的工程竣工款，不超过人民币5435020.84元（大写：伍佰肆拾叁万伍仟零贰拾元捌角肆分）。并扣除相当于本合同最终结算价款（含税）3%金额的质保款，不超过人民币168093.43元（大写：壹拾陆万捌仟零玖拾叁元肆角叁分），并向乙方开具正式收据。

- 1) 财务监理出具的审价报告；
- 2) 施工监理单位出具的表明本工程合格的监理报告；
- 3) 相当于本合同最终结算价款 100 %金额的增值税专用发票（税率为9%）。

- 2.2.4 工程质保款：相当于本合同最终结算价款（含税）3%金额的款项，工程质保期为从本工程通过竣工验收并交付使用之日起2年。

工程质保期届满，甲方在收到以下文件后 15 个工作日内向乙方支付相当于本合同最终结算价款（含税）3%金额的工程质保款项；如按本合同第 9.6 条约定有所扣减的，仅支付剩余部分。

- 1) 甲方或甲方最终用户确认的质保验收合格证明；
- 2) 退回经乙方确认的由甲方开具的相当于本合同最终结算价款（含税）3%金额的质保金收据。

2.2.5 甲方付款的前提是乙方开具的增值税专用发票通过防伪税控系统的认证或者甲方通过税务机关认可的其他方式成功抵扣；若发票不能通过防伪税控系统的认证或者不能抵扣，甲方有权拒绝付款。

2.2.6 乙方开具的增值税专用发票，以【挂号信/现场签收】的方式提供。

2.2.7 甲方应将本合同项下的款项支付至乙方的指定账户，乙方指定的银行账户信息如下：

公司名称：广东场道建设工程有限公司

纳税人识别号：91440101MA59B1H21X

地址、电话：广州市花都区镜湖大道 2 号云峰商业大厦十二层之自编 1210 号、020-89681291

开户行及账号：中国建设银行股份有限公司广州高晟广场支行、44050110111700000023

2.2.8 乙方为【增值税一般纳税人/小规模纳税人】，本合同项下所产生的费用适用【一般计税方法/简易计税方法】，甲方的开票信息如下：

公司名称：上海国际机场股份有限公司

纳税人识别号：91310000134616599A

地址、电话：上海浦东新区启航路 900 号 021-68342420

开户行及账号：上海浦东发展银行外滩支行 97450154800000270

2.3 工程履约保证金

2.3.1 乙方应在合同签订后的10天内向甲方提交相当于暂定合同总价5%的履约保证金，即人民币280155.71元（大写：贰拾捌万零壹佰伍拾伍元柒角壹分）。履约保证金以银行转账方式提交。

2.3.2 若乙方不能履行其在合同项下的义务，则乙方应向甲方缴付有关违约金，甲方有权在履约保证金中扣除。

2.3.3 履约保证金在工程竣工验收合格后予以退还，不计利息。

2.3.4 若乙方未在指定期限内足额缴纳工程履约保证金的，甲方有权解除本合同，并要求乙方支付相当于履约保证金的违约金。

3 工程期限

3.1 本合同的工程期限为1年内完成项目内容。具体开工日期以甲方签发

✍

(本页为签署页，无正文)

兹证明，本合同由甲乙双方授权代表于本合同首页签署日期之日签署。

甲方:上海国际机场股份有限公司

(盖章) 合同专用章



乙方:广东场道建设工程有限公司

(盖章)



法定代表人

或委托代理人: 签字

张燕

法定代表人

或委托代理人: 签字

李兴虎

竣工报告

竣工报告

建设单位	上海国际机场股份有限公司	工程名称	L15滑行线基础排水及部分区域整修项目
设计单位	上海民航新时代机场设计研究院有限公司	工程地点	上海浦东国际机场
监理单位	上海三凯工程咨询有限公司	开工日期	2021年6月3日
施工单位	广东场道建设工程有限公司	竣工日期	2023年11月10日
竣工标准达到情况	1、依法承揽工程，资质相符施工现场工程质量保证体系和各级质量责任制得以全面落实，工程质量验收合格。 2、完成合同规定的全部工作量，无遗留质量缺陷，无甩项工作量。 3、主要完成工程内容： (1)基础注浆完成 555 块板，注浆面积 12487.5 m²； (2) 板块更换 35 块,更换面积为 787.5 m²； (3)排水工程：无管盲沟 960m,有管盲沟 1385m,排水暗管 420m.		
<div>建设单位</div> <div>项目负责人： (签字盖章)</div> <div>2023年11月10日</div>		<div>项目监理单位</div> <div>总监理工程师： (签字盖章)</div> <div>2023年11月10日</div>	<div>施工单位</div> <div>项目负责人： (签字盖章)</div> <div>2023年11月10日</div>

不停航批复

民用航空准予行政许可决定书

上海局机场许可字（2021）002号



上海国际机场股份有限公司：

经依法审查，你单位于2021年5月19日提交的《关于上海浦东机场L15滑行线基础排水及部分区域整修项目不停航施工的申请》（沪机场股（2021）14号）及相关资料，基本符合法定条件，根据《运输机场运行安全管理规定》，决定准予开展不停航施工。

本项目不停航施工内容为：一、实施313-323机位间的L15滑行线道面基础注浆，基础注浆钻孔板块约12487.5平方米；二、拆除存在纵向裂缝和结构性病害的板块35块，重新浇筑水泥混凝土道面约787.5平方米，道面平缝约665米，道面标志恢复约50平方米；三、在Q5至P2道口间的L15滑行线道肩东侧紧挨道肩处，新建有管盲沟约1385米、无管盲沟约960米、排水暗管约420米。计划工期为批复之日起-2021年10月31日。

不停航施工具体要求如下：

一、严格按照不停航施工组织管理方案及相关附件实施不停航施工。遵守《运输机场运行安全管理规定》中的不停航施工规定，认真执行施工现场的安全管理制度并落实安全责任。

二、应严格落实人员、车辆、施工管理等安全措施，加强现场监管，与塔台及机坪管制建立不间断的通信联络，做好施工区域的隔离，加强施工人员管控。

三、本工程施工中应及时、彻底清扫施工区域及车行区域，加强FOD管控，确保道面清洁。

四、应及时发布航行通告，不停航施工原始资料提供和发布应满足《关于组织开展民用机场航空情报资料符合性检查工作的通知》（局发明电[2011]687号）附件一“民用机场道面不停航施工原始资料提供和发布要求”。

五、应严格按《运输机场运行安全管理规定》（CCAR-140）精心组织施工，确保不停航施工期间的飞行安全，并做好不停航施工期间备降机位预留。

六、做好各类地下管线的摸排和保护工作，施工时确保安全。

七、请机场机坪管制及相关部门按照其不停航施工管理有关规定及协议，做好风险防控工作。

八、不停航施工方案及周期如有变更，应及时书面报告我局。

联 系 人：陶华雷

联系电话：22329687




监督电话：010-64091813

此件一式两份

业绩 2：新建湖北鄂州民用机场顺丰航空公司基地 MRO 项目一期机坪工程施工
中标通知书：

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	新建湖北鄂州民用机场顺丰航空公司基地 MRO 项目一期机坪工程施工	
招标人名称	鄂州丰预泰合霖物流发展有限公司	
备案记录编号	民航中南招准备字（2024）16 号	
中标人名称	广东场道建设工程有限公司	
中标金额	（大写）：壹仟壹佰壹拾捌万壹仟壹佰贰拾捌元柒角壹分 （小写）：11,181,128.71 元	
项目经理	徐波	
中标内容范围	新建湖北鄂州民用机场顺丰航空公司基地 MRO 项目一期机坪工程包括不限于：场道工程。包括土石方开挖、填筑、机坪道面、物理围界及基础、标志线等内容。详见招标文件第七章技术标准与要求。	
中标人与招标人签订 中标合同期限	中标通知书发出后 30 日内	
签订中标 合同地点	广东省深圳市招标人指定地点	
其他需要 说明的内容	/	
招标人盖章：鄂州丰预泰合霖物流发展有限公司 联系人：谭小姐 电话：17666526989 手机：17666526989 传真：/  2024年 5月 13日		民航地区管理局审核盖章： 经办人： 年 月 日

施工合同

新建湖北鄂州民用机场顺丰航空公司基地 MRO 项目一期机坪工程施工合同

发包方（甲方）： 鄂州丰预泰合霖物流发展有限公司

承包方（乙方）： 广东场道建设工程有限公司

合同订立时间： 2024 年 5 月 15 日星期三

合同订立地点： 广东深圳

合同编号： 71202405200002

按照《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国建筑法》等有关法律、法规的规定，结合本工程具体情况，遵循公平和诚信的原则，双方达成如下协议。

第1条 工程概况

1.1 工程名称：新建湖北鄂州民用机场顺丰航空公司基地 MRO 项目一期机坪工程施工

1.2 工程地点：湖北省鄂州市

1.3 工程范围（根据项目调整）：

新建湖北鄂州民用机场顺丰航空公司基地 MRO 项目一期机坪工程施工土石方开挖、填筑、机坪道面、物理围界及基础、标志线等内容。

1.4 现场管理机构及人员（承包人管理人员须人证合一）

序号	职位/职务	基本信息		职称/职业资格
1	发包人代表	姓名	刘永良	——
		电话	15153608920	
2	承包人项目经理	姓名	徐波	壹级建造师
		电话	15002358240	
3	承包人商务负责人	姓名	刘永超	——
		电话	18163892228	

1.5 工期

序号	工程内容	施工面积（㎡）	计划开工时间	计划竣工时间	工期	备注
1	民航工程	/	2024年5月17日	2024年8月5日	工期 81 天，民航验收完成时间：10月15日。	

以上工期已含法定节假日，具体开工日期以发包人发出的开工通知书内的开工日期为准。

工期的相关约定详见本合同“第6条 工期约定”。本工期经过承包人评估，整体工期合理。在满足建设工程安全生产法律、法规及保证工程安全、质量的前提下，承包人将采取有力措施，保障工期。

第2条 合同价款及变更

2.1 本工程采用总价包干，合同固定总价（含税）为人民币：大写 壹仟壹佰壹拾捌万壹仟壹佰贰拾捌元柒角壹分，小写 ¥ 11,181,128.71。

其中：不含增值税合同金额（小写）¥ 10,257,916.24，大写：壹仟零贰拾伍万柒仟玖

恒壹拾陆元贰角肆分；增值税税率 9 %，税额为（小写）¥923,212.46，大写：玖拾贰万叁仟贰佰壹拾贰元肆角陆分；【不含增值税金额=含税金额/（1+增值税税率）（其中税率按当地政府规定）】。

【具体合同价款组成详见本合同附件：《工程计价清单》】

2.2 确定合同价款的方式如下：

本合同的承包方式为固定**总价包干**，即在承包范围内，承包人以包工、包料、包质量、包工期、包竣工验收合格，若不涉及设计变更或发包人要求增减工作内容的，本合同**固定总价包干**已包括完成发包人提供的施工图纸范围内工程内容和本合同约定的工作内容的相关费用。

本合同价款已充分考虑了人工费、材料费（包括材料检验试验费、材料损耗、材料加工费）、**绿色施工费、扬尘治理费、用工实名管理费、项目报建费用、系统调试费、机械费、管理费、措施费**【包括环境保护费（包括施工现场为达到环保主管部门要求所需要的各项措施费用，承包人在现场踏勘时已了解当地环保主管部门要求）、水资源税等环保相关税费、文明施工费、安全施工费、临时设施费、夜间施工费、二次搬运费、大型机械设备进出场及安拆费、混凝土及钢筋混凝土模板及支架费、脚手架费、已完工程及设备保护费、施工排水、降水费、暗室及夜间施工照明、缺陷修补、高温补贴、冬季施工等一切本工程施工前和施工过程中非工程实体项目的费用】、安全生产费、不停航施工增加费、第三方检测费、其他项目费、水电费、调试、验收、样品、成品保护费、利润、行政事业收费、规费、环境资源保护税、税金（包括按国家相关法律法规应由承包人支付的各项税金，除增值税税率随国家税收政策的改变而作相应调整外）、保险、市场价格变动引起的风险（本合同已约定除外）、招标文件约定的风险费用等全部费用。工程质量检验检测、材料检验试验费（含发包人指定品牌材料和发包人供应材料）、外墙节能检测（含节能材料检测及节能系统检测）、主体结构检测费、竣工验收前外墙一次性清洗以及**当地政府规定的其他费用**，包括消防系统检测费、室内环境检测费的一切费用已考虑并全部计算。若因承包人原因导致重新检测而发生的一切费用及责任，均由承包人自行承担。（已含在合同价款中的相关费用若由发包人向有关部门交纳或委托第三方检测的，代扣代缴或代付的费用在发包人交纳后的下期进度款中予以一次性扣回，若因承包人原因导致逾期扣回的，则承包人需承担因资金占用成本对发包人造成的损失。）**承包人应提前视察现场，在投标报价中充分考虑上述因素，了解现场现状并考虑在报价中。投标报价可视为由工程开工至完成竣工验收并符合交付使用标准的一切费用，发包人将不会就现场状况作出任何变更签证或增加工程款，由于发包人改变工程范围或工作量的设计变更除外。本合同固定总价包干**，结算时不因其他任何原因（除合同约定外）而调整。

承包人已清楚并考虑工地现场条件，包括周围环境、交通道路、现场地质条件、施工场地及周围地下管网、承包范围、施工图纸、施工组织设计，并已考虑施工技术方案、文明施工、安全生产维护、工期内赶工等因素。承包人为完成本合同规定的工作所需施工组织中的所有费用均已包含在本工程造价内，不再另外计取。按国家及地方政府规定交纳的各种行政事业收费、规费【包括社会保障费（或称为建安劳保费或社会保险费或社会保障金或养老金等）、失业保险费、

(此页无正文，为签章页)



发包人（公章）

法定代表人或授权代表（签字）

签订日期：2024 年 5 月



承包人（公章）

法定代表人或授权代表（签字）

签订地点：深圳

李兴龙

表 K.0.15 竣工验收表

工程代号: SF-MRO-JP

表格代号: MHCD-E.1.15-001

工程名称		新建湖北鄂州民用机场顺丰航空公司基地 MRO 项目一期机坪工程施工			
建设单位	鄂州丰预泰合霖物流发展有限公司	工程地点	湖北省鄂州市花湖机场		
设计单位	中国航空规划设计研究院有限公司	施工单位	广东场道建设工程有限公司		
勘察单位	中航勘察设计研究院有限公司	监理单位	广东海外建设咨询有限公司		
开工日期	2020 年 9 月 30 日	竣工日期	2024 年 12 月 18 日		
工程内容: 1、土石方及地基处理工程。 2、机坪道面工程。 3、围界工程。 4、消防通道路面工程。					
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 18 日	 项目负责人:  2024 年 12 月 18 日	 项目负责人:  2024 年 12 月 18 日	 总监监理工程师:  (签字) (盖章) 2024 年 12 月 18 日	 项目经理:  (签字) (盖章) 2024 年 12 月 18 日	

业绩 3：呼和浩特机场滑行道改造工程

中标通知书

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	呼和浩特机场滑行道改造工程
招标人名称	内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司呼和浩特分公司
备案记录编号	民航华北招标备字（2020）75 号
中标人名称	广东场道建设工程有限公司
中标金额	（大写：壹仟零玖拾玖万伍仟伍佰伍拾陆元壹角玖分） （小写：10995556.19 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：吴跃军 技术负责人：李同同
中标内容范围	呼和浩特机场滑行道改造工程施工
中标人与招标人签订中标合同期限	2020 年 10 月 10 日前
签订中标合同地点	呼和浩特白塔国际机场
其他需说明内容	无

本中标通知书经民航地区管理局审核备案后发出。

招标人联系方式：

经办人：张玉宝

电话：0471-4942981

传真：/

招标人盖章：



2020 年 9 月 9 日



地址：呼和浩特市赛罕区腾飞大道1号众生大厦7-9层
网址：www.nmgzb.com

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

(呼和浩特机场滑行道改造工程)

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(全称): 内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司呼和浩特分公司

承包人(全称): 广东场道建设工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就
呼和浩特机场滑行道改造工程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: 呼和浩特机场滑行道改造工程。

2.工程地点: 呼和浩特白塔国际机场。

3.工程立项批准文号: 内机场〔2020〕71号。

4.资金来源: 企业自筹。

5.工程内容: 呼和浩特机场滑行道改造工程,对现H滑进行沥
青盖被,总面积9374平方米;在跑道东端新建1条E类旁通联络道,
新建道面面积5657平方米;配套改造灯光、排水等设施设备。

