

标段编号：2503-440310-04-01-360409005001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：坪山区体育公园项目-主体工程施工总承包

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁二局集团有限公司

日期：2025年11月18日

1、投标人基本情况

1.1 投标人基础信息情况表

投标人基础信息情况表

企业名称	中铁二局集团有限公司			企业曾用名 (如有)	中铁二局工程有限公司
统一社会信用代码	91510100MA61RKR7X3			企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
注册资金 (万元)	769292.0351 万元			注册地址	四川省成都市金牛区通锦路 16 号
成立时间	2015 年 11 月 18 日			办公场所信息	20974 m²
法定代表人	汪海旺	联系方式	028-86444731	企业属性	国有
工程建设类 执业 注册工程师 数量	注册建造师			1697 名(其中: 一级 1643 名, 二级 54 名)	
	其他类执业注册工程师			317 名	
现有工程资质类别及等级	建筑工程施工总承包特级; 公路工程施工总承包特级; 铁路工程施工总承包特级; 水利水电工程施工总承包壹级; 市政公用工程施工总承包壹级; 桥梁工程专业承包壹级; 隧道工程专业承包壹级; 公路路面工程专业承包壹级; 公路路基工程专业承包壹级; 铁路铺轨架梁工程专业承包壹级; 机场场道工程专业承包壹级; 电力工程施工总承包二级; 机电工程施工总承包二级; 地基基础工程专业承包一级; 环保工程专业承包一级; 古建筑工程专业承包一级; 建筑装修装饰工程专业承包一级; 防水防腐保温工程专业承包一级; 建筑机电安装工程专业承包一级; 起重设备安装工程专业承包一级; 城市及道路照明工程专业承包一级; 消防设施工程专业承包一级; 水利水电机电安装工程专业承包二级; 钢结构工程专业承包二级;			企业股东信息 (主要)	1、董事长(执行董事): <u>汪海旺</u> 2、股东名称: 中国中铁股份有限公司

	特种工程(建筑物纠偏和平移, 特殊设备的起重吊装, 结构补强, 特种防雷)专业承包不分等级; 公路交通工程(公路安全设施)专业承包二级; 公路交通工程(公路机电工程)专业承包二级		
企业总人数	19455 人		

注:

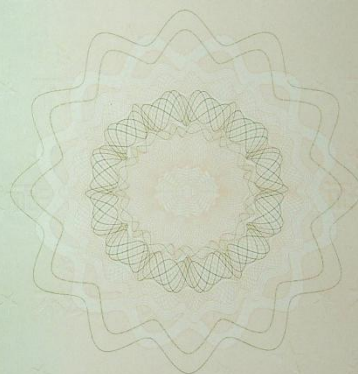
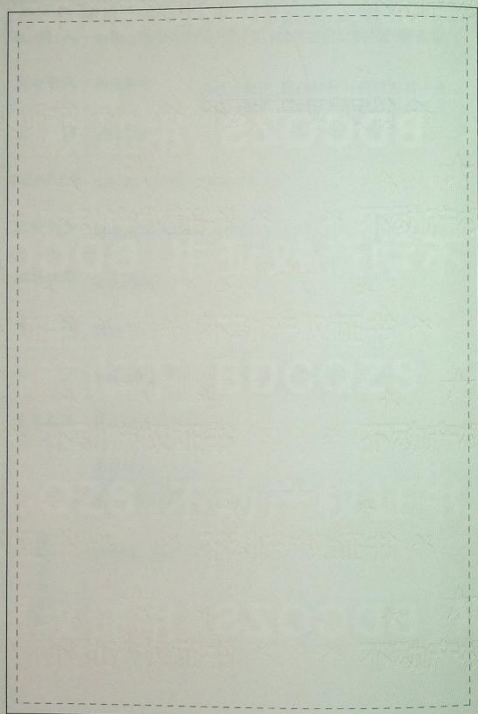
1. 投标人自行提供固定办公场所的房产证、购买合同或租赁合同的扫描件。
2. 提供投标人拥有注册建造师数量, 提供在全国建筑市场监管公共服务平台查询的截图并加盖单位公章。关键信息(注册建造师)用红色方框标注显示。
可按以下方法查询截图: 打开全国建筑市场监管公共服务平台网站—数据服务—人员数据—筛选人员类型和注册单位查询截图。
3. 依据《深圳市住房和建设局关于印发《关于支持民营企业积极参与国有资金投资工程建设的若干措施》的通知(深建规[2020]11号)》, 投标人应自行提供企业属性的证明文件。
4. 以上所有信息须提供相关证明材料, 所有证明材料将随业绩文件一起全部对外公示, 请各单位认真填报, 确保信息的准确性、真实性, 并自行承担相应的责任。

[illegible]



川 (2019) 成都市 不动产权第 0306708 号		附 记
权 利 人	中铁二局集团有限公司	<div>业务号:2019073101F90224</div> <div>金牛区通锦路16号3栋1层,用途:办公 金牛区通锦路16号3栋2层,用途:办公</div>
共有情况	单独所有	
坐 落	详见附记	
不动产单元号	610106014002GB00027F00040002等	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权	
权利性质	出让/普通	
用 途	综合/办公	
面 积	共用宗地面积1615.73平方米/房屋建筑面积1004平方米	
使用期限	国有建设用地使用权:2050年08月20日止	
权利其他状况	房屋结构:砖木 其中办公建筑面积1004平方米,专有建筑面积1004平方米,分摊建筑面积0平方米	
	宗地内共同使用的土地面积为全体业主共有	

附 图 页



1.1.2 注册建造师数量

查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person>

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
请输入企业名称、统一社会信用代码、统一社会信用代码

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 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册建造师 / 一级注册建造师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号
注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证号: 请输入证件一级建造师 确定

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
436	刘长庚	430482*****99	一级注册建造师	川1512015201622056
437	黄木兵	513922*****32	一级注册建造师	川1512015201728477
438	沈诚茂	513902*****14	一级注册建造师	川1512017201900074
439	刘伟兵	519004*****17	一级注册建造师	川1512006200803598
440	贾生平	513433*****11	一级注册建造师	川1512017201902743
441	罗余海	430481*****39	一级注册建造师	川1512017201833138
442	彭凯	510105*****18	一级注册建造师	川1512018201902975
443	王成斌	610323*****10	一级注册建造师	川1512015201623205
444	李亮	362226*****36	一级注册建造师	川1512019202001461
445	刘俊	510125*****14	一级注册建造师	川1512017201834239
446	吴伟	622726*****9X	一级注册建造师	川1512018201902951
447	王浩	320305*****1X	一级注册建造师	川1512019202002795
448	张玄	510921*****17	一级注册建造师	川1512017201728480
449	钱盛	510105*****10	一级注册建造师	川1512017201830854
450	李芝龙	513901*****12	一级注册建造师	川1512017201833170