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:

呼和浩特机场滑行道改造工程施工,具体以工程量清单为准。

二、合同工期

计划开工日期: 以开工报告之日起。

计划竣工日期：以竣工报告之日止。

工期总日历天数：60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

工程质量符合国家和民航行业现行验收标准、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）壹仟零玖拾玖万伍仟伍佰伍拾陆元壹角玖分
(¥10995556.19元)（含税价）；税率为9%，不含税价为10087666.23元，税额为907889.96元。合同执行期间，国家税率发生变化，执行国家政策，不含税净价不变。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰万柒仟伍佰柒拾肆元捌角柒分(¥27574.87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）贰拾陆万元整 (¥260000.00元)；

（4）暂列金额：

人民币（大写）_____/_____/____/____元）。

发包人： (公章)



承包人： (公章)



法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

(签字)

郭涌

(签字)

李兴龙

组织机构代码：91150105318592982L 组织机构 91440101MA59B1H21X

地 址：呼和浩特市白塔国际机场 地 址：广州市花都区镜湖大道

2号云峰商业大厦十二层

邮政编码：010070

邮政编码：510800

负责人：陈建军

法定代表人：李兴龙

委托代理人：郭涌

委托代理人：傅浪宁

电 话：0471-4942975

电 话：020-36969867

传 真： /

传 真： /

电子信箱： /

电子信箱： /

开户银行：中国银行呼和浩特市

开户银行：中国建设银行股份有限公司

丁香路支行

公司广州高晟广场支行

账 号：154038421674

账 号：44050110111700000023

工程项目验收（移交）证明书

工程名称	呼和浩特机场滑行道改造工程		工程地点	呼和浩特白塔机场			
施工单位	广东场道建设工程有限公司		开工日期	2020.11.1	竣工日期	2020.12.25	
工程类别	民航专业工程		工程内容	H 联络道盖被，新建 J 旁通联络道，配套排水及助航灯光工程。			
工程质量	合格						
验收	同意验收。						
意见							
本工程于2020 年12月 25日经各有关单位会同检查，同意验收。							
验收单位签字：							
建设单位：		勘察单位：		设计单位：		监理单位：	
施工单位：		勘察单位：		设计单位：		监理单位：	

不停航施工批复

民用航空准予行政许可决定书

编号：民航蒙许字[2020]19号

内蒙古民航机场集团公司：

经依法审查，你(单位)于 2020 年 9 月 27 日提交的《关于呼和浩特白塔机场滑行道改造工程不停航施工的请示》的申请，符合法定条件 / 标准，根据《运输机场运行安全管理规定》(CCAR-140-R1) 第 10 章的规定，决定准予从事 / 开展下列活动 / 业务：同意呼和浩特白塔机场滑行道改造工程按照上报的不停航施工管理方案进行不停航施工。

地 址：内蒙古呼和浩特市白塔机场民航内蒙古监管局

联 系 人：蔺泽明

联系电话：0471-4941229

(民航行政机关印章)

2020年9月27日

本决定书一式两份，一份交申请人，一份归入民航行政机关案卷

民用航空行政许可受理通知书

编号:民航蒙许字[2020]19号

内蒙古民航机场集团公司 :

你(单位)于2020年9月27日提交的《关于呼和浩特白塔机场滑行道改造工程不停航施工的请示》的申请,经依法审查,申请材料齐全,符合法定形式,予以受理。

特此通知

地 址:内蒙古呼和浩特市白塔机场民航内蒙古监管局

联 系 人: 蔺泽明

联系电话: 0471-4941229



本通知一式两份,一份交申请人,一份归入民航行政机关案卷

业绩 4：洛阳分院新机库站坪配套工程

中标通知书：

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	洛阳分院新机库站坪配套工程	
招标人名称	中国民用航空飞行学院洛阳分院	
备案记录编号	民航 中南 招标备字[2023]69 号	
中标人名称	广东场道建设工程有限公司	
中标金额	(大写：) 人民币肆佰柒拾万零柒仟叁佰壹拾伍元壹角柒分 (小写：¥： 4707315.17 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：张坤 技术负责人：刘凌云	
中标内容范围	本工程在洛阳分院新机库前建设7000余平方米站坪，新建站坪与现状平滑之间建设一条C类垂直联络道，配套建设巡场路、排水工程、助航灯光、消防工程。具体招标范围详见设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件	
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	中国民用航空飞行学院洛阳分院	
其他需说明的内容	无	
招标人盖章：  联系人：王慧芳 电话：0379-62328569 手机：13213502901 传真：0379-62328569 2023 年 10 月 27 日	民航地区管理局审核盖章： 经办人： * 2023 年 10 月 日	

施工合同

第一部分 合同协议书

发\\包人（全称）：中国民用航空飞行学院

承\\包人（全称）：广东场道建设工程有限公司

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\\规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 洛阳分院新机库站坪配套工程 项目的工程总承包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： 洛阳分院新机库站坪配套工程 。

2. 工程地点： 洛阳分院 。

3. 工程审批、核准或备案文号： 民航中南局机场（2023）51 号文以及（飞院函【2023】2 号）《关于洛阳分院新机库站坪配套工程初步设计及概算的批复》。

4. 资金来源： 财政资金 。

5. 工程内容及规模： 本工程在洛阳分院新机库前建设 7000 余平方米站坪，新建站坪与现状平滑之间建设一条 C 类垂直联络道，配套建设巡场路、排水工程、助航灯光、消防工程。主要内容包括但不限于：场道工程、排水工程、助航灯光工程 、消防工程等。具体工程内容范围详见设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件。

6. 工程承包范围： 设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件。

二、合同工期

计划开始工作日期： 2023 年 11 月 15 日。

计划开始现场施工日期： 2023 年 11 月 20 日。

计划竣工日期： 2024 年 02 月 17 日。

工期总日历天数： 90 天，工期总日历天数与根据前述计划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

工程质量标准： 符合国家及行业相关规范要求，达到国家质量验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）肆佰柒拾万零柒仟叁佰壹拾伍元壹角柒分（¥ 4707315.17 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）拾贰万捌仟壹佰陆拾捌元贰角柒分（¥ 128168.27 元）；

（2）材料和工程设备暂估金额（含税）：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

（3）专业工程暂估金额（含税）：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

（4）暂列金额（含税）：

人民币（大写）拾万元（¥ 100000.00 元）。

（5）双方约定的其他费用（含税）：

民航专业安全生产费用：人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）；适用税率：/ %。

2. 合同价格形式：

固定单价合同，综合单价包括供货、施工、检验、运输、保险、装卸、技术服务、与工程总承包商及其它承包商的协调、提交图纸和技术资料、应缴纳税费、伴随服务费、售后服务等因开展本项目所涉及的一切相关费用在内。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：/。

五、工程总承包项目经理

工程承包项目经理：张坤；技术负责人：刘凌云。

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）；



发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:



统一社会信用代码: _____

地址: 洛阳北郊机场

邮政编码: 471000

法定代表人: _____

委托代理人: 孙国辉

电话: _____

传真: _____

电子信箱: _____

开户银行: 中国银行车站支行

账号: 2520 0297 3950



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:



统一社会信用代码: 91440101MA59B1H21X

地址: 广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号

邮政编码: 510800

法定代表人: 李兴龙

委托代理人: _____

电话: 020-36969867

传真: 020-36969867

电子信箱: _____

开户银行: 中国建设银行股份有限公司广州高晟广场支行

账号: 44050110111700000023

竣工报告

运输机场专业工程竣工验收报告

民航飞行学院洛阳分院新机库站坪 配套工程 竣工验收报告

中国民用航空飞行学院

2024年4月8日



一、工程概况及工程完成情况

（一）工程建设规模及内容

民航飞行学院洛阳分院新机库站坪配套工程根据《关于印发2023年中央高校改善基本办学条件专项资金投资计划的通知》文件于2023年3月由中国民用航空飞行学院批复立项，项目实施单位为洛阳分院。2023年7月，初步设计通过民航中南局行业审查，中国民用航空飞行学院于8月下达初设及概算批复。批复建设内容及规模如下：

1、场道工程

在洛阳分院新建机库前建设7448平方米的站坪，设置5个A类机位；新建站坪与现状平等滑行道间建设1条C类垂直联络道。配套建设巡场路、排水工程等。

2、助航灯光工程

新建站坪、滑行道设置13套滑行道边灯，在新建站坪设置2座泛光灯塔，拆除现状滑行道边灯。

3、飞行区消防

拆除现状DN300消防管200米，重新敷设环状DN300消防管220米，设置2座闸阀井。新建机位设2套移动灭火器。

（二）技术方案和措施

严格审查施工单位编制的施工组织设计、不停航施工方案、各专项施工方案以及应急预案，严格落实行业主管部门批复的不停航施工组织方案，建立了以施工单位自检为主，监理单位抽查为辅，第三方检测作为补充的质量管理体系，保证施工过程中施工质量、安全、进度能够得到全面监管，按照审查合格的施工图纸

执行,过程施工严格按照施工合同、设计变更和相关的规范执行。

（三）完成的主要工程量

按项目设计及合同约定，完成了所有批复的工程项目内容。

（四）工程资料情况

各参建单位与工程同步生成的施工资料、监理资料、设备供货资料齐备，过程资料完整，已提交主要材料、设备的进场测试报告，施工单位已完成竣工图的编制工作，所有资料已完成收集、分类、编目、组卷工作。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

（一）工程建设过程

该项目于 2023 年 3 月由中国民用航空飞行学院批复立项，项目实施单位为洛阳分院。2023 年 7 月，初步设计通过民航中南局行业审查，中国民用航空飞行学院于 8 月下达初设及概算批复。2023 年 12 月 6 日开工，2024 年 2 月 5 日完工，2024 年 2 月 6 日开展项目竣工预验收会议，2024 年 2 月 8 日完成竣工预验收问题整改。

（二）竣工验收时间

2024 年 4 月 3 日

（三）组织形式

本次竣工验收由建设单位中国民用航空飞行学院组织实施，并组成验收领导小组，领导小组组长为中国民用航空飞行学院基建与机场处副处长彭卫东，各部门负责人及参建单位项目负责人为成员。

根据工程特点，本次验收下设 2 个验收专业组，两个专业组

分别为现场检查组和概算档案资料组，其他相关人员配合。现场检查组进行实测实量及观感质量检查，检查验收点现场随机抽检。概算档案资料组负责组织工程概算档案资料检查验收，施工单位及相关人员配合。民航专业工程质量监督总站中南地区监督站对本次竣工验收进行非现场监督。

1.竣工验收领导小组：

组长：	彭卫东	中国民用航空飞行学院基建与机场处副处长
成员：	叶年江	中国民用航空飞行学院洛阳分院副院长
	何 丹	中国民用航空飞行学院洛阳分院原保障部主任
	李 军	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部主任
	袁庆芳	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部副主任
	杨 雷	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部书记
	杨 芳	中国民用航空飞行学院洛阳分院财务处处长
	徐 佳	中国民用航空飞行学院基建与机场科副科长
	王盛世	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部机场科科长
	郑泽宁	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部机场科书记
	徐 照	河南德坤勘测设计有限公司项目负责人
	王慧源	北京博誉达工程监理咨询有限公司项目负责人
	张 坤	广东场道建设工程有限公司项目负责人
	李 晖	上海民航新时代机场设计研究院有限公司项目负责人
	赵晓勇	洛阳政泓建设工程质量检测有限公司

2.专业小组

(1) 现场检查组

组长：张平

成员：关卫民、胡学涛、徐宏顺、梁照昊、陈鸿鑫、彭庆新、刘凌云、刘永超、贺峰、李林启、余沛文、田丰、银业

(2) 概算档案资料组

组长：王萌

成员：雷敏、付豪、毛礼军、徐脂媚

(四) 验收内容

1、场道工程

在洛阳分院新建机库前建设 7448 平方米的站坪，设置 5 个 A 类机位；新建站坪与现状平等滑行道间建设 1 条 C 类垂直联络道。配套建设巡场路、排水工程等。

2、助航灯光工程

新建站坪、滑行道设置 13 套滑行道边灯，在新建站坪设置 2 座泛光灯塔，拆除现状滑行道边灯。

3、飞行区消防

拆除现状 DN300 消防管 200 米，重新敷设环状 DN300 消防管 220 米，设置 2 座闸阀井。新建机位设 2 套移动灭火器。

(五) 验收依据

1.《民航中南局关于民航飞行学院洛阳分院新机库站坪配套工程初步设计行业审查的意见》(民航中南局机场【2023】51号)；

2.已批准的施工图设计文件及设计变更洽商记录、工程施工合同；

3.经审批机关批准的项目建议书、可行性研究报告、初步设计及概算、重大设计变更文件；

4.国家及民航现行的有关民用机场建设工程的规章及技术

标准、规范；

5.《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》
(MH5007-2017)；

6.《民用航空运输机场飞行区消防设施规范》
(MH/T7015-2007)；

7.《民用机场目视助航设施施工及验收规范》
(MH5012-2022)；

8.《运输机场专业工程竣工验收管理办法》
(民航规【2020】37号)；

9.《运输机场专业工程竣工验收管理办法验收检查单》；

10.《民用机场建设项目民航专业工程文件及档案管理规范》
(2014年版)。

(六) 验收程序

1.验收会议时间：2024年4月3日

2.地点：洛阳分院保障部办公楼二楼会议室

3.参会单位：中国民用航空飞行学院、中国民用航空飞行学院洛阳分院、河南德坤勘测设计有限公司、上海民航新时代机场设计研究院有限公司、广东场道建设工程有限公司、北京博誉达工程监理咨询有限公司、洛阳政泓建设工程质量检测有限公司

4.会议内容及流程

(1) 9:30-10:15, 召开验收工作会议, 介绍各参建单位, 听取设计、施工、监理、检测单位分别汇报工程建设完成情况; 宣读验收工作安排、验收领导小组人员组成、各专业验收组人员组成以及验收范围等事项, 各分组分开碰头会。

(2) 10: 15-15: 00, 验收小组赴现场验收, 现场抽查实测和资料检查。

(3) 15: 00-16: 00, 各小组讨论并形成验收小组意见。

(4) 16: 00-17: 00, 召开验收总结会议, 竣工验收领导小组听取各专业验收组的验收情况和验收意见, 讨论并形成竣工验收意见。

通报各检查小组验收情况并宣读竣工验收意见, 竣工验收领导小组成员在竣工验收意见上签字确认。(会议地点: 洛阳分院保障部办公楼二楼会议室, 主持人: 王盛世)

(5) 建设单位领导讲话。

(6) 主持人宣布会议结束。

三、资金到位及投资完成情况

该项目批复概算为 534.03 万元, 资金由建设单位自筹, 预计实际投资不超过批复概算投资。本工程严格按照施工合同条款执行, 按照程序拨付进度款, 保障农民工工资, 已按合同约定累计支付 3487047.65 元。

四、竣工验收结论

民航飞行学院洛阳分院新机库站坪配套工程已按批准的初步设计内容建成, 工程设计基本合理, 符合国家及行业有关规范、标准, 项目投资控制在批复概算内, 工程质量达到设计要求和民航行业技术标准, 工程档案资料收集基本齐全, 项目设施设备试运行正常, 能够满足运行安全和生产需要, 工程质量合格。同意通过竣工验收

五、竣工验收整改工作完成情况

(一) 竣工验收需整改问题

1.现场组

(1) 西塔台西侧道面板块被污染需清理。

(2) 道面个别地方灌缝不饱满。

2.资料组

(1) 施工技术文件(一)未打页码。

(2) 施工管理文件未附卷内备考表。

(二) 整改项目完成情况

根据竣工验收意见,项目管理单位督促各参建单位落实整改要求,经施工单位自检合格后,2024年4月7日,项目管理单位、监理单位对整改项目进行逐一复查,全部验收合格,具体整改情况附后。(详见附件)

附表 1 工程项目一览表

2 工程未完工项目一览表

3 竣工验收整改项目一览表

附表 1 工程竣工项目一览表

序号	项目名称	是否民航专业工程	批准建设规模	批复概算 (万元)	实际建设规模	实际投资 (万元)	备注
1	场道工程	是	在洛阳分院新建机库前建设 7448 平方米的站坪, 设置 5 个 A 类机位; 新建站坪与现状平行滑倒间建设 1 条 C 类垂直联络道, 配套建设巡场路、排水工程等。	435.5	在洛阳分院新建机库前建设 7448 平方米的站坪, 设置 5 个 A 类机位; 新建站坪与现状平行滑倒间建设 1 条 C 类垂直联络道, 配套建设巡场路、排水工程等。	435.5	
2	助航灯光工程	是	新建站坪、滑行道设置 13 条滑行套边灯, 在新建站坪设置 2 座泛光灯塔, 拆除现状滑行道边灯。	22.08	新建站坪、滑行道设置 13 条滑行套边灯, 在新建站坪设置 2 座泛光灯塔, 拆除现状滑行道边灯。	22.08	
3	飞行区消防工程	是	拆除现状 DN300 消防管 200 米, 重新敷设环状 DN300 消防管 220 米, 设置 2 座闸阀井, 新建机位设 2 套移动灭火器。机位视频监控由在建站坪项目解决, 视频信息接入机场既有安防平台。	27.85	拆除现状 DN300 消防管 200 米, 重新敷设环状 DN300 消防管 220 米, 设置 2 座闸阀井, 新建机位设 2 套移动灭火器。机位视频监控由在建站坪项目解决, 视频信息接入机场既有安防平台。	27.85	

附表 2 工程未完工项目一览表

民航飞行学院洛阳分院新机库站坪配套工程未完工项目一览表

序号	项目名称	预计完工日期	未完工原因	备注
1	民航飞行学院洛 阳分院新机库站 坪配套工程	无未完工项	无	本 工 程 无 未 完 工 内 容

附表 3 工程竣工验收整改项目一览表

序号	整改项目名称	整改内容	是否已经整改	备注
1	场道工程	西塔台西侧道面板块被污染需清理	是	
2	场道工程	道面个别地方灌缝不饱满	是	
3	竣工资料	施工技术文件（一）未打页码	是	
4	竣工资料	施工管理文件未附卷内备考表	是	

不停航施工批复

民航中南地区管理局准予许可决定书

编号：中南局河南许〔2023〕4号

洛阳北郊机场有限责任公司：

你单位提出的洛阳分院新机库站坪配套工程不停航施工申请（受理编号为：54048023114211000013），经审查，根据《运输机场运行安全管理规定》（CCAR-140-R2）第二百三十三条的规定，我局决定：☐同意颁发_____；☒准予从事洛阳分院新机库站坪配套工程不停航施工。

有关要求如下：

一、必须严格按照所报不停航施工组织管理方案开展；
二、必须按照有关规定及时向驻场空中交通管理部门提供相关基础资料，并由空中交通管理部门根据有关规定发布航行通告，资料生效后，方可开始施工；施工工期为40日历天。

三、施工期间，你单位应主动向民航河南监管局报告相关情况并自觉接受局方监管，加强施工现场安全管理，确保机场的安全生产运行。

办事处：机场处

服务电话：0371-68513339

民航中南地区管理局

2023年11月20日



本决定书一式2份，出具部门留存1份，申请人留存1份。

业绩 5：洛阳分院新建训练机库配套工程
中标通知书

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	洛阳分院新建训练机库配套工程	
招标人名称	中国民用航空飞行学院洛阳分院	
备案记录编号	民航 中南 招备字[2022] 118 号	
中标人名称	广东场道建设工程有限公司	
中标金额	(大写：) 人民币陆佰壹拾万柒仟叁佰玖拾陆元陆角玖分 (小写：¥6107396.69 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：孙胜西 技术负责人：申涛	
中标内容范围	本工程为新建部分机坪道面和联络滑行道，将同期建设的训练机坪和现状机坪连接。在预留定检库东侧建设服务车道。主要内容包括但不限于：场道工程、排水工程、助航灯光工程、消防工程等。具体范围包括设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件。	
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	中国民用航空飞行学院洛阳分院	
其他需说明的内容	无	
招标人盖章：  联系人：王慧芳 电话：0379-62328569 手机：13213502901 传真：0379-62328569 2023 年 01 月 05 日		民航地区管理局审核盖章： 经办人： 2023 年 01 月 06 日

施工合同

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中国民用航空飞行学院

承包人（全称）：广东场道建设工程有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就洛阳分院新建训练机库配套工程项目的工程总承包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：洛阳分院新建训练机库配套工程。

2. 工程地点：洛阳分院。

3. 工程审批、核准或备案文号：民航中南局机场〔2022〕67号文以及《关于洛阳分院新建训练机库配套工程立项的批复》（飞院函【2022】18号）。

4. 资金来源：学院自筹。

5. 工程内容及规模：本工程为新建部分机坪道面和联络滑行道，将同期建设的训练机坪和现状机坪连接，在预留定检库东侧建设服务车道。主要招标内容包括但不限于：场道工程、排水工程、助航灯光工程、消防工程等。具体招标范围详见设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件。

6. 工程承包范围：设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年02月10日。

计划开始现场施工日期：2023年02月15日。

计划竣工日期：2023年06月14日。

工期总日历天数：120天，工期总日历天数与根据前述计划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

工程质量标准：符合国家及行业相关规范要求，达到国家质量验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）陆佰壹拾万柒仟叁佰玖拾陆元陆角玖分（¥ 6107396.69 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）拾肆万陆仟玖佰叁拾肆元伍角肆分（¥ 146934.54 元）；

（2）材料和工程设备暂估金额（含税）：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

（3）专业工程暂估金额（含税）：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

（4）暂列金额（含税）：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

（5）双方约定的其他费用（含税）：

民航专业安全生产费用：人民币（大写）柒万伍仟柒佰零柒元玖角玖分（¥ 75707.99 元）；适用税率：9 %。

2. 合同价格形式：

固定单价合同，综合单价包括供货、施工、检验、运输、保险、装卸、技术服务、与工程总承包商及其它承包商的协调、提交图纸和技术资料、应缴纳税费、伴随服务费、售后服务等因开展本项目所涉及的一切相关费用在内。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：民航专业安全生产费用的使用按照《民航专业工程安全生产费用管理办法（试行）》执行，付款条件详见专用条款 14.3.2 条。

五、工程总承包项目经理

工程承包项目经理：孙胜西。

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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 技术标准和要求
- (6) 招标文件及澄清答疑；
- (7) 图纸
- (8) 承包人建议书；
- (9) 已标价工程量清单或预算书；
- (10) 双方约定的其他合同文件。

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双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件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采购和施工等工作，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。

八、订立时间

本合同于 2023 年 1 月 28 日订立。

九、订立地点

本合同在 中国民用航空飞行学院洛阳分院 订立。

十、合同生效

本合同经双方法人或授权代表人签字盖章后成立生效。

十一、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 肆 份。



统一社会信用代码: _____
地址: 洛阳北郊机场
邮政编码: 471000
法定代表人: _____
委托代理人: 孙国辉
电话: _____
传真: _____
电子信箱: _____
开户银行: 中国银行车站支行
账号: 2520 0297 3950



统一社会信用代码: 91440101MA59B1H21X
地址: 广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号
邮政编码: 510800
法定代表人: 李兴龙
委托代理人: _____
电话: 020-36969867
传真: 020-36969867
电子信箱: _____
开户银行: 中国建设银行股份有限公司广州高晟广场支行
账号: 44050110111700000023

竣工验收报告

运输机场专业工程竣工验收报告

洛阳分院新建训练机库配套工程 竣工验收报告



一、工程概况及工程完成情况

（一）工程建设规模及内容

洛阳分院新建训练机库配套工程于 2022 年 4 月由中国民用航空飞行学院批复立项，项目实施单位为洛阳分院。2022 年 8 月，初步设计通过民航中南局行业审查，中国民用航空飞行学院于 9 月下达初设及概算批复。批复建设内容及规模如下：

1. 场道工程

新建一块长 46.5 米、宽 21.5 米的训练机坪，作为训练飞机的维修机坪，满足 B 类及以下训练飞机停放；建设一条长 81 米、宽 8 米的联络道连接现状训练机坪；建设一条 4 米宽和 1 条 6 米宽的服务车道，与现状服务车道连接。

机坪及联络道道面、预留定检库北侧服务车道道面结构为：24 厘米水泥混凝土面层+土工布+15 厘米水泥稳定碎石上基层+15 厘米水泥稳定碎石下基层；

新建站坪道肩道面结构为：12 厘米水泥混凝土面层+2 厘米石屑找平层+18 厘米水泥稳定碎石基层；

其他服务车道道面结构为：5 厘米 AC-25 沥青混凝土下面层+土工布+20 厘米水泥稳定碎石上基层+20 厘米水泥稳定碎石下基层；

巡场路道面结构为：20 厘米水泥混凝土面层+18 厘米水泥稳定碎石基层。

2. 排水工程

在新建训练机坪与机库之间设置 1 条水沟，收集机坪区域的雨水，经由机坪西侧，排至巡场路北侧 的现状水沟内。拆除重

现现有排水沟 240 米。

3. 助航灯光工程

在新建站坪和联络道设置滑行道边灯和滑行引导标记牌，在机库定检库顶部设置机坪泛光照明。

4. 消防工程

在新建机坪建设飞行区消防系统，按照飞行区消防等级 7 级建设，从现状消防管接入两根消防管，并沿新建站坪敷设环状消防管网，站坪的消防管管径采用 DN200，消防用水由现状飞行区消防泵组及 500 立方米消防水池提供。每个机位设置一套容量为 60KG 组合式移动灭火器材。

5. 机坪安防工程

新建机坪设置机坪视频监控，监控范围覆盖整个新建站坪。新建视频监控接入机场现有机坪监控系统，统一接入机场安保控制中心管理。

（二）技术方案和措施

严格审查施工单位编制的施工组织设计、不停航施工方案、各专项施工方案以及应急预案，严格落实行业主管部门批复的不停航施工组织方案，建立了以施工单位自检为主，监理单位抽查为辅，第三方检测作为补充的质量管理体系，保证施工过程施工质量、安全、进度能够得到全面监管，按照审查合格的施工图纸执行，过程施工严格按照施工合同、设计变更和相关的规范执行。

（三）完成的主要工程量

按项目设计及合同约定，完成了所有批复的工程项目内容。

（四）工程资料情况

各参建单位与工程同步生成的施工资料、监理资料、设备供货资料齐备，过程资料完整，已提交主要材料、设备的进场测试报告，施工单位已完成竣工图的编制工作，所有资料已完成收集、分类、编目、组卷工作。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

（一）工程建设过程

该项目于 2022 年 4 月由中国民用航空飞行学院批复立项，项目实施单位为洛阳分院。2022 年 8 月，初步设计通过民航中南局行业审查，中国民用航空飞行学院于 9 月下达初设及概算批复。2023 年 6 月 13 日开工，2023 年 8 月 25 日完工，2023 年 8 月 28 日开展项目竣工预验收会议，2023 年 9 月 1 日完成竣工预验收问题整改。

（二）竣工验收时间

2023 年 11 月 21 日

（三）组织形式

本次竣工验收由建设单位中国民用航空飞行学院组织实施，并组成验收领导小组，领导小组组长为中国民用航空飞行学院基建与机场处副处长彭卫东，各部门负责人及参建单位项目负责人为成员。

根据工程特点，本次验收下设 2 个验收专业组，两个专业组分别为现场检查组和概算档案资料组，其他相关人员配合。现场检查组进行实测实量及观感质量检查，检查验收点现场随机抽检。概算档案资料组负责组织工程概算档案资料检查验收，施工单位及相关人员配合。民航专业工程质量监督总站中南地区监督站对

本次竣工验收进行非现场监督。

1. 竣工验收领导小组：

组长：	彭卫东	中国民用航空飞行学院基建与机场处副处长
成员：	叶年江	中国民用航空飞行学院洛阳分院副院长
	何 丹	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部主任
	袁庆芳	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部副主任
	杨 芳	中国民用航空飞行学院洛阳分院财务处处长
	唐明琪	中国民用航空飞行学院基建与机场处高级工程师
	徐 佳	中国民用航空飞行学院基建与机场科副科长
	王慧芳	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部机场科副科长
	王慧源	北京博誉达工程监理咨询有限公司项目负责人
	孙胜西	广东场道建设工程有限公司项目负责人
	李 晖	上海民航新时代机场设计研究院有限公司项目负责人
	赵晓勇	洛阳政泓建设工程质量检测有限公司

2. 专业小组

(1) 现场检查组

组长：张平

成员：关卫民、胡学涛、徐宏顺、陈鸿鑫、申 涛、贺峰、
傅浪宁、刘永超、彭庆新、孙 凯、白晓方、银业

(2) 概算档案资料组

组长：王萌

成员：雷敏、付豪、毛礼军、谢冬娜

(四) 验收内容

1. 场道工程

新建一块长 46.5 米、宽 21.5 米的训练机坪，作为训练飞机的维修机坪，满足 B 类及以下训练飞机停放；建设一条长 81 米、宽 8 米的联络道连接现状训练机坪；建设一条 4 米宽和 1 条 6 米宽的服务车道，与现状服务车道连接。

机坪及联络道道面、预留定检库北侧服务车道道面结构为：24 厘米水泥混凝土面层+土工布+15 厘米水泥稳定碎石上基层+15 厘米水泥稳定碎石下基层；

新建站坪道肩道面结构为：12 厘米水泥混凝土面层+2 厘米石屑找平层+18 厘米水泥稳定碎石基层；

其他服务车道道面结构为：5 厘米 AC-25 沥青混凝土下面层+土工布+20 厘米水泥稳定碎石上基层+20 厘米水泥稳定碎石下基层；

巡场路道面结构为：20 厘米水泥混凝土面层+18 厘米水泥稳定碎石基层。

2. 排水工程

在新建训练机坪与机库之间设置 1 条水沟，收集机坪区域的雨水，经由机坪西侧，排至巡场路北侧 的现状水沟内。拆除重现现有排水沟 240 米。

3. 助航灯光工程

在新建站坪和联络道设置滑行道边灯和滑行引导标记牌，在机库定检库顶部设置机坪泛光照明。

4. 消防工程

在新建机坪建设飞行区消防系统，按照飞行区消防等级 7 级建设，从现状消防管接入两根消防管，并沿新建站坪敷设环状消

防管网，站坪的消防管管径采用 DN200，消防用水由现状飞行区消防泵组及 500 立方米消防水池提供。每个机位设置一套容量为 60KG 组合式移动灭火器材。

5. 机坪安防工程

新建机坪设置机坪视频监控，监控范围覆盖整个新建站坪。新建视频监控接入机场现有机坪监控系统，统一接入机场安保控制中心管理。

（五）验收依据

1. 《民航中南局关于洛阳分院新建训练机库配套工程初步设计的行业审查意见》（民航中南局机场【2022】67 号）；
2. 《关于洛阳分院建训练机库配套工程初步设计及概算的批复》（飞院函【2022】69 号）；
3. 已批准的施工图设计文件及设计变更洽商记录、施工合同；
4. 经审批机关批准的项目建议书、可行性研究报告、初步设计及概算、重大设计变更文件；
5. 国家及民航现行的有关民用机场建设工程的规章及技术标准、规范；
6. 《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》（MH5007-2017）；
7. 《民用机场飞行区技术标准》（MH5001-2021）；
8. 《民用机场目视助航设施施工及验收规范》（MH5012-2022）；
9. 《民用航空运输机场飞行区消防设施规范》（MH/T7015-2007）；
10. 《运输机场专业工程竣工验收管理办法》（民航规【2020】

37 号);

11. 《运输机场专业工程竣工验收管理办法验收检查单》;

12. 《民用机场建设项目民航专业工程文件及档案管理规范》
(2014 年版)。

(六) 验收程序

1. 验收会议时间: 2023 年 11 月 21 日

2. 地点: 洛阳分院保障部办公楼二楼会议室

3. 参会单位: 中国民用航空飞行学院、中国民用航空飞行学院洛阳分院、上海民航新时代机场设计研究院有限公司、广东场道建设工程有限公司、北京博誉达工程监理咨询有限公司、洛阳政泓建设工程质量检测有限公司

4. 会议内容及流程

(1) 9: 30-10: 15, 召开验收工作会议, 介绍各参建单位, 听取设计、施工、监理、检测单位分别汇报工程建设完成情况; 宣读验收工作安排、验收领导小组人员组成、各专业验收组人员组成以及验收范围等事项, 各分组分开碰头会。