仅显示前450条

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
请输入企业名称、统一社会信用代码、统一社会信用代码

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 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册建造师 / 一级注册建造师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号
注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证号: 请输入证件一级建造师 确定

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	李雷	231083*****28	一级注册建造师	川1442023202310382
2	杨波	513825*****17	一级注册建造师	川1512023202305444
3	任友峰	510823*****19	一级注册建造师	川1442022202308169
4	李长军	511011*****53	一级注册建造师	川1512021202202001
5	唐明	510105*****2X	一级注册建造师	川1512017201834760
6	杨磊	230206*****14	一级注册建造师	川1512020202102125
7	霍清	510902*****16	一级注册建造师	川1512023202400635
8	王佳	511702*****35	一级注册建造师	川1512022202302928
9	王瑞刚	512925*****29	一级注册建造师	川1512024202502142
10	王智恩	510824*****19	一级注册建造师	川1512022202302754
11	王静	511304*****28	一级注册建造师	川1512019202003460
12	蔡成	430903*****57	一级注册建造师	川1512022202301652
13	孙勇	512528*****14	一级注册建造师	川1512022202301139
14	刘松	511622*****57	一级注册建造师	川1512022202302248
15	王夏	511521*****39	一级注册建造师	川1512022202300929

仅显示前450条

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 诚信公示

请输入关键字: 请输入企业名称, 统一社会信用代码

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 动态检查

首页 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册建造师 / 二级建造师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证书: 目前仅支持一级建造师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章)
46	魏国	340602*****33	二级建造师	川2512022202401845
47	潘俊	511028*****33	二级建造师	川2512011201243638
48	潘云杰	511024*****56	二级建造师	川2512024202407092
49	代必群	513622*****00X	二级建造师	川2512016201703511
50	沈阳	430382*****55	二级建造师	川2512010201134574
51	何逢全	513021*****95	二级建造师	川2512010201026950
52	杨春海	513922*****08	二级建造师	川2512017201803122
53	李映君	510106*****26	二级建造师	川2512014201500833
54	马雄	340826*****10	二级建造师	川2512020202503369

共54条

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 诚信公示

请输入关键字: 请输入企业名称, 统一社会信用代码

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 动态检查

首页 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册建造师 / 二级建造师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证书: 目前仅支持一级建造师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章)
1	李长军	511011*****53	二级建造师	川2512012201369636
2	周欣	513425*****1X	二级建造师	川2512015201604486
3	张伟	140522*****16	二级建造师	川2512015201609625
4	唐琳	510106*****2X	二级建造师	川2512014201621040
5	刘志强	430403*****10	二级建造师	川2512012201486161
6	王乃杰	320925*****16	二级建造师	川2512012201369216
7	朱深福	411481*****94	二级建造师	川2512018201938682
8	王知雨	211224*****1X	二级建造师	川2512014201515329
9	任大维	513022*****70	二级建造师	川2512014201538688
10	黄伟辉	513901*****16	二级建造师	川2512014201512283
11	袁勇	511303*****58	二级建造师	川2512016201811138
12	黄孝振	421002*****18	二级建造师	川2512014201517540
13	许涛	510103*****30	二级建造师	川2512014201535322
14	杨典兵	510923*****11	二级建造师	川2512017201811998
15	徐康	512528*****14	二级建造师	川2512016201710100

共54条

其他类执业注册工程师

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 信用记录

请输入关键词 输入企业名称 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](#) > [人员数据](#)

人员类别

注册建造师

姓名

请输入人员姓名

身份证号

请输入身份证号

注册号

请输入注册号

注册单位

中铁二局集团有限公司

电子证照

目前仅支持一级注册师

查询

重置条件

序号

姓名

身份证号

注册类别

注册号(执业印章号)

1	方磊	330726*****32	一级注册建造师	5102736-007
2	孟亮	510902*****58	一级注册建造师	5102736-015
3	申新	370213*****14	一级注册建造师	5102736-016
4	李晓明	510106*****15	一级注册建造师	5102736-017
5	刘兴龙	511321*****96	一级注册建造师	5102736-014
6	张军	511026*****13	一级注册建造师	5102736-017



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

建设行业企业 从业资格 建造师 造价工程师

首页 监管动态 政策服务 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 > 人员数据

筛选

人员类别: 勘察设计注册工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证照: 目前仅支持一级建造师

共23条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	何洋	511302*****17	注册公用设备工程师(给水排水)	5102736-C5013
2	李志航	420982*****30	一级注册结构工程师	5102736-S010
3	毕江英	152321*****12	注册公用设备工程师(动力)	5102736-CD003
4	周雄	511502*****52	注册公用设备工程师(给水排水)	5102736-C5011
5	胡恩	510106*****10	一级注册结构工程师	5102736-S003
6	吴燕飞	452525*****63	注册电气工程师(供配电)	5102736-DG009
7	何景	511112*****12	一级注册结构工程师	5102736-S007
8	桂孟洋	433130*****12	注册土木工程师(岩土)	5102736-AV003
9	董广飞	612732*****22	注册电气工程师(供配电)	5102736-DG007
10	易星	511025*****71	注册公用设备工程师(暖通空调)	5102736-CN001
11	万陶新	510322*****1X	注册公用设备工程师(暖通空调)	5102736-CN005
12	杨炎	612425*****38	注册公用设备工程师(动力)	5102736-CD005
13	侯伟	510106*****25	一级注册结构工程师	5102736-S001
14	张雷	513521*****22	注册公用设备工程师(给水排水)	5102736-C5006
15	兰清	511522*****10	注册电气工程师(供配电)	5102736-DG005