(2) 10: 15-15: 00, 验收小组赴现场验收, 现场抽查实测和资料检查。

(3) 15: 00-16: 00, 各小组讨论并形成验收小组意见。

(4) 16: 00-17: 00, 召开验收总结会议, 竣工验收领导小组听取各专业验收组的验收情况和验收意见, 讨论并形成竣工验收意见。

通报各检查小组验收情况并宣读竣工验收意见, 竣工验收领导小组成员在竣工验收意见上签字确认。(会议地点: 洛阳分院

保障部办公楼二楼会议室， 主持人：王慧芳）

（5）建设单位领导讲话。

（6）主持人宣布会议结束。

三、资金到位及投资完成情况

该项目批复概算为 694.16 万元，资金由建设单位自筹，预计实际投资不超过批复概算投资。本工程严格按照施工合同条款执行，按照程序拨付进度款，保障农民工工资，已按合同约定累计支付 4512253.11 元。

四、竣工验收结论

洛阳分院新建训练机库配套工程已按批准的初步设计内容建成，工程设计基本合理，符合国家及行业有关规范、标准，项目投资控制在批复概算内，工程质量达到设计要求和民航行业技术标准，工程档案资料收集基本齐全，项目设施设备试运行正常，能够满足运行安全和生产需要，工程质量合格。同意通过竣工验收

五、竣工验收整改工作完成情况

（一）竣工验收需整改问题

1. 现场组

- （1）北侧服务车道东侧有道面板块被污染需清理。
- （2）道面填缝材料脱落，需修补。
- （3）定检库前个别铸铁篦子安装不稳固，需固定。

2. 资料组

- （1）总图工程（总施 02）竣工图章未签字。

（二）整改项目完成情况

根据竣工验收意见，项目管理单位督促各参建单位落实整改要求，经施工单位自检合格后，2023年11月23日，项目管理单位、监理单位对整改项目进行逐一复查，全部验收合格，具体整改情况附后。（详见附件）

六、工程竣工项目一览表

序号	项目名称	是否民航专业工程	批准建设规模	批复概算 (万元)	实际建设规模	实际投资 (万元)	备注
1	场道工程	是	新建一块长 46.5 米、宽 21.5 米的训练机坪，作为训练飞机的维修机坪，满足 B 类及以下训练飞机的停放；建设一条长 81 米、宽 8 米的联络道连接现状训练机坪；建设一条 4 米宽和一条 6 米宽的服务车道，与现状服务车道连接。	502.72	新建一块长 46.5 米、宽 21.5 米的训练机坪，作为训练飞机的维修机坪，满足 B 类及以下训练飞机的停放；建设一条长 81 米、宽 8 米的联络道连接现状训练机坪；建设一条 4 米宽和一条 6 米宽的服务车道，与现状服务车道连接。	502.72	
2	排水工程	是	在新建训练机坪与机库之间设置 1 条水沟，收集机坪区域的雨水，经由机坪西侧，排至巡场路北侧的现状水沟内。拆除重建现有排水沟 240 米。		在新建训练机坪与机库之间设置 1 条水沟，收集机坪区域的雨水，经由机坪西侧，排至巡场路北侧的现状水沟内。拆除重建现有排水沟 240 米。		
3	消防工程	是	在新建机坪建设飞行区消防系统，从现状消防管网接入两根消防管，并沿新建站坪敷设环状消防管网，站坪的消防管径采用 DN200，消防用水由现状飞行区消防泵组及 500 立方米消防水池提供，每个机位设置一套容量为 60kg 组合式移动灭火器。	81.21	在新建机坪建设飞行区消防系统，从现状消防管网接入两根消防管，并沿新建站坪敷设环状消防管网，站坪的消防管径采用 DN200，消防用水由现状飞行区消防泵组及 500 立方米消防水池提供，每个机位设置一套容量为 60kg 组合式移动灭火器。	81.21	

4	助航 灯光 工程	是	新建站坪和联络道设置滑行道边灯和滑行道引导标记牌,在机库顶部设置泛光照明。	13.99	<div> <div>新建站坪和联络道设置滑行道边灯和滑行道引导标记牌,在机库顶部设置泛光照明。</div> <div> <div>新建机坪设置机坪视频监控,监控范围覆盖整个新建站坪,新建视频接入机场现有机坪监控系统,统一接入机场安保控制中心管理。</div> </div> </div>	13.99	
5	机坪 安防 工程	是	新建机坪设置机坪视频监控,监控范围覆盖整个新建站坪,新建视频接入机场现有机坪监控系统,统一接入机场安保控制中心管理。	13.99			

不停航施工批复

民航中南地区管理局准予许可决定书

编号：中南局河南许〔2023〕2号

中国民用航空飞行学院洛阳分院：

你单位提出的洛阳分院飞机库工程训练机坪建设项目
和新建训练机库配套工程不停航施工项目申请（受理编号
为：54048023064211000007），经审查，根据《运输机场运
行安全管理规定》（CCAR-140-R2）第二百三十三条的规定，
我局决定：☐同意颁发___；☒准予从事洛阳分院飞机库工
程训练机坪建设项目和新建训练机库配套工程不停航施工
项目。

有关要求如下：

- 一、必须严格按照所报不停航施工组织管理方案开展；
- 二、必须按照有关规定及时向驻场空中交通管理部门提供相关资料，并由空中交通管理部门根据有关规定发布航行通告，资料生效后，方可开始施工；施工工期为40日历天。
- 三、施工期间，你单位应主动向民航河南监管局报告相关情况并自觉接受局方监管，加强施工现场安全管理，确保机场的安全生产运行。

办事处室：机场处

服务电话：0371-68513339

民航中南地区管理局



2023年6月16日

本决定书一式2份，出具部门留存1份，申请人留存1份。

业绩 6: 乌兰浩特机场专业机坪扩建工程（场道工程及助航灯光工程）
中标通知书

中标通知书

本招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	乌兰浩特机场专业机坪扩建工程（场道工程及助航灯光工程）	
招标人名称	内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司乌兰浩特分公司	
备案记录编号	民航华北招标备字【2019】55 号	
中标人名称	广东场道建设工程有限公司	
中标金额	（大写）：壹仟玖佰壹拾贰万伍仟伍佰陆拾贰元玖角壹分 （小写：19125562.91 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：张国帅 技术负责人：陈新富	
中标内容范围	将 C 垂直联络滑行道路临时段改造为永久联络道，满足 B 类飞机使用要求；改扩建现专业机坪至长 190 米、宽 128.5 米、可以停放 34 架 DA-42 飞机；配套建设给排水、助航灯光、消防、视频监控等设施设备。将 1 号机坪重新划线，改造后可停放 15 架 DA-42 飞机。	
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 天内	
签订中标合同地点	内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司乌兰浩特分公司	
其他需要说明的内容	无	
办理机构盖章：  联系人：王艳华 电话： 手机：18648229099 传真：0482-8519099 2019 年 07 月 26 日		民航地区管理局审核盖章：  经办人： 2019 年 7 月 30 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司乌兰浩特分公司

承包人（全称）：广东场道建设工程有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就乌兰浩特机场专业机坪扩建工程（场道工程及助航灯光工程）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：乌兰浩特机场专业机坪扩建工程（场道工程及助航灯光工程）。

2.工程地点：乌兰浩特机场。

3.工程立项批准文号：民航华北函【2019】132号。

4.资金来源：民航发展基金+企业自筹。

5.工程内容：将C垂直联络滑行道临时段改造为永久联络道，满足B类飞机使用要求；改扩建现专业机坪长至190米，宽128.5米，可停放34架DA-42飞机，配套建设给排水、助航灯光、消防、设施设备。具体工程量以工程量清单为准。

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：

将C垂直联络滑行道临时段改造为永久联络道，满足B类飞机使用

要求：改扩建现专业机坪长至 190 米，宽 128.5 米，可停放 34 架 DA-42 飞机，配套建设给排水、助航灯光、消防、设施设备。具体工程量以工程量清单为准。

二、合同工期

计划开工日期：2019 年 8 月 10 日。

计划竣工日期：2019 年 10 月 31 日。

工期总日历天数：83 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的施工质量验收规范，合格率 100%标准。

四、签约合同价

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟玖佰壹拾贰万伍仟伍佰陆拾贰元玖角壹分
(¥19125562.91 元)；

2. 合同价格形式：固定综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理：张国帅。

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) 竞争性谈判邀请函及文件；

要求：改扩建现专业机坪长至 190 米，宽 128.5 米，可停放 34 架 DA-42 飞机，配套建设给排水、助航灯光、消防、设施设备。具体工程量以工程量清单为准。

二、合同工期

计划开工日期：2019 年 8 月 10 日。

计划竣工日期：2019 年 10 月 31 日。

工期总日历天数：83 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的施工质量验收规范，合格率 100%标准。

四、签约合同价

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟玖佰壹拾贰万伍仟伍佰陆拾贰元玖角壹分
(¥19125562.91 元)；

2. 合同价格形式：固定综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理：张国帅。

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) 竞争性谈判邀请函及文件；

发包人：



(公章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

地 址：

邮政编码：_____

电 话：_____ / _____

传 真：_____ / _____

电子信箱：_____ / _____

开户银行： 中国银行股份有限公司

乌兰浩特分行

账 号： 150842596183

承包人： (公章)



法定代表人或其授权代表：

(签字)

地 址：

邮政编码：_____

电 话：_____ / _____

传 真：_____ / _____

电子信箱：_____ / _____


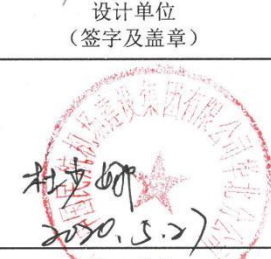



开户银行： 中国建设银行股份

有限公司广州云峰大厦支行

账 号： 44050110111700000023

竣工验收报告

工程竣工验收报告

工程名称	乌兰浩特机场专业机坪扩建工程（场道工程及助航灯光工程）		
施工单位	广东场道建设工程有限公司	合同造价（元）	¥19,125,562.91
开工日期	2019年9月4日	竣工日期	2020年5月15日
验收部位	新建机坪、临时联络道改造、新建硬化、巡场路、排水沟、消防管道、助航灯光、标记牌等		
工程概述	<p>1、本期扩建专业机坪和现机坪硬化道面有重叠，将重叠的联络道、直升机滑行道、直升机停机坪道面拆除。在现通用机坪的基础上向东北及东南方向扩建，扩建后专业机坪长190米、宽128.5米，机坪周围设宽1.5米道肩，可停放34架DA-42飞机。扩建专业机坪时需拆除部分B滑并还建，还建滑行道长26.4米、宽10.5米，两侧设宽1.5米道肩。</p> <p>2、对C滑临时联络道部分进行铣刨，按照B类飞机的使用要求重新铺设面层，C滑行道改造部分道面宽10.5米，采用6厘米AC-16沥青混凝土。</p> <p>3、对1号停机坪道面标志线进行重新划设，满足15架DA-42飞机的停放要求。专业机坪施工结束后，1号机坪恢复C类飞机机位划线。</p> <p>4、专业机坪扩建后与现围场路有重叠，需对重叠区域的围场路进行拆除，并对该区域围场路进行改道。专业机坪内划设服务车道。为方便车辆运行，在专业机坪与机库前硬化面间新建硬化路面。需拆除部分现专业机坪道肩。本次新建硬化路面1277平方米，采用水泥混凝土结构。</p> <p>5、共需新建现浇混凝土开口明沟172.9米、消防车荷载盖板 明沟354米、V型沟73.5米。现管线拆除还建90米。</p> <p>6、扩建机坪设环状消防管线及地下式消火栓、阀门井。从现飞行区消防环状管网分两路接入，管径DN200，总长1000米。1号机坪消防系统维持现状，每个机位增设推车式、手提式灭火器。</p> <p>7、本期为扩建专业机坪及B滑设滑行道边灯，C滑改造区域拆除现滑行道边灯，并在道肩上设新的滑行道边灯，共需设滑行道边灯42套；C滑两侧面向机坪方向设跑道警戒灯，共2套，灯具均为易折式灯具。新增1套标记牌、更改6套标记牌。扩建专业机坪设4座高杆灯及机务配电亭。</p>		
工程质量验收情况	<p>本期项目为不停航施工，场道工程及助航灯光工程已完成设计及合同约定内容，经现场验收组对实体进行检验，评定意见为符合《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》（MH5007-2017）、《民用机场目视助航设施施工及验收规范》（MHT5012-2010）及相关标准要求，质量评定标准为“合格”。</p>		
建设单位 (签字及盖章)		设计单位 (签字及盖章)	勘察单位 (签字及盖章)
			
监理单位 (签字及盖章)		施工单位 (签字及盖章)	
			

民用航空准予行政许可决定书

编号：民航蒙许字[2019]2号

内蒙古民航机场集团公司：

经依法审查，你(单位)于 2019 年 8 月 21 日提交的关于 乌兰浩特专业机坪
扩建工程不停航施工 申请，符合法定条件 / 标准，根据 《运输机场运行安全管
理规定》(交通运输部令 2018 年第 33 号)第 226 条的规定，决定准予从事 / 开展
下列活动 / 业务： 同意乌兰浩特专业机坪扩建工程项目按照上报的不停航施工
管理方案进行不停航施工。

地 址：内蒙古呼和浩特市白塔机场民航内蒙古监管局

联 系 人：王永利

联系电话：0471-4941660

(民航行政机关印章)

2019 年 9 月 3 日

本决定书一式两份，一份交申请人，一份归入民航行政机关案卷

业绩 7：武夷山机场飞行区改造工程
中标通知书

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	武夷山机场飞行区改造工程
招标人名称	元翔（武夷山）机场有限公司
备案记录编号	民航华东招标备字[2018]146 号
中标人名称	广东场道建设工程有限公司
中标金额	（大写：）壹仟贰佰柒拾肆万玖仟柒佰柒拾壹元柒角贰分 （小写：12749771.72 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：李兴龙 技术负责人：陈新富
中标内容范围	武夷山机场飞行区改造工程，飞行区改造内容包含：1）围界改造；2）飞行区道路改造；3）土面区平整；4）排水系统改造；5）道面及道肩病害处理；6）标志线及地锚改造；7）道面清灌缝；8）安防监控改造，详见技术标准和要求及工程量清单。
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	武夷山
其他需说明的内容	无
招标人盖章：  联系人：张明玲 手机：18695730393 传真：0592-5706660 转 1226 分机号 电话：0592-5785265 <div style="text-align: right;">2018 年 11 月 15 日</div>	

武夷山机场飞行区改造工程施工合同

武机场合[2018]137号

一 第一部分 合同协议书

发包人：发包人名称元翔（武夷山）机场有限公司（以下简称“发包人”）为实施武夷山机场飞行区改造工程，已接受广东场道建设工程有限公司（以下简称“承包人”）对项目施工的投标。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：(1)合同履行中，发包人与承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件；(2)本合同协议书；(3)中标通知书；(4)合同专用条款及其附件（含数据表和招标文件补充答疑书中与此有关的部分，承包人在评标期间递交和确认并经招标单位同意的对有关问题的补充资料和澄清文件及承诺等）；(5)招标文件及其附件（含招标文件补充答疑书）、工程量清单编制说明；(6)合同通用条款；(7)图纸及物料书（含招标文件补充答疑书中与此有关的部分）；(8)标准、规范及有关技术文件（含招标文件补充答疑书中与此有关的部分）；(9)投标书及其附件（含工程报价书）；(10)工程量清单。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以次序在先者为准。

3. 签约合同价：12749771.72元人民币；（大写）：壹仟贰佰柒拾肆万玖仟柒佰柒拾壹元柒角贰分。

4. 承包人项目经理：李兴龙。承包人技术负责人：陈新富。

5. 工程质量符合标准：达到民航行业工程质量验收合格标准。

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. 承包人应按照监理人指示开工，工期要求：监理下发开工令之日起 300 日历天，共设四个节点工期，监理下发开工令之日起 100 日历天完成钢筋网围界施工，监理下发开工令之日起 200 日历天完成围界施工，监理下发开工令之日起 250 日历天完成排水沟施工，监理下发开工令之日起 280 日历天完成土面区平整、道面及道肩修补、道面清灌缝等。

9. 发包人委托福建兆翔机场建设有限公司为本工程代建单位，代建单位负责本工程实施过程中的工程管理、技术签证。

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单位公章后生效。

11. 本协议书正本二份，副本捌份；合同双方各执正本一份，副本各肆份，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：元翔（武夷山）机场有限公司