共23条

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

建设行业企业 从业资格 建造师 造价工程师

首页 监管动态 政策服务 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 > 人员数据

筛选

人员类别: 勘察设计注册工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证照: 目前仅支持一级建造师

共23条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	喻少强	513001*****16	注册土木工程师(岩土)	5102736-AV007
17	陈景	513922*****33	一级注册结构工程师	5102736-S009
18	刘彬	510802*****13	注册公用设备工程师(动力)	5102736-CD004
19	罗秋花	513029*****53	注册土木工程师(岩土)	5102736-AV012
20	陈西	500101*****22	注册公用设备工程师(给水排水)	5102736-C5012
21	王操	220204*****2X	注册电气工程师(供配电)	5102736-DG005
22	郑旭光	513701*****13	注册土木工程师(岩土)	5102736-AV011
23	喻凤祥	511102*****13	注册公用设备工程师(给水排水)	5102736-C5010

共23条

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

请输入关键字，例如企业名称、统一社会信用代码

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

人员数据

筛选

人员类别: 注册监理工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证书: 目前仅支持一级建造师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	任文峰	510823*****19	注册监理工程师	51033864
2	杨磊	230206*****14	注册监理工程师	51007914
3	黄旭	511124*****19	注册监理工程师	51024539
4	彭容	511521*****60	注册监理工程师	51031304
5	吕学斌	620123*****11	注册监理工程师	51036682
6	赵士超	513022*****52	注册监理工程师	51036390
7	陈强	519004*****18	注册监理工程师	51005867
8	陈喜刚	642223*****15	注册监理工程师	51018497
9	赵虎	622621*****19	注册监理工程师	51024543
10	于力	510106*****13	注册监理工程师	51037462
11	任斌飞	510106*****3X	注册监理工程师	51004299
12	杨建群	510823*****17	注册监理工程师	51000584
13	张海洋	510682*****73	注册监理工程师	51035007
14	李林	360782*****3X	注册监理工程师	51030333
15	余周夏	510106*****11	注册监理工程师	51029329

共63条

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

请输入关键字，例如企业名称、统一社会信用代码

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

人员数据

筛选

人员类别: 注册监理工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证书: 目前仅支持一级建造师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
76	王鑫	510503*****55	注册监理工程师	51035044
77	邓志雄	520114*****32	注册监理工程师	51037690
78	王伟	511622*****15	注册监理工程师	51042306
79	王术	430124*****5X	注册监理工程师	51036409
80	林朝	511324*****32	注册监理工程师	51038249
81	方孝文	511121*****12	注册监理工程师	51039721
82	唐永强	510602*****92	注册监理工程师	51040418
83	熊雪峰	513022*****08	注册监理工程师	51042301

共83条

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 企业资质 人员信息 诚信记录
 请输入关键字: 请输入企业名称, 统一社会信用代码

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 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册造价工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号
 注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证书: 注册证书(一级建造师)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	唐琳	510106*****2X	一级注册造价工程师	B11195100023846
2	李凌	513723*****78	一级注册造价工程师	B11245100030760
3	黄勇	511303*****58	二级注册造价工程师	B21245100002084
4	王静	511304*****28	一级注册造价工程师	B11245100031634
5	刘松	511622*****57	一级注册造价工程师	B11245100030341
6	刘松	511622*****57	二级注册造价工程师	B21225100007182
7	黄旭	511124*****19	二级注册造价工程师	B21225100001414
8	张西强	511522*****2X	一级注册造价工程师	B11245100030314
9	周云凤	510302*****28	一级注册造价工程师	B1121510005878
10	黎颖	510521*****29	一级注册造价工程师	B11245100032354
11	彭留	511521*****50	一级注册造价工程师	B11195100023329
12	吕宇成	620123*****11	一级注册造价工程师	B11245100030859
13	董亮	510902*****58	一级注册造价工程师	B1125510007553
14	李冠峰	142326*****37	一级注册造价工程师	B11225100003038
15	彭勇刚	510103*****56	一级注册造价工程师	B11155100029338

共205条

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 企业资质 人员信息 诚信记录
 请输入关键字: 请输入企业名称, 统一社会信用代码

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 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册造价工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号
 注册号: 请输入注册号 注册单位: 中铁二局集团有限公司 电子证书: 注册证书(一级建造师)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
196	李燕	510523*****68	二级注册造价工程师	B21245100001604
197	廖文华	650104*****48	一级注册造价工程师	B14245100031900
198	代必群	513622*****0X	一级注册造价工程师	B11255100034564
199	孙磊	210882*****57	一级注册造价工程师	B11255100033640
200	张洋	510722*****31	一级注册造价工程师	B11255100033644
201	苏龙	510702*****19	一级注册造价工程师	B11255100037217
202	彭理佳	430526*****53	一级注册造价工程师	B11255100034831
203	潘庆清	510181*****39	一级注册造价工程师	B11255100035663
204	李兵	421126*****16	一级注册造价工程师	B11255100035559
205	孙勇	510602*****89	一级注册造价工程师	B11255100037328

共205条

总注册人员 2014 名

中华人民共和国住房和城乡建设部 住建部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设行业 从业企业 建设单位 监理单位

请输入关键字 按企业性质 按地区 按专业

首页 最新动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 招标投标 网站公告 联系我们

企业数据 企业评价

手机查看

中铁二局集团有限公司

统一社会信用代码 91510100MA618KRX3 企业法定代表人 汪海旺

企业登记注册类型 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资) 企业注册地址 四川省成都市

企业经营范围 四川成都高新区中和镇15号

企业资质证书

注册人员

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	曹卫军	410527197****31	注册土木工程师(建筑工程)	5102736-AD001	—
2	陈敬斌	513701199****13	注册土木工程师(建筑工程)	5102736-AD002	—
3	连永川	420802198****34	注册土木工程师(建筑工程)	5102736-AD003	—
4	梁加	612322197****11	注册土木工程师(建筑工程)	5102736-AD004	—
5	何洋	511302199****12	注册环境工程师	5102736-8001	—
6	黄超	511241198****19	二级注册造价工程师	B21225100001414	土建
7	刘松	511022199****57	二级注册造价工程师	B21225100007182	土建
8	朱晓松	511025198****40	二级注册造价工程师	B21235100005332	土建
9	黄伟	511203199****58	二级注册造价工程师	B21245100000284	土建
10	李勇	510523198****68	二级注册造价工程师	B21245100001604	土建
11	赵加加	142302199****67	二级注册造价工程师	B24225100005171	土建
12	严明开	420700197****51	一级注册造价工程师	B11015100011569	—
13	张平	511102197****21	一级注册造价工程师	B11045100003871	—
14	杜海蓉	610302197****42	一级注册造价工程师	B11045100018348	—
15	程伟	511125197****18	一级注册造价工程师	B11055100011259	—

共 2014 条

1 2 3 4 5 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045 1046 1047 1048 1049 1050 1051 1052 1053 1054 1055 1056 1057 1058 1059 1060 1061 1062 1063 1064 1065 1066 1067 1068 1069 1070 1071 1072 1073 1074 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093 1094 1095 1096 1097 1098 1099 1100 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137 1138 1139 1140 1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149 1150 1151 1152 1153 1154 1155 1156 1157 1158 1159 1160 1161 1162 1163 1164 1165 1166 1167 1168 1169 1170 1171 1172 1173 1174 1175 1176 1177 1178 1179 1180 1181 1182 1183 1184 1185 1186 1187 1188 1189 1190 1191 1192 1193 1194 1195 1196 1197 1198 1199 1200 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1209 1210 1211 1212 1213 1214 1215 1216 1217 1218 1219 1220 1221 1222 1223 1224 1225 1226 1227 1228 1229 1230 1231 1232 1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250 1251 1252 1253 1254 1255 1256 1257 1258 1259 1260 1261 1262 1263 1264 1265 1266 1267 1268 1269 1270 1271 1272 1273 1274 1275 1276 1277 1278 1279 1280 1281 1282 1283 1284 1285 1286 1287 1288 1289 1290 1291 1292 1293 1294 1295 1296 1297 1298 1299 1300 1301 1302 1303 1304 1305 1306 1307 1308 1309 1310 1311 1312 1313 1314 1315 1316 1317 1318 1319 1320 1321 1322 1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349 1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368 1369 1370 1371 1372 1373 1374 1375 1376 1377 1378 1379 1380 1381 1382 1383 1384 1385 1386 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408 1409 1410 1411 1412 1413 1414 1415 1416 1417 1418 1419 1420 1421 1422 1423 1424 1425 1426 1427 1428 1429 1430 1431 1432 1433 1434 1435 1436 1437 1438 1439 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 1463 1464 1465 1466 1467 1468 1469 1470 1471 1472 1473 1474 1475 1476 1477 1478 1479 1480 1481 1482 1483 1484 1485 1486 1487 1488 1489 1490 1491 1492 1493 1494 1495 1496 1497 1498 1499 1500 1501 1502 1503 1504 1505 1506 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1519 1520 1521 1522 1523 1524 1525 1526 1527 1528 1529 1530 1531 1532 1533 1534 1535 1536 1537 1538 1539 1540 1541 1542 1543 1544 1545 1546 1547 1548 1549 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 1566 1567 1568 1569 1570 1571 1572 1573 1574 1575 1576 1577 1578 1579 1580 1581 1582 1583 1584 1585 1586 1587 1588 1589 1590 1591 1592 1593 1594 1595 1596 1597 1598 1599 1600 1601 1602 1603 1604 1605 1606 1607 1608 1609 1610 1611 1612 1613 1614 1615 1616 1617 1618 1619 1620 1621 1622 1623 1624 1625 1626 1627 1628 1629 1630 1631 1632 1633 1634 1635 1636 1637 1638 1639 1640 1641 1642 1643 1644 1645 1646 1647 1648 1649 1650 1651 1652 1653 1654 1655 1656 1657 1658 1659 1660 1661 1662 1663 1664 1665 1666 1667 1668 1669 1670 1671 1672 1673 1674 1675 1676 1677 1678 1679 1680 1681 1682 1683 1684 1685 1686 1687 1688 1689 1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717 1718 1719 1720 1721 1722 1723 1724 1725 1726 1727 1728 1729 1730 1731 1732 1733 1734 1735 1736 1737 1738 1739 1740 1741 1742 1743 1744 1745 1746 1747 1748 1749 1750 1751 1752 1753 1754 1755 1756 1757 1758 1759 1760 1761 1762 1763 1764 1765 1766 1767 1768 1769 1770 1771 1772 1773 1774 1775 1776 1777 1778 1779 1780 1781 1782 1783 1784 1785 1786 1787 1788 1789 1790 1791 1792 1793 1794 1795 1796 1797 1798 1799 1800 1801 1802 1803 1804 1805 1806 1807 1808 1809 1810 1811 1812 1813 1814 1815 1816 1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837 1838 1839 1840 1841 1842 1843 1844 1845 1846 1847 1848 1849 1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857 1858 1859 1860 1861 1862 1863 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 1878 1879 1880 1881 1882 1883 1884 1885 1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349 2350 2351 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 2367 2368 2369 2370 2371 2372 2373 2374 2375 2376 2377 2378 2379 2380 2381 2382 2383 2384 2385 2386 2387 2388 2389 2390 2391 2392 2393 2394 2395 2396 2397 2398 2399 2400 2401 2402 2403 2404 2405 2406 2407 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 2415 2416 2417 2418 2419 2420 2421 2422 2423 2424 2425 2426 2427 2428 2429 2430 2431 2432 2433 2434 2435 2436 2437 2438 2439 2440 2441 2442 2443 2444 2445 2446 2447 2448 2449 2450 2451 2452 2453 2454 2455 2456 2457 2458 2459 2460 2461 2462 2463 2464 2465 2466 2467 2468 2469 2470 2471 2472 2473 2474 2475 247

1.1.3 企业属性证明文件

承诺书

致招标人：深圳市坪山城投置业有限公司

我单位参加的坪山区体育公园项目-主体工程施工总承包 招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为 ☐ 民营企业 ☒ 国有 ☐ 外资 ☐ 合资 ☐ 其他。

特此承诺！

1 承诺人（盖章）： 中铁二局集团有限公司
法定代表人（签名或签章）：
日期：2025.11.17
510106071458

1. 此表必须由投标单位的法定代表人签署，签名或签章均可；
2. 投标单位的法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案；