（盖公章）

承包人：广东场道建设工程有限公司

（盖公章）

法定代表人或其委托代理人：

智伟

法定代表人或其委托代理人：

李兴龙

签订日期：2018年12月14日

武夷山机场飞行区改造工程施工合同补充协议

合同编号：武机场合[2019]40 号

发包人：元翔（武夷山）机场有限公司（以下简称“发包人”）

承包人：广东场道建设工程有限公司（以下简称“承包人”）

经发包人和承包人协商一致，在双方 2018 年 12 月签订的《武夷山机场飞行区改造工程-施工合同》（合同编号：武机场合（2018）137 号）（以下简称“原合同”）基础上，达成如下补充条款：

一、工程概况

工程名称：武夷山机场飞行区改造工程

工程地点：武夷山机场

工程内容：武夷山机场飞行区改造工程招标文件、施工图纸、工程量清单等包含的所有工程内容。

二、合同价款：

根据招标文件和原合同约定，依据发包人与承包人双方所进行的工程量清单核对结果，在原合同价款基础上增加工程价款人民币贰拾壹万叁仟玖佰叁拾柒元肆角整（¥213937.40 元），即原合同价款调整为人民币壹仟贰佰玖拾陆万叁仟柒佰零玖元壹角贰分（¥12963709.12 元）。

三、除原合同价款调整外，其余条款仍按原合同约定执行。

四、本补充协议经发包人和承包人盖章后生效。

五、本补充协议一式捌份，发包人与承包人各执肆份，具同等法律效力。

发包人：元翔（武夷山）机场有限公司

法定代表人：

或委托代理人：



承包人：广东场道建设工程有限公司

法定代表人：




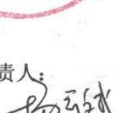



或委托代理人：



签订时间：2019 年 4 月 8 日。

竣工报告

竣工报告

工程名称	武夷山机场飞行区改造工程		
建设单位	元翔（武夷山）机场有限公司	工程地点	武夷山机场
监理单位	上海华东民航机场建设监理有限公司	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	广东场道建设工程有限公司		
开工竣工日期	2019 年 03 月 01 日开工至 2021 年 03 月 11 日		
<p>工程内容：</p> <p>武夷山机场飞行区改造工程位于武夷山机场内。主要包括：土石方工程、道面工程、巡场路路面工程、排水工程、围界工程、目视助航工程、出水口监控工程等。</p>			
<p>验收意见：</p> <p>1、本工程基本建设手续齐全。</p> <p>2、建设单位及参建的设计单位、监理单位、施工单位、检测单位，在工程建设过程中严格按照建设项目法人制、工程监理制、招投标及合同管理制进行管理，精心组织，规范施工，认真履行合同，建设过程安全，进度符合总进度计划要求，投资控制在概算造价内。</p> <p>3、本次竣工验收范围内的工程建设已按批准的设计内容与施工承包合同完成，工程质量合格，验收组一致同意通过竣工验收。</p>			
建设单位	设计单位	监理单位	施工单位
 (公章) 项目负责人:  日期: 2021.03.11	 (公章) 项目负责人:  日期: 2021.03.11	 (公章) 项目负责人:  日期: 2021.03.11	 (公章) 项目负责人: 李兴龙 日期: 2021.03.11

不停航施工批复

民用航空准予行政许可决定书

华东局福建字（2019）1号

元翔（武夷山）机场有限公司：

你单位于2019年2月1日送达的《元翔（武夷山）机场有限公司关于武夷山机场飞行区改造工程（围界）不停航施工的请示》（武机场〔2019〕14号）及相关材料收悉。经我局依法审查，该材料符合法定条件/标准，根据《民用机场运行安全管理规定》（CCAR-140）的规定，决定准予你公司在武夷山机场开展飞行区改造（围界）工程不停航施工。具体要求如下：

1. 本行政许可的不停航施工内容为东侧砖围界改造3060米，机坪西侧与47亩地相邻的钢筋围界改砖围界250米，跑道南北端钢筋围界改造678米。
2. 应严格按照批复的《施工组织方案》中规定的工期，分区域组织施工。
3. 施工期间应做好防尘措施，并加强FOD管理。
4. 航空器运行期间，应确保任何施工机械、工具设备不得突破机场净空障碍物限制面。
5. 应加强施工人员、车辆进入机场控制区的安全检查并落实施工工具、物料和器材的安保措施，认真落实机场安保设施持续符合性管控和现场施工人员的安保教育，严格执行控制区通行证管理和航空器活动区道路交通安全管理及用火用电管理规定，进入控制区的施工车辆须由持航空器活动区驾驶证的驾驶员或指定部门负责引导。
6. 正式施工前应按规定发布航行通告，正式施工后应在飞行区月报中报告施工进度。
7. 工程全部施工完成后，应及时报告我局。
8. 本行政许可有效期至2019年10月3日。

联系人：王旭

联系电话：0591-83375419



监督电话：

021-22321052

此件一式两份

民用航空行政许可受理通知书

编号：华东局福建字〔2019〕2号

元翔（武夷山）机场有限公司：

你单位于2019年2月1日送达的《元翔（武夷山）机场有限公司关于武夷山机场飞行区改造工程（围界）不停航施工的请示》（武机场〔2019〕14号）及相关材料收悉，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。
特此通知。

联系人：王旭
联系电话：0591-83375419



监督电话：
021-51121052
此件一式两份

业绩 8：长沙黄花国际机场机坪优化项目
中标通知书

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	长沙黄花国际机场机坪优化项目
招标人名称	湖南机场股份有限公司长沙黄花国际机场分公司
备案记录编号	民航中南局机场【2021】159 号
中标人名称	广东场道建设工程有限公司
中标金额	(大写)：玖佰叁拾叁万贰仟贰佰伍拾柒元陆角叁分 (小写)：9332257.63 元
中标内容范围	本次招标为长沙黄花国际机场机坪优化项目，南航机坪滑行通道维修、3E 机位助航灯光改造工程、南远机位与 3E 连通改造及助航灯光配套改造工程、机坪系留装置改造与西南站坪设备停放区改造等工程。具体内容详见招标技术规格书，施工图纸、工程量清单范围及补充答疑文件等。
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三十日内
签订中标合同地点	招标人指定地点
其他需说明内容	无
招标人盖章： 联系人：范媛、罗正一 电话：0731-84798527  2022 年 7 月 15 日	招标代理公司盖章： 经办人：蒋妹、倪芳芳  2022 年 7 月 15 日

第一部分 长沙黄花国际机场机坪优化项目

合同书

发包人（全称）：湖南机场股份有限公司长沙黄花国际机场分公司

承包人（全称）：广东场道建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就长沙黄花国际机场机坪优化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：长沙黄花国际机场机坪优化项目

2. 工程地点：长沙黄花国际机场

3. 工程立项批准文号：民航中南局机场〔2021〕159号

4. 资金来源：企业自筹

5. 工程内容：长沙黄花国际机场机坪优化项目主要内容为南航机坪滑行通道维修、3E机位助航灯光改造工程、南远机位与3E连通改造及助航灯光配套改造工程、机坪系留装置改造与西南站坪设备停放区改造等工程。

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：

二、合同工期

计划开工日期：2022年8月25日，以开工令为准。

工期总日历天数：120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

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 合同价为中标价（含税金额，增值税税率9%），即人民币（大写）玖佰叁拾叁万贰仟贰佰伍拾柒元陆角叁分（¥9332257.63元）；

其中：

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 贰拾万壹仟贰佰柒拾壹元肆角伍分 (¥201271.45 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) _____/_____。

(5) 民航专业工程安全生产费:

人民币(大写) _____/_____。

2. 合同价格形式: 固定综合单价合同

五、项目经理

承包人项目经理: 徐波

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 2022 年 9 月 26 日签订。

十、签订地点

本合同在 长沙机场 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

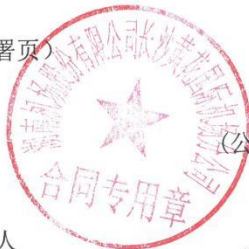
本合同自双方签字并盖章，承包方在约定期限内缴纳履约保证金后生效。

十三、合同份数

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 2 份。

(合同签署页)

发包人：



(公章) 承包人：广东场道建设工程有限公司 (公章)



法定代表人

法定代表人

或其委托代理人：(签字) 或其委托代理人：(签字)

组织机构代码：914300006803272331

组织机构代码：91440101MA59B1H21X

地址：长沙市黄花国际机场

地址：广州市花都区镜湖大道 2 号云峰商业大厦十二层之自编 1210 号

竣工报告

单位工程质量竣工验收报告

建设单位	湖南省机场管理集团有限公司	工程名称	长沙黄花国际机场机坪优化项目工程
施工单位	广东场道建设工程有限公司	项目经理	徐波
勘察单位	湖南省勘察设计院有限公司	设计单位	上海民航新时代机场设计研究院有限公司
监理单位	广州中南民航工程咨询监理有限公司	检测单位	长沙理工检测咨询有限责任公司
施工周期	161 日历天	验收日期	2023 年 06 月 30 日
主要工程量	场道工程：地基处理换填及冲击碾压 1783 平方米，挖土方 1005 立方米；南航 5C 机位滑行通道注浆 1012.5 平方米；T2 航站楼东南侧 206#207#机位与现状 3E 机位间区域连通，改造面积 1623 平方米，3E 机位西侧及西南机坪西侧土面区新增设备停放区，硬化面积 1475 平方米；现状机坪 46 个机位增设地锚；西南机坪西侧设备停放区改造汽车荷载的钢筋混凝土盖板明沟 60 米；T2 机坪与 3E 机坪连通改造飞机荷载的钢筋混凝土盖板明沟 38 米。擦除道面标志线 1200 平方米。3E 机位改造 C 类机位滑行通道设置滑行中线灯 9 套。新建 4 基 25 米高的高杆灯，新增的高杆灯控制系统接入机坪高杆灯监控系统。T2 机坪与 3E 机坪连通改造设置滑行中线灯 19 套改造 3E 类组合机位共设置 7 个监控立杆，14 台室外定焦摄像机，14 台高清数字球机；拆除原 206#-207#机位下消防管网 72 米，原地重新敷设 DN300 消防管网，与现状站坪消防管网相连接成环状。		
实体质量	按设计图纸、国家标准、合同施工		
检查情况	符合设计及规范要求		
质量文件 核查情况	共审查 4 项，其中合格 4 项。 审查意见：合格		
检测单位检测情况： 项目负责人：[Signature]	监理单位验收意见： 总监理工程师：[Signature]		
施工单位评定意见： 项目经理：[Signature] 企业总工程师：[Signature]	设计单位验收意见： 设计项目负责人：[Signature]		
勘察单位验收意见： 勘察项目负责人：[Signature]	建设单位验收结论： 项目负责人：[Signature]		

民用航空准予行政许可决定书

中南局准许湖南字〔2022〕06号

湖南机场股份有限公司长沙黄花机场分公司：

经审查，你公司于2022年10月8日提交的长沙黄花国际机场机坪优化项目不停航施工的申请，2022年10月17日，在我局的要求下，你公司组织了不停航施工风险评估会，我局相关人员参加，形成了会议纪要并完善了施工方案。根据《运输机场运行安全管理规定》（交通运输部令2018年第33号）第233条的规定，决定准予开展下列业务：

原则同意你公司上报的关于审批《长沙黄花国际机场机坪优化项目不停航施工管理方案》的请示（湘机场股份长机坪〔2022〕188号），你公司应严格按照方案中各项措施做好相关施工组织工作，并完成以下要求后报我局同意后方可开工。

1、机场应做好航行通告的发布，按照CCAR-175TM-R1第35条规定，将提交的需发航行通告（含施工时间、施工区域、限制措施等详细情况）的原始资料交空管部门，航行通告发布7天后方可施工。

2、除施工单位的值守人员外，施工区域施工期间必须派专职安全员看护，严格规定施工人员作业区域和进出路线，加强作业人员培训，防止侵入施工区域以外的飞行区。

3、所有施工工具进入控制区前须将清单交安检部门备案，并做好对进入控制区的施工工具及物料的备案、检查和核销。

本次施工时间段为从批复下发之日起，至 2023 年 3 月 25 日止，逾期应向民航湖南监管局申请延期。

联 系 人：李君杰

联系电话：0731-84798990

监督电话：0731-84798579



(此件一式两份)

抄送：民航中南地区管理局。

业绩 9：呼和浩特机场平滑道面病害治理工程
中标通知书

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	呼和浩特机场平滑道面病害治理工程
招标人名称	内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司呼和浩特分公司
备案记录编号	民航 华北 招安备字（2020） 6 号
中标人名称	广东场道建设工程有限公司
中标金额	（大写）：壹仟陆佰玖拾陆万零捌佰伍拾叁元伍角壹分 （小写：16960853.51 元）
中标内容范围	呼和浩特机场平滑道面病害治理工程施工
中标人与招标人签订中标合同期限	2020 年 5 月 8 日前
签订中标合同地点	呼和浩特市白塔国际机场
其他需说明内容	无

本中标通知书经民航地区管理局审核备案后发出。

招标人联系方式：

经办人：张玉宝

电话：0471-4942981

传真：/

招标人盖章：



2020 年 4 月 8 日



正本

呼和浩特机场平滑道面病害治理工程

施 工 合 同

发包人名称：内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司

呼和浩特分公司

承包人名称：广东场道建设工程有限公司



第三节 合同附件格式

附件一：合同协议书

合同协议书

(发包人名称内蒙古自治区民航机场集团有限责任公司呼和浩特分公司，以下简称“发包人”)为实施 呼和浩特机场平滑道面病害治理工程，已接受(承包人名称广东场道建设工程有限公司，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. 签约合同价：暂定价人民币(大写)壹仟陆佰玖拾陆万零捌佰伍拾叁元伍角壹分(¥16960853.51元)，其中，净价：壹仟伍佰伍拾陆万零肆佰壹拾陆元陆分(¥15560416.06元)，税率9%，税金：壹佰肆拾万零肆佰叁拾柒元肆角伍分(¥1400437.45元)。根据实际完成工程量据实结算。付款均采用网银线上支付，先开票(增值税专用发票、税率9%)后付款。

4. 承包人项目经理：徐波，承包人技术负责人：吴忠孝。

5. 工程承包范围

对呼和浩特机场平行滑行道东段2000米长道面进行全厚度修补、部分厚度修补、道面嵌缝料、裂缝灌填及标志线补划。道面修补498.6m³，其中全厚度修补454.8m³，部分厚度修补43.8m³，道面嵌缝26031.79米，包括恢复纵缝811.02米，恢复其他接缝1062.47米，板边新增接缝1658.3米，嵌缝料更新22500米，裂缝修补250米，道面标志性补画400米。修补板周围道面因施工受损，由施工单位负责恢复，合同价不变。

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签发的开工报告日期开工，工期为130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. 本协议书正本二份，合同双方各执一份，副本六份，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：内蒙古自治区民航机场集团有限责
任公司呼和浩特分公司（盖章）

住所：呼和浩特机场

邮政编码：010000

法定代表人

或委托代理人：（签字）

开户银行：中国银行呼和浩特市丁香路支行

账号：154038421674

电话：0471-4942975

承包人：广东扬道建设工程有限公司（盖
章）

住所：广州市花都区镜湖大道2号云峰商业
大厦十二层之自编1210号

邮政编码：510800

法定代表人

或委托代理人：（签字）

开户银行：中国建设银行股份有限公司广州
高晟广场支行

账号：44050110111700000023

电话：020-89681291

竣工验收报告

竣工验收报告

工程名称	呼和浩特机场平滑道面病害治理工程		
施工单位	广东场道建设工程有限公司	合同造价(元)	16960853.51
开工日期	2020年5月12日	竣工验收日期	2020年11月10日
验收部位	对呼和浩特机场平行滑行道东段2000米长道面的病害治理进行验收		
工程概述	<p>一、全厚度修补：包括补块修补、道面切割及破碎、下层旧道面处理、设置传力杆、钢筋网补强、交界面和接缝处理、抗槽清洁等。</p> <p>二、部分厚度修补：包括补块修补、道面切割及破碎、接缝处理、抗槽清洁等。</p> <p>三、接缝灌填及嵌缝料更换：包括清除旧灌封材料，缝槽清洁、安装背衬条、灌缝前准备、灌缝作业、灌封材料平整抹面、缝边修整和清洁等，灌缝材料更换长度不小于单块板的接缝长度。</p> <p>裂缝灌填：裂缝灌填前应进行扩缝，工艺要求同接缝灌填。</p> <p>四、补刷标志线：对工程范围内道面标志进行补刷。采用水性普通型涂料，高压无气喷涂方法，喷涂厚度为0.4毫米。</p> <p>道面修补共498.6立方米，其中全厚度修补454.8立方米，部分厚度修补43.8立方米。道面嵌缝料26031.79米，包括恢复纵缝811.02米、恢复其他接缝1062.47米、板边新增接缝1658.3米、嵌缝料更新22500米，裂缝修补250米。道面标志线补划400平方米。</p>		
工程质量验收情况	本工程为不停航施工，各项内容已完成设计及合同约定内容，经现场验收组对实体进行验收，评定意见为符合《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》(MH5007-2017)及相关标准要求，质量评定标准为“合格”。		
建设单位 (签字及盖章)		设计单位 (签字及盖章)	
			