1.1.4 营业执照

统一社会信用代码 91510100MA61RKR7X3		营 业 执 照 (副 本) 副本编号: 20 - 3		 扫描经营主体信息码， 了解更多登记、备 案、许可、监管信息。	
名 称 中铁二局集团有限公司		注 册 资 本 柒拾陆亿玖仟贰佰玖拾贰万零叁佰伍拾壹元整			
类 型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）		成 立 日 期 2015年11月18日			
法 定 代 表 人 汪海旺		住 所 四川省成都市金牛区通锦路16号			
经 营 范 围 许可项目：建设工程施工；特种设备安装改造修理；房地产开发经营；建设工程设计；人防工程设计；建筑智能化系统设计；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘察；建设工程监理；建设工程质量检测；检验检测服务；测绘服务；预应力度混凝土铁路桥梁产品生产【分支机构经营】；煤炭开采；非煤矿山矿产资源开采；建筑劳务分包（爆破作业除外）；公路管理与养护；人防工程的防护设备安装；地质灾害治理工程施工；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；公共铁路运输；电气安装服务；林木种子生产经营【分支机构经营】；水利工程质量检测；雷电防护装置检测。（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：土石方工程施工；园林绿化工程施工；体育场地设施工程施工；信息技术咨询服务；工程设计专业咨询服务；工程技术咨询服务；规划设计、勘察、设计、监理服务；建筑材料销售；建筑工程用机械销售；金属材料销售；普通机械设备安全服务；机械设备的销售；机械设备的租赁；特种设备出租；专业承包；物业管理；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；基础地质勘察；规划设计管理；数字内容制作服务（不含出版发行）；图文设计制作；工程管理服务；工程和技术研究和试验发展；对外承包工程；货物进出口；技术进出口；砼结构构件制造【分支机构经营】；砼结构构件销售；金属结构制造【分支机构经营】；金属结构销售；水泥制品制造【分支机构经营】；水泥制品销售；选矿；物业管理；污水处理；紧急救援服务；物联网技术服务；软件开发；软件销售；计算机软硬件及辅助设备零售；显示器件销售；智能机器人的研发等。					
登记机关					
2025 年 7 月 4 日					

国家企业信用信息公示系统网址<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。

国家市场监督管理总局监制

1.1.5 企业股东信息

首页


企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

15820...



国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



中铁二局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁二局集团 集团简称:

统一社会信用代码: 91510100MA61RK7X3

注册号:

法定代表人: 汪海旺

登记机关: 成都市市场监督管理局

成立日期: 2015年11月18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: 91510100MA61RK7X3

企业名称: 中铁二局集团有限公司

注册号:

法定代表人: 汪海旺

类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期: 2015年11月18日

注册资本: 769292.035100万人民币

核准日期: 2025年07月04日

登记机关: 成都市市场监督管理局

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

住所: 四川省成都市金牛区通锦路16号

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理; 房地产开发经营; 建设工程设计; 人防工程设计; 建筑智能化系统设计; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 建设工程监理; 建设工程质量检测; 检验检测服务; 测绘服务; 预应力混凝土铁路桥梁管桩产品生产【分支机构经营】; 煤炭开采; 非煤矿山矿产资源开采; 建筑物拆除作业 (爆破作业除外); 公路管理与养护; 人防工程防护设备安装; 地质灾害治理工程施工; 输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验; 公共铁路运输; 电气安装服务; 林木种子生产经营【分支机构经营】; 水利工程质量检测; 雷电防护装置检测。 (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: 土石方工程施工; 园林绿化工程施工; 体育场地设施工程施工; 信息技术咨询服务; 工程造价咨询业务; 消防技术服务; 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外); 建筑材料销售; 建筑工程用机械销售; 金属材料销售; 普通机械设备安装服务; 机械销售; 机械租赁; 特种设备出租; 非居住房地产租赁; 普通货物仓储服务 (不含危险化学品等需许可审批的项目); 基础地质勘查; 规划设计管理; 数字内容制作服务 (不含出版发行); 图文设计制作; 工程管理服务; 工程和技术研究和试验发展; 对外承包工程; 货物进出口; 技术进出口; 砼结构构件制造【分支机构经营】; 砼结构构件销售; 金属结构制造【分支机构经营】; 金属结构销售; 水泥制品制造【分支机构经营】; 水泥制品销售; 选矿; 物业管理; 水污染治理; 紧急救援服务; 物联网技术服务; 软件开发; 软件销售; 计算机软硬件及辅助设备零售; 显示器件销售; 智能机器人的研发; 智能机器人销售; 工业机器人销售; 智能无人飞行器销售; 公路水运工程试验检测服务; 土地整治服务; 花卉种植; 林业产品销售; 自有资金投资的资产管理服务; 地理遥感信息服务。 (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/zfxgk/fdzgkknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

■ 营业期限信息

营业期限自: 2015年11月18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	中国中铁股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710935003U	查看

共查询到 1 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 8 条信息

陈安惠
董事

张兵
总经理

闫子才
董事

汪海旺
董事长

肖于太
董事

刘洪
董事

张兵
董事

唐云
董事

■ 分支机构信息

共计 12 条信息 << 查看全部 >>

16

1.1.6 中铁二局集团有限公司企业重组、更名相关情况说明

中铁二局集团有限公司情况说明

中铁二局集团有限公司（以下简称“二局集团”）的前身为成立于 1950 年 6 月的铁道部第二工程局，1998 年 6 月改制为二局集团，1999 年 9 月二局集团以主要资产发起设立了中铁二局股份有限公司（以下简称“二局股份”），并于 2001 年 5 月二局股份上市。为贯彻中共中央、国务院《关于深化国有企业改革的指导意见》精神，解决二局股份与中国中铁股份有限公司（以下简称“中国中铁”）的同业竞争历史遗留问题，2015 年 9 月中国中铁与二局股份开展了资产置换及发行股份购资的重大资产重组工作，二局股份重组为中铁二局工程有限公司（以下简称“二局工程”），之后退出上市地位。重组后二局工程继承了二局股份名下的全部资产、负债、业务、人员及相关证照、资质及业务许可、权证、业绩、荣誉及资格。重组后在法律上形成了同属中国中铁的两个全资子公司，二局集团和二局工程。2018 年 3 月 29 日根据股东中国中铁决定（中铁股份规划函〔2018〕123 号关于中铁二局工程有限公司更名有关事宜的批复），将原二局集团更名为中铁二局建设有限公司，并经国家工商行政管理总局核准，承担施工主业的“中铁二局工程有限公司”于 2018 年 9 月 28 日正式更名为“中铁二局集团有限公司”。

公司更名后，公司营业地址、注册资本、经营范围等不变。

特此说明。

附件 1: 中国中铁股份有限公司《关于中铁二局股份有限公司因重大资产重组需办理相关变更事项的通知》（中铁股份董办函〔2015〕235 号）

附件 2: 国务院国有资产监督管理委员会《关于中铁二局股份有限公司资产重组暨配套融资有关问题的批复》（国资产权〔2016〕333 号）

附件 3: 中国中铁股份有限公司《中国中铁关于中铁二局集团有限公司和中铁二局工程有限公司更名有关事宜的批复》（中铁股份规划函〔2018〕123 号）

附件 4: 工商局《企业名称变更核准通知书》和《准予变更登记通知书》

中铁二局集团有限公司（盖章）

2018 年 10 月 11 日



附件 1:

关于中铁二局股份有限公司因重大资产重组需办理相关变更事项的通知

中国中铁股份有限公司

中铁股份董办函〔2015〕235 号

关于中铁二局股份有限公司因重大资产重组 需办理相关变更事项的通知

中铁二局集团有限公司：

为贯彻中共中央、国务院《关于深化国有企业改革的指导意见》（中发〔2015〕22 号）和中国证监会、财政部、国务院国资委和银监会四部委《关于鼓励上市公司兼并重组、现金分红及回购股份的通知》（证监发〔2015〕61 号）精神，落实“中国制造 2025”战略，做强做优做大中国中铁工业制造板块，并借助资本力量实现跨越式发展，解决中国中铁与中铁二局股份有限公司存在的同业竞争历史遗留问题，近期，中国中铁与你公司控股的中铁二局股份有限公司开展了资产置换及发行股份购买资产的重大资产重组事项。该事项已于 12 月 2 日分别经中国中铁第三届董事会第十五次会议和中铁二局股份有限公司第六届董事会 2015 年第七次会议审议通过并披露重组预案。

为确保本次重大资产重组工作顺利推进，经中国中铁研究，同意你公司控股的中铁二局股份有限公司将名下的全部资产、负债、业务、人员及相关证照、资质及业务许可、权证、业绩、荣

誉及资格等交由其全资子公司中铁二局工程有限公司整体承接。
请你公司加强与有关政府主管部门及行业协会的汇报,加强与金融机构、业主和客户、供应链上下游企业等的沟通,协助中铁二局股份有限公司尽快办理包括但不限于债权债务、业务合同、资质证照等相关事项的变更转移手续。

特此通知!



抄送: 国务院派驻总公司监事会, 股份公司总部各部门, 纪委、工会、
团委。

— 2 —

附件 2:

关于中铁二局股份有限公司资产重组暨配套融资有关问题的批复

国务院国有资产监督管理委员会

国资产权〔2016〕333 号

关于中铁二局股份有限公司资产重组 暨配套融资有关问题的批复

中国铁路工程总公司：

你公司《关于中国中铁股份有限公司与中铁二局股份有限公司进行重大资产重组事宜的请示》（中铁程财〔2016〕32 号）收悉。根据《关于规范国有股东与上市公司进行资产重组有关事项的通知》（国资发产权〔2009〕124 号）等有关规定，经研究，现就中铁二局股份有限公司（以下简称股份公司）资产重组及配套融资涉及的国有股权管理有关问题批复如下：

一、原则同意股份公司本次资产重组暨配套融资的总体方案。

二、本次资产重组暨配套融资完成后，股份公司总股本不超过 235472.9734 万股，其中：中国中铁股份有限公司（SS）持有 40998.5253 万股，占总股本比例不低于 17.41%；中铁二局集团有限公司（SS）持有 70162.0295 万股，占总股本比例不低于 29.80%。

三、请你公司指导国有股东按照国有股权管理的有关规定，正

确行使股东权利,维护国有权益,促进股份公司健康发展。

四、请你公司在本次资产重组及配套融资相关工作完成后 10 个工作日内,将有关情况在我委上市公司国有股权管理信息系统中填报。



2016 年 4 月 29 日

抄送:证监会,中国证券登记结算有限责任公司上海分公司、中国中铁股份有限公司、中铁二局集团有限公司、中铁二局股份有限公司。

委内抄送:有关监事会。

— 2 —

附件 3:

中国中铁关于中铁二局集团有限公司和中铁二局工程有限公司更名有关事宜的批复

中国中铁股份有限公司

中铁股份规划函（2018）123 号

中国中铁关于中铁二局集团有限公司和 中铁二局工程有限公司更名有关事宜的批复

中铁二局集团有限公司：

你公司《关于中铁二局集团有限公司和中铁二局工程有限公司更名的请示》（司企发〔2018〕14 号）收悉，经研究，现就有关问题批复如下：

为满足你公司经营发展需要，经股份公司 2018 年 3 月 13 日专题会议研究，同意你公司通过名称转让（带资产）方式进行更名，将“中铁二局集团有限公司”变更为“中铁二局建设有限公司”（具体名称以工商核定为准）。将“中铁二局工程有限公司”变更为“中铁二局集团有限公司”。



附件 4:

《企业名称变更核准通知书》和《准予变更登记通知书》

企业名称变更核准通知书

(国)名称变核内字[2018]第 8731 号

中铁二局工程有限公司:

经国家工商总局核准,企业名称变更为**中铁二局集团有限公司**。

行业及行业代码: 无行业 Z0000

准予以该企业为核心企业组建的企业集团名称为**中铁二局集团**。



- 注: 1. 名称变更核准的有效期为 6 个月, 有效期满, 核准的名称自动失效。
2. 企业名称涉及法律、行政法规规定必须报经审批项目, 未能提交审批文件的, 登记机关不得以本通知书的企业名称登记。
3. 企业变更登记时, 登记机关应当将本通知书归入企业登记档案。
4. 企业登记机关应在核准企业变更登记、企业集团设立(变更)登记之日起 30 日内, 通过国家工商总局企业登记网上注册申请业务系统进行企业名称登记备案。

准予变更登记通知书

(成)登记内变字[2018]第000443号

中铁二局工程有限公司：

经审查，提交的名称变更（原名称

中铁二局工程有限公司，

变更后名称

中铁二局集团有限公司)