监理单位 (签字及盖章)		施工单位 (签字及盖章)	
			

不停航施工批复

民用航空准予行政许可决定书

编号：民航蒙许字[2020]3号

内蒙古民航机场集团公司：

经依法审查，你(单位)于 2020 年 4 月 20 日提交的《关于呼和浩特白塔机场平滑道面病害治理工程不停航施工的请示》的申请，符合法定条件 / 标准，根据 《运输机场运行安全管理规定》(CCAR-140-R1) 第 10 章的规定，决定准予从事 / 开展下列活动 / 业务：同意呼和浩特机场平滑道面病害治理工程按照上报的不停航施工管理方案进行不停航施工。

地 址：内蒙古呼和浩特市白塔机场民航内蒙古监管局

联 系 人：王永利

联系电话：0471-4941660

(民航行政机关印章)

2020年4月20日

本决定书一式两份，一份交申请人，一份归入民航行政机关案卷

3 拟派项目经理情况

(1) 提供项目经理简历表、职称证书、注册证书、学历证书、所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明；

(2) 提供拟派项目经理近 5 年（从截标之日开始倒算，以竣工验收合格时间为准）作为项目经理或项目负责人承担过的最具代表性的已竣工的同类工程业绩，业绩须同时满足下述要求： 1. 优先提供含排水工程的机场场道工程业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准； 2. 证明文件：需同时提供合同（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页）、竣工验收报告原件扫描件。若提供材料无法证明此业绩为拟派项目经理的业绩，可提供其他证明材料（如中标通知书等）原件扫描件加盖双方公章； 3. 提交业绩超过 5 项的, 按投标文件提供业绩排列顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。

项目经理简历表

姓名	孙胜西	性 别	男	年 龄	55 岁			
职务	项目经理	职 称	/	学 历	专科			
证件类型	身份证	证件号码	610103197004122495					
参加工作 时间	1992. 07							
已竣工工程项目情况								
序号	项目名称	建设单位	建设规模	建设内容	合同金额	合同签订时间	竣工时间	备注
1	洛阳分院新建训练机库配套工程	中国民用航空飞行学院洛阳分院	工程为新建部分机坪道面和联络滑行道，将同期建设的训练机坪和现状机坪连接。在预留定检库东侧建设服务车道。	工程为新建部分机坪道面和联络滑行道，将同期建设的训练机坪和现状机坪连接。在预留定检库东侧建设服务车道。	610. 74 万元	2023. 01. 28	2023. 08. 25	
...								

注：请根据填报内容相应扩展

注：后附相关证明材料



一级建造师
Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师职业资格。



姓名：孙胜西

证件号码: 610103197004122495

性别: 男

出生年月: 1970年04月

专业: 民航机场工程

批准日期: 2021年09月12日




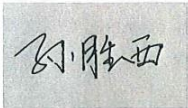

管理号: 20210903437000005305



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

注册证书

		使用有效期: 2025年01月20日 - 2025年07月12日
<h2>中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>		
姓 名: 孙胜西		
性 别: 男		
出生日期: 1970年04月12日		
注册编号: 粤1442021202205657		
聘用企业: 广东场道建设工程有限公司		
注册专业: 民航机场工程(有效期: 2022-07-13至2025-07-12)		
		
	个人签名: 孙胜西	
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	签名日期: 2025.01.20	住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2022年07月13日

安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2022) 0110870

姓 名: 孙胜西

性 别: 男

出 生 年 月: 1970年04月12日

企 业 名 称: 广东场道建设工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2022年08月18日

有 效 期: 2022年08月18日 至 2025年08月17日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年08月18日

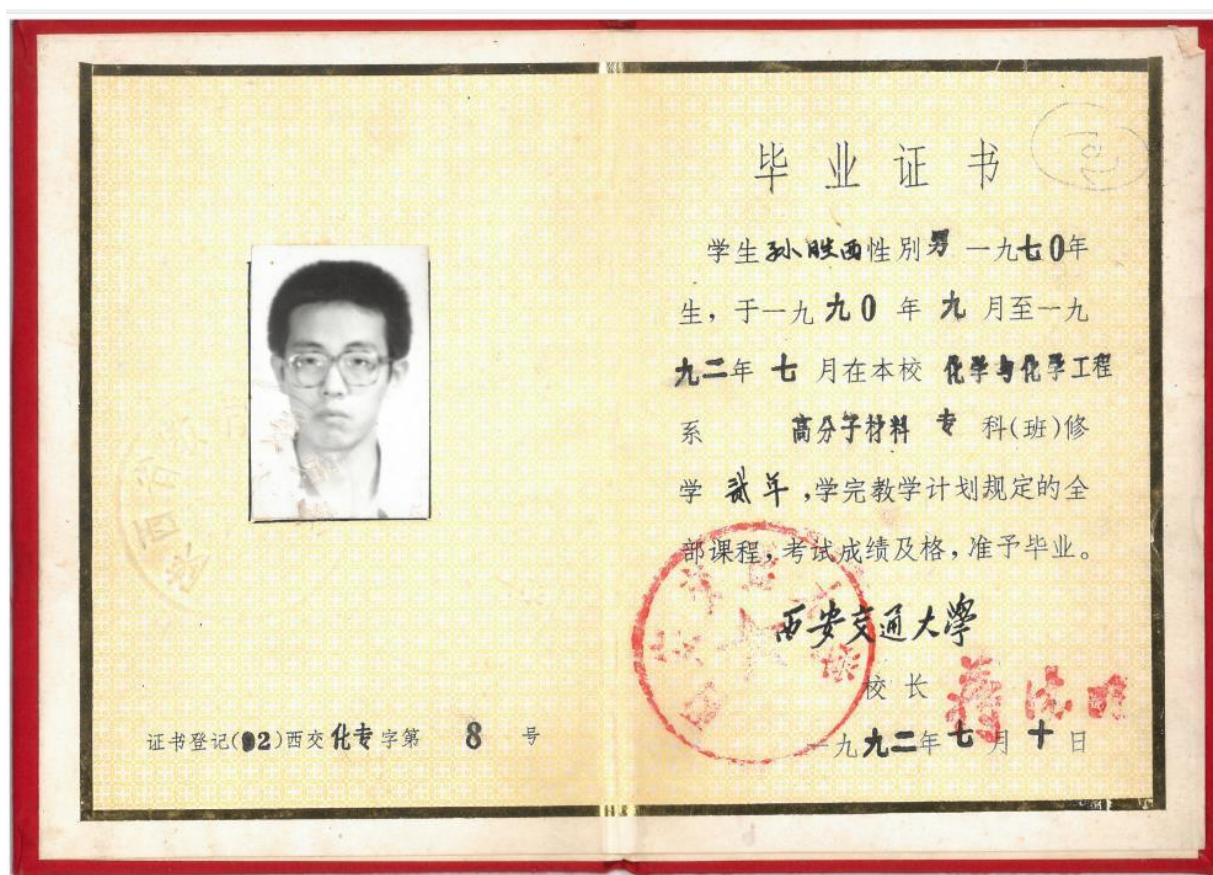


中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

身份证



毕业证书



社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

该参保人在广州市社会保险参保情况如下:									
姓名			孙胜西			证件号码		610103197004122495	
参保险种情况									
参保起止时间			单位				参保险种		
							养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司				29	29	29
截止			2025-06-05 16:40, 该参保人累计月数合计				实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:40

洛阳分院新建训练机库配套工程
中标通知书

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	洛阳分院新建训练机库配套工程	
招标人名称	中国民用航空飞行学院洛阳分院	
备案记录编号	民航 中南 招采备字[2022] 118 号	
中标人名称	广东场道建设工程有限公司	
中标金额	(大写:) 人民币陆佰壹拾万柒仟叁佰玖拾陆元陆角玖分 (小写: ¥6107396.69 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: 孙胜西 技术负责人: 申涛	
中标内容范围	本工程为新建部分机坪道面和联络滑行道, 将同期建设的训练机坪和现状机坪连接。在预留定检库东侧建设服务车道。主要内容包括但不限于: 场道工程、排水工程、助航灯光工程、消防工程等。具体范围包括设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件。	
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	中国民用航空飞行学院洛阳分院	
其他需说明的内容	无	
招标人盖章:  联系人: 王慧芳 电话: 0379-62328569 手机: 13213502901 传真: 0379-62328569 2023 年 01 月 05 日		民航地区管理局审核盖章: 经办人: 2023 年 01 月 06 日

施工合同

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中国民用航空飞行学院

承包人（全称）：广东场道建设工程有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就洛阳分院新建训练机库配套工程项目的工程总承包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：洛阳分院新建训练机库配套工程。

2. 工程地点：洛阳分院。

3. 工程审批、核准或备案文号：民航中南局机场〔2022〕67号文以及《关于洛阳分院新建训练机库配套工程立项的批复》（飞院函【2022】18号）。

4. 资金来源：学院自筹。

5. 工程内容及规模：本工程为新建部分机坪道面和联络滑行道，将同期建设的训练机坪和现状机坪连接，在预留定检库东侧建设服务车道。主要招标内容包括但不限于：场道工程、排水工程、助航灯光工程、消防工程等。具体招标范围详见设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件。

6. 工程承包范围：设计图纸、招标工程量清单及相应的技术要求文件。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年02月10日。

计划开始现场施工日期：2023年02月15日。

计划竣工日期：2023年06月14日。

工期总日历天数：120天，工期总日历天数与根据前述计划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

工程质量标准：符合国家及行业相关规范要求，达到国家质量验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）陆佰壹拾万柒仟叁佰玖拾陆元陆角玖分（¥ 6107396.69 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）拾肆万陆仟玖佰叁拾肆元伍角肆分（¥ 146934.54 元）；

（2）材料和工程设备暂估金额（含税）：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

（3）专业工程暂估金额（含税）：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

（4）暂列金额（含税）：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

（5）双方约定的其他费用（含税）：

民航专业安全生产费用：人民币（大写）柒万伍仟柒佰零柒元玖角玖分（¥ 75707.99 元）；适用税率：9 %。

2. 合同价格形式：

固定单价合同，综合单价包括供货、施工、检验、运输、保险、装卸、技术服务、与工程总承包商及其它承包商的协调、提交图纸和技术资料、应缴纳税费、伴随服务费、售后服务等因开展本项目所涉及的一切相关费用在内。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：民航专业安全生产费用的使用按照《民航专业工程安全生产费用管理办法（试行）》执行，付款条件详见专用条款 14.3.2 条。

五、工程总承包项目经理

工程承包项目经理：孙胜西。

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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 技术标准和要求
- (6) 招标文件及澄清答疑；
- (7) 图纸
- (8) 承包人建议书；
- (9) 已标价工程量清单或预算书；
- (10) 双方约定的其他合同文件。

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双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件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采购和施工等工作，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。

八、订立时间

本合同于 2023 年 1 月 28 日订立。

九、订立地点

本合同在 中国民用航空飞行学院洛阳分院 订立。

十、合同生效

本合同经双方法人或授权代表人签字盖章后成立生效。

十一、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 肆 份。

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人: 

统一社会信用代码: _____
地址: 洛阳北郊机场
邮政编码: 471000
法定代表人: _____
委托代理人: 孙国辉
电话: _____
传真: _____
电子信箱: _____
开户银行: 中国银行车站支行
账号: 2520 0297 3950

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人: 

统一社会信用代码: 91440101MA59B1H21X
地址: 广州市花都区镜湖大道2号云峰商业大厦十二层之自编1210号
邮政编码: 510800
法定代表人: 李兴龙
委托代理人: _____
电话: 020-36969867
传真: 020-36969867
电子信箱: _____
开户银行: 中国建设银行股份有限公司广州高晟广场支行
账号: 44050110111700000023

竣工验收报告

运输机场专业工程竣工验收报告

洛阳分院新建训练机库配套工程 竣工验收报告

中国民用航空飞行学院

2023年11月24日



一、工程概况及工程完成情况

（一）工程建设规模及内容

洛阳分院新建训练机库配套工程于 2022 年 4 月由中国民用航空飞行学院批复立项，项目实施单位为洛阳分院。2022 年 8 月，初步设计通过民航中南局行业审查，中国民用航空飞行学院于 9 月下达初设及概算批复。批复建设内容及规模如下：

1. 场道工程

新建一块长 46.5 米、宽 21.5 米的训练机坪，作为训练飞机的维修机坪，满足 B 类及以下训练飞机停放；建设一条长 81 米、宽 8 米的联络道连接现状训练机坪；建设一条 4 米宽和 1 条 6 米宽的服务车道，与现状服务车道连接。

机坪及联络道道面、预留定检库北侧服务车道道面结构为：24 厘米水泥混凝土面层+土工布+15 厘米水泥稳定碎石上基层+15 厘米水泥稳定碎石下基层；

新建站坪道肩道面结构为：12 厘米水泥混凝土面层+2 厘米石屑找平层+18 厘米水泥稳定碎石基层；

其他服务车道道面结构为：5 厘米 AC-25 沥青混凝土下面层+土工布+20 厘米水泥稳定碎石上基层+20 厘米水泥稳定碎石下基层；

巡场路道面结构为：20 厘米水泥混凝土面层+18 厘米水泥稳定碎石基层。

2. 排水工程

在新建训练机坪与机库之间设置 1 条水沟，收集机坪区域的雨水，经由机坪西侧，排至巡场路北侧 的现状水沟内。拆除重

现现有排水沟 240 米。

3. 助航灯光工程

在新建站坪和联络道设置滑行道边灯和滑行引导标记牌，在机库定检库顶部设置机坪泛光照明。

4. 消防工程

在新建机坪建设飞行区消防系统，按照飞行区消防等级 7 级建设，从现状消防管接入两根消防管，并沿新建站坪敷设环状消防管网，站坪的消防管管径采用 DN200，消防用水由现状飞行区消防泵组及 500 立方米消防水池提供。每个机位设置一套容量为 60KG 组合式移动灭火器材。

5. 机坪安防工程

新建机坪设置机坪视频监控，监控范围覆盖整个新建站坪。新建视频监控接入机场现有机坪监控系统，统一接入机场安保控制中心管理。

（二）技术方案和措施

严格审查施工单位编制的施工组织设计、不停航施工方案、各专项施工方案以及应急预案，严格落实行业主管部门批复的不停航施工组织方案，建立了以施工单位自检为主，监理单位抽查为辅，第三方检测作为补充的质量管理体系，保证施工过程施工质量、安全、进度能够得到全面监管，按照审查合格的施工图纸执行，过程施工严格按照施工合同、设计变更和相关的规范执行。

（三）完成的主要工程量

按项目设计及合同约定，完成了所有批复的工程项目内容。

（四）工程资料情况

各参建单位与工程同步生成的施工资料、监理资料、设备供货资料齐备，过程资料完整，已提交主要材料、设备的进场测试报告，施工单位已完成竣工图的编制工作，所有资料已完成收集、分类、编目、组卷工作。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

（一）工程建设过程

该项目于 2022 年 4 月由中国民用航空飞行学院批复立项，项目实施单位为洛阳分院。2022 年 8 月，初步设计通过民航中南局行业审查，中国民用航空飞行学院于 9 月下达初设及概算批复。2023 年 6 月 13 日开工，2023 年 8 月 25 日完工，2023 年 8 月 28 日开展项目竣工预验收会议，2023 年 9 月 1 日完成竣工预验收问题整改。

（二）竣工验收时间

2023 年 11 月 21 日

（三）组织形式

本次竣工验收由建设单位中国民用航空飞行学院组织实施，并组成验收领导小组，领导小组组长为中国民用航空飞行学院基建与机场处副处长彭卫东，各部门负责人及参建单位项目负责人为成员。

根据工程特点，本次验收下设 2 个验收专业组，两个专业组分别为现场检查组和概算档案资料组，其他相关人员配合。现场检查组进行实测实量及观感质量检查，检查验收点现场随机抽检。概算档案资料组负责组织工程概算档案资料检查验收，施工单位及相关人员配合。民航专业工程质量监督总站中南地区监督站对