登记申请，申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。我局将于 10 日内通知你单位换领营业执照。



1.2 建设工程不转包挂靠承诺书

建设工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	坪山区体育公园项目一主体工程施工总承包	
招标单位	深圳市坪山城投置业有限公司	
投标单位	中铁二局集团有限公司	
工程详细地址	深圳市坪山区碧岭街道东部的沙湖社区，锦龙大道与振碧路交汇处西北侧的三角形地块内	
不转包挂靠的承诺	<p>投标单位承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第104号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准）等相关规定，本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。</p>	
投标单位盖章	<p>单位（公章）：  中铁二局集团有限公司 时间：2025.11.17</p>	
投标单位董事长（执行董事）//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长（执行董事）//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长（执行董事）（签名）：  时间：2025.11.17</p> <p>法定代表人（签名）：  时间：2025.11.17</p>	

注：

1. 此表必须由投标单位的董事长（执行董事）和法定代表人共同签署，签名或签章均可；
2. 投标单位的董事长（执行董事）和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案；
3. 若投标单位未设董事长（执行董事）一职的，由法定代表人进行签署，并需提供组织架构图或其他政府相关部门网站截图，若以上证明材料中未体现董事长（执行董事）职务及姓名的，则还需提供其它可体现董事长（执行董事）职务及姓名的证明材料，以便招标人核查相关信息。

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

15820...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息

经营异常名录

严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

营业执照

中铁二局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁二局集团

集团简称:

统一社会信用代码: 91510100MA61RKR7X3

注册号:

法定代表人: 汪海旺

登记机关: 成都市市场监督管理局

成立日期: 2015年11月18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: 91510100MA61RKR7X3

企业名称: 中铁二局集团有限公司

注册号:

法定代表人: 汪海旺

类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期: 2015年11月18日

注册资本: 769292.035100万人民币

核准日期: 2025年07月04日

登记机关: 成都市市场监督管理局

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

住所: 四川省成都市金牛区通锦路16号

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理; 房地产开发经营; 建设工程设计; 人防工程设计; 建筑智能化系统设计; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 建设工程监理; 建设工程质量检测; 检验检测服务; 测绘服务; 预应力混凝土铁路桥梁管桩产品生产【分支机构经营】; 煤炭开采; 非煤矿山矿产资源开采; 建筑物拆除作业 (爆破作业除外); 公路管理与养护; 人防工程防护设备安装; 地质灾害治理工程施工; 输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验; 公共铁路运输; 电气安装服务; 林木种子生产经营【分支机构经营】; 水利工程质量检测; 雷电防护装置检测。 (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: 土石方工程施工; 园林绿化工程施工; 体育场设施工程施工; 信息技术咨询服务; 工程造价咨询业务; 消防技术服务; 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外); 建筑材料销售; 建筑工程用机械销售; 金属材料销售; 普通机械设备安装服务; 机械销售; 机械租赁; 特种设备出租; 非居住房地产租赁; 普通货物仓储服务 (不含危险化学品等需许可审批的项目); 基础地质勘察; 规划设计管理; 数字内容制作服务 (不含出版发行); 图文设计制作; 工程管理服务; 工程和技术研究和试验发展; 对外承包工程; 货物进出口; 技术进出口; 砼结构构件制造【分支机构经营】; 砼结构构件销售; 金属结构制造【分支机构经营】; 金属结构销售; 水泥制品制造【分支机构经营】; 水泥制品销售; 选矿; 物业管理; 水污染治理; 紧急救援服务; 物联网技术服务; 软件开发; 软件销售; 计算机软硬件及辅助设备零售; 显示器件销售; 智能机器人的研发; 智能机器人销售; 工业机器人销售; 智能无人飞行器销售; 公路水运工程试验检测服务; 土地整治服务; 花卉种植; 林业产品销售; 自有资金投资的资产管理服务; 地理遥感信息服务。 (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面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

■ 营业期限信息

营业期限自: 2015年11月18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	中国中铁股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710935003U	查看

共查询到1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 8 条信息

陈安惠

董事

张兵

总经理

闫子才

董事

汪海旺

董事长

肖于太

董事

刘洪

董事

张兵

董事

唐云

董事

■ 分支机构信息

共计 12 条信息 << 查看全部 >>

1.3 拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书

拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书

建设项目名称	坪山区体育公园项目--主体工程施工总承包
招标单位	深圳市坪山城投置业有限公司
投标单位	中铁二局集团有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区碧岭街道东部的沙湖社区，锦龙大道与振碧路交汇处西北侧的三角形地块内
拟投入项目管理班子人员不得更换的承诺	<p>投标单位承诺：</p> <p>严格按照招标文件的要求配备包括项目负责人（项目经理）、技术负责人等项目管理班子的核心成员。并及时任命与投标文件所载项目管理班子一致的核心成员，确保及时到岗到位。</p> <p>原则上项目管理班子核心成员不得更换，如确需更换，则必须取得招标人的书面同意，且除死亡、刑拘不能履行职责及招标人要求更换的情形外，还需要按合同约定支付违约金。</p>
投标单位盖章	<p>单位（公章）：  中铁二局集团有限公司 时间：2025. 11. 17</p>
投标单位董事长（执行董事）//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长（执行董事）//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长（执行董事）（签名）：  时间：2025. 11. 17</p> <p>法定代表人（签名）：  时间：2025. 11. 17</p>

注：1. 此表必须由投标单位的董事长（执行董事）和法定代表人共同签署，签名或签章均可；
2. 投标单位的董事长（执行董事）和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案；
3. 若投标单位未设董事长（执行董事）一职的，由法定代表人进行签署，并提供组织架构图或其他政府相关部门网站截图，若以上证明材料中未体现董事长（执行董事）职务及姓名的，则还需提供其它可体现董事长（执行董事）职务及姓名的证明材料，以便招标人核查相关信息。

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

15820...