本次竣工验收进行非现场监督。

1. 竣工验收领导小组：

组长：	彭卫东	中国民用航空飞行学院基建与机场处副处长
成员：	叶年江	中国民用航空飞行学院洛阳分院副院长
	何 丹	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部主任
	袁庆芳	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部副主任
	杨 芳	中国民用航空飞行学院洛阳分院财务处处长
	唐明琪	中国民用航空飞行学院基建与机场处高级工程师
	徐 佳	中国民用航空飞行学院基建与机场科副科长
	王慧芳	中国民用航空飞行学院洛阳分院保障部机场科副科长
	王慧源	北京博誉达工程监理咨询有限公司项目负责人
	孙胜西	广东场道建设工程有限公司项目负责人
	李 晖	上海民航新时代机场设计研究院有限公司项目负责人
	赵晓勇	洛阳政泓建设工程质量检测有限公司

2. 专业小组

(1) 现场检查组

组长：张平

成员：关卫民、胡学涛、徐宏顺、陈鸿鑫、申 涛、贺峰、
傅浪宁、刘永超、彭庆新、孙 凯、白晓方、银业

(2) 概算档案资料组

组长：王萌

成员：雷敏、付豪、毛礼军、谢冬娜

(四) 验收内容

1. 场道工程

新建一块长 46.5 米、宽 21.5 米的训练机坪，作为训练飞机的维修机坪，满足 B 类及以下训练飞机停放；建设一条长 81 米、宽 8 米的联络道连接现状训练机坪；建设一条 4 米宽和 1 条 6 米宽的服务车道，与现状服务车道连接。

机坪及联络道道面、预留定检库北侧服务车道道面结构为：24 厘米水泥混凝土面层+土工布+15 厘米水泥稳定碎石上基层+15 厘米水泥稳定碎石下基层；

新建站坪道肩道面结构为：12 厘米水泥混凝土面层+2 厘米石屑找平层+18 厘米水泥稳定碎石基层；

其他服务车道道面结构为：5 厘米 AC-25 沥青混凝土下面层+土工布+20 厘米水泥稳定碎石上基层+20 厘米水泥稳定碎石下基层；

巡场路道面结构为：20 厘米水泥混凝土面层+18 厘米水泥稳定碎石基层。

2. 排水工程

在新建训练机坪与机库之间设置 1 条水沟，收集机坪区域的雨水，经由机坪西侧，排至巡场路北侧的现状水沟内。拆除重现现有排水沟 240 米。

3. 助航灯光工程

在新建站坪和联络道设置滑行道边灯和滑行引导标记牌，在机库定检库顶部设置机坪泛光照明。

4. 消防工程

在新建机坪建设飞行区消防系统，按照飞行区消防等级 7 级建设，从现状消防管接入两根消防管，并沿新建站坪敷设环状消

防管网，站坪的消防管管径采用 DN200，消防用水由现状飞行区消防泵组及 500 立方米消防水池提供。每个机位设置一套容量为 60KG 组合式移动灭火器材。

5. 机坪安防工程

新建机坪设置机坪视频监控，监控范围覆盖整个新建站坪。新建视频监控接入机场现有机坪监控系统，统一接入机场安保控制中心管理。

（五）验收依据

1. 《民航中南局关于洛阳分院新建训练机库配套工程初步设计的行业审查意见》（民航中南局机场【2022】67 号）；
2. 《关于洛阳分院建训练机库配套工程初步设计及概算的批复》（飞院函【2022】69 号）；
3. 已批准的施工图设计文件及设计变更洽商记录、施工合同；
4. 经审批机关批准的项目建议书、可行性研究报告、初步设计及概算、重大设计变更文件；
5. 国家及民航现行的有关民用机场建设工程的规章及技术标准、规范；
6. 《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》（MH5007-2017）；
7. 《民用机场飞行区技术标准》（MH5001-2021）；
8. 《民用机场目视助航设施施工及验收规范》（MH5012-2022）；
9. 《民用航空运输机场飞行区消防设施规范》（MH/T7015-2007）；
10. 《运输机场专业工程竣工验收管理办法》（民航规【2020】

37 号);

11. 《运输机场专业工程竣工验收管理办法验收检查单》;

12. 《民用机场建设项目民航专业工程文件及档案管理规范》
(2014 年版)。

(六) 验收程序

1. 验收会议时间: 2023 年 11 月 21 日

2. 地点: 洛阳分院保障部办公楼二楼会议室

3. 参会单位: 中国民用航空飞行学院、中国民用航空飞行学院洛阳分院、上海民航新时代机场设计研究院有限公司、广东场道建设工程有限公司、北京博誉达工程监理咨询有限公司、洛阳政泓建设工程质量检测有限公司

4. 会议内容及流程

(1) 9: 30-10: 15, 召开验收工作会议, 介绍各参建单位, 听取设计、施工、监理、检测单位分别汇报工程建设完成情况; 宣读验收工作安排、验收领导小组人员组成、各专业验收组人员组成以及验收范围等事项, 各分组分开碰头会。

(2) 10: 15-15: 00, 验收小组赴现场验收, 现场抽查实测和资料检查。

(3) 15: 00-16: 00, 各小组讨论并形成验收小组意见。

(4) 16: 00-17: 00, 召开验收总结会议, 竣工验收领导小组听取各专业验收组的验收情况和验收意见, 讨论并形成竣工验收意见。

通报各检查小组验收情况并宣读竣工验收意见, 竣工验收领导小组成员在竣工验收意见上签字确认。(会议地点: 洛阳分院

保障部办公楼二楼会议室， 主持人：王慧芳）

（5）建设单位领导讲话。

（6）主持人宣布会议结束。

三、资金到位及投资完成情况

该项目批复概算为 694.16 万元，资金由建设单位自筹，预计实际投资不超过批复概算投资。本工程严格按照施工合同条款执行，按照程序拨付进度款，保障农民工工资，已按合同约定累计支付 4512253.11 元。

四、竣工验收结论

洛阳分院新建训练机库配套工程已按批准的初步设计内容建成，工程设计基本合理，符合国家及行业有关规范、标准，项目投资控制在批复概算内，工程质量达到设计要求和民航行业技术标准，工程档案资料收集基本齐全，项目设施设备试运行正常，能够满足运行安全和生产需要，工程质量合格。同意通过竣工验收

五、竣工验收整改工作完成情况

（一）竣工验收需整改问题

1. 现场组

- （1）北侧服务车道东侧有道面板块被污染需清理。
- （2）道面填缝材料脱落，需修补。
- （3）定检库前个别铸铁篦子安装不稳固，需固定。

2. 资料组

- （1）总图工程（总施 02）竣工图章未签字。

（二）整改项目完成情况

根据竣工验收意见，项目管理单位督促各参建单位落实整改要求，经施工单位自检合格后，2023年11月23日，项目管理单位、监理单位对整改项目进行逐一复查，全部验收合格，具体整改情况附后。（详见附件）

六、工程竣工项目一览表

序号	项目名称	是否民航专业工程	批准建设规模	批复概算 (万元)	实际建设规模	实际投资 (万元)	备注
1	场道工程	是	新建一块长 46.5 米、宽 21.5 米的训练机坪，作为训练飞机的维修机坪，满足 B 类及以下训练飞机的停放；建设一条长 81 米、宽 8 米的联络道连接现状训练机坪；建设一条 4 米宽和一条 6 米宽的服务车道，与现状服务车道连接。	502.72	新建一块长 46.5 米、宽 21.5 米的训练机坪，作为训练飞机的维修机坪，满足 B 类及以下训练飞机的停放；建设一条长 81 米、宽 8 米的联络道连接现状训练机坪；建设一条 4 米宽和一条 6 米宽的服务车道，与现状服务车道连接。	502.72	
2	排水工程	是	在新建训练机坪与机库之间设置 1 条水沟，收集机坪区域的雨水，经由机坪西侧，排至巡场路北侧的现状水沟内。拆除重建现有排水沟 240 米。		在新建训练机坪与机库之间设置 1 条水沟，收集机坪区域的雨水，经由机坪西侧，排至巡场路北侧的现状水沟内。拆除重建现有排水沟 240 米。		
3	消防工程	是	在新建机坪建设飞行区消防系统，从现状消防管网接入两根消防管，并沿新建站坪敷设环状消防管网，站坪的消防管径采用 DN200，消防用水由现状飞行区消防泵组及 500 立方米消防水池提供，每个机位设置一套容量为 60kg 组合式移动灭火器。	81.21	在新建机坪建设飞行区消防系统，从现状消防管网接入两根消防管，并沿新建站坪敷设环状消防管网，站坪的消防管径采用 DN200，消防用水由现状飞行区消防泵组及 500 立方米消防水池提供，每个机位设置一套容量为 60kg 组合式移动灭火器。	81.21	

4	助航 灯光 工程	是	新建站坪和联络道设置滑行道边灯和滑行道引导标记牌,在机库顶部设置泛光照明。	13.99	<div>新建站坪和联络道设置滑行道边灯和滑行道引导标记牌,在机库顶部设置泛光照明。</div> <div>13.99</div>	
5	机坪 安防 工程	是	<div>新建机坪设置机坪视频监控, 监控范围覆盖整个新建站坪, 新建视频监控接入机场现有机坪监控系统, 统一接入机场安保控制中心管理。</div> <div>13.99</div>	13.99	<div>新建机坪设置机坪视频监控, 监控范围覆盖整个新建站坪, 新建视频监控接入机场现有机坪监控系统, 统一接入机场安保控制中心管理。</div> <div>13.99</div>	

不停航施工批复

民航中南地区管理局准予许可决定书

编号：中南局河南许〔2023〕2号

中国民用航空飞行学院洛阳分院：

你单位提出的洛阳分院飞机库工程训练机坪建设项目
和新建训练机库配套工程不停航施工项目申请（受理编号
为：54048023064211000007），经审查，根据《运输机场运
行安全管理规定》（CCAR-140-R2）第二百三十三条的规定，
我局决定：☐同意颁发___；☒准予从事洛阳分院飞机库工
程训练机坪建设项目和新建训练机库配套工程不停航施工
项目。

有关要求如下：

- 一、必须严格按照所报不停航施工组织管理方案开展；
- 二、必须按照有关规定及时向驻场空中交通管理部门提供相关资料，并由空中交通管理部门根据有关规定发布航行通告，资料生效后，方可开始施工；施工工期为40日历天。
- 三、施工期间，你单位应主动向民航河南监管局报告相关情况并自觉接受局方监管，加强施工现场安全管理，确保机场的安全生产运行。

办事处室：机场处

服务电话：0371-68513339

民航中南地区管理局

2023年6月16日

本决定书一式2份，出具部门留存1份，申请人留存1份。

6 项目管理机构人员配备情况

(1) 提供项目管理机构配备情况表：

项目管理机构配备情况表

序号	姓名	职称	职称证书	注册证书（或上岗证）	社保证明	在本项目中拟任的岗位	备注
1	孙胜西	/	/	粤 1442021202205657	已提供近 6 个月社保缴纳证明	项目经理	
2	刘凌云	高级工程师	沈企高 1000647	/	已提供近 6 个月社保缴纳证明	技术负责人	
3	申涛	/	/	2023100464400001459	已提供近 6 个月社保缴纳证明	安全负责人	
4	刘永超	/	/	0915879202300208049/粤建安 C3（2018）0004204	已提供近 6 个月社保缴纳证明	质量负责人	
5	陶思博	/	/	粤 1212022202300489	已提供近 6 个月社保缴纳证明	现场负责人	
6	杜伟	工程师	B08153010100001832	建 [造]11214400004624	已提供近 6 个月社保缴纳证明	造价人员	
7	贺锋	/	/	091587920230208046	已提供近 6 个月社保缴纳证明	施工员	
8	万朝兵	/	/	2401030100581286	已提供近 6 个月社保缴纳证明	质检（量）员	
9	叶千	/	/	0915879202403010335	已提供近 6 个月社保缴纳证明	材料员	
10	徐脂媚	/	/	0915879202300208050	已提供近 6 个月社保缴纳证明	资料员	
11	任宇	/	/	粤建安 C3（2020）0016501	已提供近 6 个月社保缴纳证明	安全员	
12	黄国珊	/	/	091587920243010341	已提供近 6 个月社保缴纳证明	劳资专管员	

(2) 项目团队成员应至少包括技术负责人、安全负责人、质量负责人、现场负责人、造价人员、施工员、质检（量）员、材料员、资料员、安全员、劳资专管员等，提供项目团队成员简历表、职称证书、注册证书（或上岗证）、学历证书、所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明。

附表 7：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	孙胜西	性别	男	出生年月	1970. 04
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		一级建造师注册证、安全考核 B 证	
毕业学校及专业	西安交通大学、高分子材料	毕业时间		1992. 07. 10	
现任职务	项目经理				
参加工作时间	1992. 07				

注：后附相关证明材料

姓名 孙胜西
性别 男 民族 汉
出生 1970 年 4 月 12 日
住址 山东省淄博市博山区夏家庄镇五岭路87号28号楼2单元402号
公民身份号码 610103197004122495



中华人民共和国居民身份证

签发机关 淄博市公安局博山分局
有效期限 2005.11.14-2025.11.14



毕业证书

学生 ~~孙胜西~~ 性别 男 一九七〇年
生，于一九 九〇 年 九 月至一九
九二年 七 月在本校 化学与化学工程
系 高分子材料 专 科(班)修
学 六年，学完教学计划规定的全
部课程，考试成绩及格，准予毕业。

西安交通大学
校长 蒋洪时
一九九二年七月十日



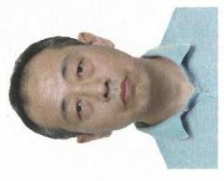
证书登记(02)西交化专字第 8 号



一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师职业资格。



姓名:	孙胜西
证件号码:	610103197004122495
性别:	男
出生年月:	1970年04月
专业:	民航机场工程
批准日期:	2021年09月12日
管理号:	20210903437000005305





使用有效期: 2025年01月20日
- 2025年07月12日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 孙胜西

性 别: 男

出生日期: 1970年04月12日

注册编号: 粤1442021202205657



聘用企业: 广东场道建设工程有限公司

注册专业: 民航机场工程(有效期: 2022-07-13至2025-07-12)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 孙胜西

签名日期: 2025.01.20



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2025年01月13日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2022) 0110870

姓 名: 孙胜西

性 别: 男

出 生 年 月: 1970年04月12日

企 业 名 称: 广东场道建设工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2022年08月18日

有 效 期: 2022年08月18日 至 2025年08月17日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年08月18日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名		孙胜西		证件号码		610103197004122495		
参保险种情况								
参保起止时间			单位			参保险种		
						养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司			29	29	29
截止			2025-06-05 16:40 , 该参保人累计月数合计			实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:40

项目团队成员简历表

姓名	刘凌云	性别	男	出生年月	1976. 10
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		高级工程师证书	
毕业学校及专业	空军工程大学、土木工程	毕业时间		2000. 07. 14	
现任职务	技术负责人				
参加工作时间	2000. 07				

注：后附相关证明材料

姓名 刘凌云
性别 男 民族 汉
出生 1976 年 10 月 9 日
住址 四川省自贡市贡井区龙潭
镇苗山村4组23号
公民身份号码 510321197610091836



中华人民共和国居民身份证

签发机关 自贡市公安局贡井分局
有效期限 2007.12.06-2027.12.06

学员 刘凌云，性别男，一九七六年十月九日出生，于一九九六年九月至二〇〇〇年七月在本院（校）土木工程（机场建筑）专业四年制大学本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院（校）长：刘凤山
政委：杨法康

院（校）名：空军工程大学
二〇〇〇年七月十四日
院校编号：200011599

证书编号：0603 0007305



(无院校钢印无效)



中国人民解放军总后勤部制



刘凌云

姓 名 男
性 别 1976. 10
出生年月 道 桥
专 业 高级工程师
任职资格

经 沈阳军区企业高级专业技术职务
评审委员会于 2010 年 1 月 13 日
评审通过。



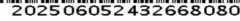
发证单位 沈阳军区企业高级专业技术职务评审委员会

证书编号 沈企高 1000647

发证日期 2010 年 1 月 13 日



专 业 技 术 职 务
任 职 资 格 证 书



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名		刘凌云		证件号码		510321197610091836		
参保险种情况								
参保起止时间			单位			参保险种		
						养老	工伤	失业
202303	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司			27	27	27
截止			2025-06-05 16:41 , 该参保人累计月数合计			实际缴费27个月, 缓缴0个月	实际缴费27个月, 缓缴0个月	实际缴费27个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:41

项目团队成员简历表

姓名	申涛	性别	男	出生年月	1987. 09
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		注册安全工程师证、安全考核 C 证	
毕业学校及专业	内蒙古工业大学、化学工程与工艺	毕业时间		2014. 07. 10	
现任职务	安全负责人				
参加工作时间	2014. 07				

注：后附相关证明材料

姓名 申涛
性别 男 民族 汉
出生 1987 年 9 月 8 日
住址 陕西省榆林市榆阳区镇川
镇方渠村响水岔5号
公民身份号码 612701198709081810



中华人民共和国居民身份证

签发机关 榆林市公安局榆阳分局
有效期限 2017.02.09-2037.02.09



成人高等教育

毕业证书

学生 申涛 性别 男, 一九八七年 九 月 八 日生, 于二〇一二年 一 月至二〇一四年 七 月在本校 化学工程与工艺, 专业 函授 学习, 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业

校 名:  校(院)长: 

批准文号: 国家教育部教成[1997]8号
证书编号: 101285201405000894

二〇一四年 七 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>

190-1347



申涛 612701198709081810

本人签名 _____

职业资格
证书管理号 20231004644000001459



姓 名 申涛

性 别 男

证件号码 612701198709081810

级 别 中 管 级

执业证号 19240000677

发证日期 2024年3月30日



190-1347

注册记录

申涛 612701198709081810

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 广东场道建设工程有限公司

有效期至: 2029年3月30日



注册记录

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: 粤建安C3 (2018) 0004204

姓 名: 申涛

性 别: 男

出 生 年 月: 1987年09月08日

企 业 名 称: 广东场道建设工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2018年03月19日

有 效 期: 2024年02月05日 至 2027年03月18日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年02月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		申涛		证件号码		612701198709081810	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司		29	29	29
截止			2025-06-05 16:41		该参保人累计月数合计		
					实际缴费29个月,缓缴0个月		
					实际缴费29个月,缓缴0个月		
					实际缴费29个月,缓缴0个月		

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-06-05 16:41

项目团队成员简历表

姓名	刘永超	性别	男	出生年月	1976. 12
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		质量员证书	
毕业学校及专业	西安公路交通大学、热加工工艺及设备	毕业时间		1999. 07. 01	
现任职务	质量负责人				
参加工作时间	1999. 07				

注：后附相关证明材料





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		刘永超			证件号码		411722197612269138		
参保险种情况									
参保起止时间			单位			参保险种			
						养老	工伤	失业	
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司			29	29	29	
截止			2025-06-05 16:41			, 该参保人累计月数合计			
						实际缴费29个月,缓缴0个月			

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-06-05 16:41

项目团队成员简历表

姓名	陶思博	性别	男	出生年月	1987.05
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		一级建造师注册证、安全考核 B 证	
毕业学校及专业	中国石油大学（北京）、土木工程	毕业时间		2016.07.02	
现任职务	现场负责人				
参加工作时间	2016.07				

注：后附相关证明材料

姓名 陶思博

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 5 月 26 日

住址 辽宁省丹东市振兴区八经街37号楼1单元601室

公民身份号码 210603198705261014



签发机关 丹东市公安局振兴分局

有效期限 2017.06.02-2037.06.02



中华人民共和国
居民身份证

中国石油大学 (北京)

毕业证书



学生 陶思博 性别 男, 一九八七年五月二十六日生, 于 二〇一四年三月至二〇一六年七月在本校现代远程教育 土木工程 专业学习, 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  校 长: 

批准文号: 教高厅【2006】16号
证书编号: 114147201605005347

二〇一六年七月二日

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: 2025年02月10日
- 2025年08月09日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 陶思博

性 别: 男

出生日期: 1987年05月26日

注册编号: 粤1212022202300489



聘用企业: 广东场道建设工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-07-08至2027-07-07)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 陶思博
签名日期: 2025.2.10

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: 2024年07月08日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B (2024) 9006105

姓 名: 陶思博

性 别: 男

出 生 年 月: 1987年05月26日

企 业 名 称: 广东场道建设工程有限公司

职 务: 项目负责人 (项目经理)

初次领证日期: 2023年12月12日

有 效 期: 2024年10月17日 至 2026年12月11日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			陶思博			证件号码			210603198705261014					
参保险种情况														
参保起止时间			单位			参保险种								
						养老		工伤		失业				
202301		-	202305		广州市:广东场道建设工程有限公司			0		5		5		
202407		-	202505		广州市:广东场道建设工程有限公司			11		11		11		
截止			2025-06-05 16:42			, 该参保人累计月数合计			实际缴费11个月, 缓缴0个月		实际缴费16个月, 缓缴0个月		实际缴费16个月, 缓缴0个月	

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:42

项目团队成员简历表

姓名	杜伟	性别	女	出生年月	1985.06
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		一级造价工程师证、工程师证书	
毕业学校及专业	石家庄铁路职业技术学院、工程造价	毕业时间		2008.06.17	
现任职务	造价人员				
参加工作时间	2008.06				

注：后附相关证明材料

姓名 杜伟

性别 女 民族 汉

出生 1985 年 6 月 29 日

住址 河北省石家庄市赵县沙河
店镇沙河店村新开街64号

公民身份号码 130133198506291529



签发机关 赵县公安局

有效期限 2015.12.15-2035.12.15

中华人民共和国
居民身份证

普通高等学校

毕业证书

学生 杜伟 性别 女，一九八五年六 月 二十九日生，于二〇〇五
年 九 月至二〇〇八年 六 月在本校 工程造价 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 名:  校(院)长: 胡振文

证书编号: 124241200806000319 二〇〇八年 六 月 十七日

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

87

一级造价工程师
Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、住房和城乡建设部批准
颁发，表明持证人通过国家统一组织的
考试，取得一级造价工程师职业资格。

姓名: 杜伟

证件号码: 130133198506291529

性 别: 女

出生年月: 1985 年 06 月

专 业: 土木建筑工程

批准日期: 2019 年 10 月 27 日

管 理 号: 201910045440000001



中华人民共和国
人力资源和社会保障部 中华人民共和国
住房和城乡建设部

D502



持证人签名:

杜伟。

姓 名: 杜伟

性 别: 女

身份证号: 130133198506291529

专 业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2015 年 8 月 29 日

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发, 它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号B08153010100001832



姓 名: 杜 伟
身份证号码: 130133198506291529
性 别: 女
专 业: 土木建筑
聘 用 单 位: 广东场道建设工程有限公司

证书编号: 建[造]11214400004624

初始注册日期: 2021 年 01 月 18 日

颁发机关盖章:

发 证 日 期: 2021 年 1 月 18 日



延续注册登记栏

第一次延续注册:

第二次延续注册:

同意延续注册

有效期至: 2029年01月17日

注册受理机关

公 章

年 月 日

注册受理机关

公 章

年 月 日

第三次延续注册:

第四次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公 章

年 月 日

有效期至:

注册受理机关

公 章

年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公 章

年 月 日

注册受理机关

公 章

年 月 日

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公 章

年 月 日

注册受理机关

公 章

年 月 日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

杜伟

证件类型	居民身份证	证件号码	130133*****29	性别	女
注册证书所在单位名称	广东场道建设工程有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位：广东场道建设工程有限公司

证书编号：建[造]11214400004624

注册编号/执业印章号：B11214400004624

注册专业：土建

有效期：2029年01月17日

2024-12-23 - 延续注册 - 土建

广东场道建设工程有限公司

2020-12-08 - 初始注册 - 土建

广东场道建设工程有限公司



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		杜伟		证件号码		130133198506291529	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司		29	29	29
截止			2025-06-05 16:42		, 该参保人累计月数合计		
					实际缴费29个月,缓缴0个月		

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-06-05 16:42

项目团队成员简历表

姓名	贺锋	性别	男	出生年月	1996. 12
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		施工员证书	
毕业学校及专业	杨凌职业技术学院、道路桥梁工程技术	毕业时间		2017. 07. 03	
现任职务	施工员				
参加工作时间	2017. 07				

注：后附相关证明材料





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		贺锋		证件号码		610624199612140919	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司		29	29	29
截止			2025-06-05 16:43		, 该参保人累计月数合计		
					实际缴费29个月, 缓缴0个月		

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-06-05 16:43

项目团队成员简历表

姓名	万朝兵	性别	男	出生年月	1981. 11
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		质量员（土建）证书	
毕业学校及专业	国家开放大学、建设工程管理	毕业时间		2022. 07. 20	
现任职务	质检（量）员				
参加工作时间	2022. 07				

注：后附相关证明材料



王朝琴 摄



国家开放大学
THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA

毕业证书



(无国家开放大学钢印无效)

批准文号: (78)教工农字089号
注册证号: 511618202206084991

学生 万朝兵 , 性别 男 ,

生于 一九八一年 十一月 十八 日,

于 二〇二二年 七月 在本校修完

专 科 建设工程管理

专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 符合
毕业规定, 准予毕业。

校长:

刘志刚

学校:

国家开放大学

二〇二二年 七月 二十 日



姓 名 万朝兵

身份证号 511027198111188470

证书编号 2401030100581286

工作单位

万朝兵 同志于 2024 年
11月21日至 2024年12月4日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员(土建) 职业
培训, 经考核成绩合格, 特发此证。





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名		万朝兵		证件号码		511027198111188470		
参保险种情况								
参保起止时间			单位			参保险种		
						养老	工伤	失业
202403	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司			15	15	15
截止			2025-06-05 16:46，该参保人累计月数合计			实际缴费15个月, 缓缴0个月	实际缴费15个月, 缓缴0个月	实际缴费15个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费用单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:46

项目团队成员简历表

姓名	叶千	性别	男	出生年月	1980.05
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		材料员证书	
毕业学校及专业	西安财经学院、信息管理与信息系统	毕业时间		2004.07.01	
现任职务	材料员				
参加工作时间	2004.07				

注：后附相关证明材料

姓名 叶千
性别 男 民族 汉
出生 1980 年 5 月 13 日
住址 陕西省榆林市榆阳区上盐
湾镇集体户 1 号
公民身份号码 612701198005132237



中华人民共和国居民身份证

签发机关 榆林市公安局榆阳分局
有效期限 2008.03.07-2028.03.07



普通高等学校

毕业证书

学生 叶千 性别 男，一九八一年五月十三日生，于二〇〇四年九月至二〇〇四年七月在本校 信息管理与信息系统专业 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 名： 西安财经学院

校（院）长： 杨学义

证书编号： 115601200406001789

二〇〇四年 七 月 一 日

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



姓名： 叶千
Full Name

性别： 男
Gender

身份证号： 612701198005132237
ID No.

职业工种： 材料员
Occupation Trade

级 别：
Rank

持证 人 签 名
Signature of the holder

证书编号： 0915879202403010335
Certificate No.

注册编号： 091587920243010335
Registration No.

发证单位盖章： 榆林市职业技能鉴定中心
Issued by

签发日期： 2007年11月24日
Issued Date





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		叶千			证件号码		612701198005132237				
参保险种情况											
参保起止时间			单位			参保险种					
						养老	工伤	失业			
202301		-	202505		广州市:广东场道建设工程有限公司			29	29	29	
截止			2025-06-05 16:43			该参保人累计月数合计			实际缴费29个月,缓缴0个月	实际缴费29个月,缓缴0个月	实际缴费29个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-06-05 16:43

项目团队成员简历表

姓名	徐脂媚	性别	女	出生年月	1990.01
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		资料员证书	
毕业学校及专业	广东财经大学、人力资源管理	毕业时间		2020.01.05	
现任职务	资料员				
参加工作时间	2020.01				

注：后附相关证明材料

姓名 徐脂媚
性别 女 民族 汉
出生 1990 年 1 月 27 日
住址 广州市花都区新华街三华村十四队中新七巷2号
公民身份号码 440182199001271228



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 广州市公安局花都分局
有效期限 2019.08.20-2039.08.20

成人高等教育

毕业证书



学生 徐脂媚 性别 女，一九九〇年 一 月二十七日 生，于二〇一七年
三 月至二〇二〇年 一 月在本校 人力资源管理
专业 函授 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。
校 名：广东财经大学
批准文号：粤高教成[1988]133文
证书编号：105925202006002054
校(院)长：于海峰
二〇二〇年 一 月 五 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



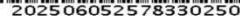
持证人签名
Signature of the holder

证书编号：0915879202300208050
Certificate No.
注册编号：091587920230208050
Registration No.

姓名：徐脂媚
Full Name
性别：女
Gender
身份证号：440182199001271228
ID No.
项目名称：资料员
Project name
级别：—
Rank

发证单位盖章：
Issued by
签发日期：2022年2月20日
Issued Date





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名		徐脂媚		证件号码		440182199001271228		
参保险种情况								
参保起止时间			单位			参保险种		
						养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司			29	29	29
截止			2025-06-05 16:44 , 该参保人累计月数合计			实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费用单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:44

项目团队成员简历表

姓名	任宇	性别	男	出生年月	1981.12
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		安全考核 C 证	
毕业学校及专业	榆林学院、思想政治教育	毕业时间		2005.07.01	
现任职务	安全员				
参加工作时间	2005.07				

注：后附相关证明材料

姓名 任宇
性别 男 民族 汉
出生 1981 年 12 月 19 日
住址 陕西省榆林市榆阳区上盐
湾镇崖窑沟村 2 6 号
公民身份号码 612701198112192219



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 榆林市公安局榆阳分局
有效期限 2017.07.18-2037.07.18

普通高等学校

毕业证书



学生 任宇 性别男，一九八一年十二月十九日生，于二〇〇二年
九月至二〇〇五年七月在本校 思想政治教育 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 名：榆林学院 校（院）长：[Signature]

证书编号：113951200506000370 二〇〇五年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

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:粤建安C3(2020)0016501

姓 名:任宇

性 别:男

出 生 年 月:1981年12月19日

企 业 名 称:广东场道建设工程有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年08月05日

有 效 期:2023年07月03日 至 2026年08月04日

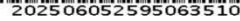


发 证 机 关:广东省住房和城乡建设厅

发 证 日 期:2023年07月03日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名		任宇		证件号码		612701198112192219		
参保险种情况								
参保起止时间			单位			参保险种		
						养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司			29	29	29
截止			2025-06-05 16:44 , 该参保人累计月数合计			实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费用单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:44

项目团队成员简历表

姓名	黄国珊	性别	女	出生年月	1997. 03
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		劳务员证	
毕业学校及专业	国家开放大学、行政管理	毕业时间		2020. 01. 20	
现任职务	劳资专管员				
参加工作时间	2020. 01				

注：后附相关证明材料

姓名 黄国珊
性别 女 民族 汉
出生 1997 年 3 月 5 日
住址 广州市花都区新雅街石塘
村五队五巷13号
公民身份号码 44018219970305122X



中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局花都分局
有效期限 2024.11.05-2044.11.05

国家开放大学
THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA

毕业证书

学生 黄国珊 , 性别 女 ,
生于 一九九七 年 三 月 五 日 , 于
二〇二〇 年 一 月 在本校修完
(专科起点) 本 科 行政管理
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
符合毕业规定, 准予毕业。



(无国家开放大学钢印无效)

批准文号:(78)教工农字089号
注册证号: 511618202005941606

校长: 刘志刚
学校: 国家开放大学
二〇二〇 年 一 月 二十 日

No. X007168453

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn



持证人签名
Signature of the holder

证书编号: 0915879202403010341
Certificate No.

注册编号: 091587920243010341
Registration No.

姓名: 黄国珊
Full Name

性别: 女
Gender

身份证号: 44018219970305122X
ID No.

职业工种: 劳务员
Occupation Trade

级别: —
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2024年1月18日
Issued Date





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名		黄国珊		证件号码		44018219970305122X		
参保险种情况								
参保起止时间			单位			参保险种		
						养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司			29	29	29
截止			2025-06-05 16:45 , 该参保人累计月数合计			实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-06-05 16:45

(3) 除提供前述主要管理人员配备情况以外，需另外提供本项目递交投标文件的投标员的近 6 个月社保证明或其他证明资料等

投标员社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:							
姓名		黄国珊		证件号码		44018219970305122X	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202301	-	202505	广州市:广东场道建设工程有限公司		29	29	29
截止			2025-06-05 16:45 , 该参保人累计月数合计		实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月	实际缴费29个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-06-05 16:45