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



中铁二局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁二局集团 集团简称:

统一社会信用代码: 91510100MA61RKR7X3

注册号:

法定代表人: 汪海旺

登记机关: 成都市市场监督管理局

成立日期: 2015年11月18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: 91510100MA61RKR7X3

注册号:

类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 769292.035100万人民币

登记机关: 成都市市场监督管理局

住所: 四川省成都市金牛区通锦路16号

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理; 房地产开发经营; 建设工程设计; 人防工程设计; 建筑智能化系统设计; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 建设工程监理; 建设工程质量检测; 检验检测服务; 测绘服务; 预应力混凝土铁路桥梁管桩产品生产【分支机构经营】; 煤炭开采; 非煤矿山矿产资源开采; 建筑物拆除作业 (爆破作业除外); 公路管理与养护; 人防工程防护设备安装; 地质灾害治理工程施工; 输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验; 公共铁路运输; 电气安装服务; 林木种子生产经营【分支机构经营】; 水利工程质量检测; 雷电防护装置检测。 (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: 土石方工程施工; 园林绿化工程施工; 体育场设施工程施工; 信息技术咨询服务; 工程造价咨询业务; 消防技术服务; 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外); 建筑材料销售; 建筑工程用机械销售; 金属材料销售; 普通机械设备安装服务; 机械销售; 机械租赁; 特种设备出租; 非居住房地产租赁; 普通货物仓储服务 (不含危险化学品等需许可审批的项目); 基础地质勘查; 规划设计管理; 数字内容制作服务 (不含出版发行); 图文设计制作; 工程管理服务; 工程和技术研究和试验发展; 对外承包工程; 货物进出口; 技术进出口; 砼结构构件制造【分支机构经营】; 砼结构构件销售; 金属结构制造【分支机构经营】; 金属结构销售; 水泥制品制造【分支机构经营】; 水泥制品销售; 选矿; 物业管理; 水污染治理; 紧急救援服务; 物联网技术服务; 软件开发; 软件销售; 计算机软硬件及辅助设备零售; 显示器件销售; 智能机器人的研发; 智能机器人销售; 工业机器人销售; 智能无人飞行器销售; 公路水运工程试验检测服务; 土地整治服务; 花卉种植; 林业产品销售; 自有资金投资的资产管理服务; 地理遥感信息服务。 (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面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

企业名称: 中铁二局集团有限公司

法定代表人: 汪海旺

成立日期: 2015年11月18日

核准日期: 2025年07月04日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

■ 营业期限信息

营业期限自: 2015年11月18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	中国中铁股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710935003U	查看

共查询到1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 8 条信息

陈安惠 董事

张兵 总经理

闫子才 董事

汪海旺 董事长

肖于太 董事

刘洪 董事

张兵 董事

唐云 董事

■ 分支机构信息

共计 12 条信息 << 查看全部 >>

1.4 无行贿犯罪记录承诺书

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市坪山城投置业有限公司：

我方承诺，近3年内（从招标公告发布之日起倒算），我公司法人：中铁二局集团有限公司（91510100MA61RKR7X3），法定代表人：汪海旺，430104197005244331（姓名，身份证号），均无行贿犯罪记录。

若贵方核查出我方存在行贿犯罪记录的，贵方有权取消我方中标资格。我方愿意承担一切法律责任。

单位（公章）：中铁二局集团有限公司

董事长（执行董事）签名：



时间：2025.11.17

法定代表人签名：



时间：2025.11.17

1. 此表必须由投标单位的董事长（执行董事）和法定代表人共同签署，签名或签章均可；
2. 投标单位的董事长（执行董事）和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案；
3. 若投标单位未设董事长（执行董事）一职的，由法定代表人进行签署，并提供组织架构图或其他政府相关部门网站截图，若以上证明材料中未体现董事长职务及姓名的，则还需提供其它可体现董事长（执行董事）职务及姓名的证明材料，以便招标人核查相关信。

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

15820...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息

经营异常名录

严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

营业执照

中铁二局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁二局集团 集团简称:

统一社会信用代码: 91510100MA61RKR7X3

注册号:

法定代表人: 汪海旺

登记机关: 成都市市场监督管理局

成立日期: 2015年11月18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: 91510100MA61RKR7X3

企业名称: 中铁二局集团有限公司

注册号:

法定代表人: 汪海旺

类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期: 2015年11月18日

注册资本: 769292.035100万人民币

核准日期: 2025年07月04日

登记机关: 成都市市场监督管理局

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

住所: 四川省成都市金牛区通锦路16号

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理; 房地产开发经营; 建设工程设计; 人防工程设计; 建筑智能化系统设计; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 建设工程监理; 建设工程质量检测; 检验检测服务; 测绘服务; 预应力混凝土铁路桥梁管桩产品生产【分支机构经营】; 煤炭开采; 非煤矿山矿产资源开采; 建筑物拆除作业 (爆破作业除外); 公路管理与养护; 人防工程防护设备安装; 地质灾害治理工程施工; 输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验; 公共铁路运输; 电气安装服务; 林木种子生产经营【分支机构经营】; 水利工程质量检测; 雷电防护装置检测。 (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: 土石方工程施工; 园林绿化工程施工; 体育场设施工程施工; 信息技术咨询服务; 工程造价咨询业务; 消防技术服务; 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外); 建筑材料销售; 建筑工程用机械销售; 金属材料销售; 普通机械设备安装服务; 机械销售; 机械租赁; 特种设备出租; 非居住房地产租赁; 普通货物仓储服务 (不含危险化学品等需许可审批的项目); 基础地质勘查; 规划设计管理; 数字内容制作服务 (不含出版发行); 图文设计制作; 工程管理服务; 工程和技术研究和试验发展; 对外承包工程; 货物进出口; 技术进出口; 砼结构构件制造【分支机构经营】; 砼结构构件销售; 金属结构制造【分支机构经营】; 金属结构销售; 水泥制品制造【分支机构经营】; 水泥制品销售; 选矿; 物业管理; 水污染治理; 紧急救援服务; 物联网技术服务; 软件开发; 软件销售; 计算机软硬件及辅助设备零售; 显示器件销售; 智能机器人的研发; 智能机器人销售; 工业机器人销售; 智能无人飞行器销售; 公路水运工程试验检测服务; 土地整治服务; 花卉种植; 林业产品销售; 自有资金投资的资产管理服务; 地理遥感信息服务。 (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面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

■ 营业期限信息

营业期限自: 2015年11月18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	中国中铁股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710935003U	查看

共查询到1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 8 条信息

陈安惠

董事

张兵

总经理

闫子才

董事

汪海旺

董事长

肖于太

董事

刘洪

董事

张兵

董事

唐云

董事

■ 分支机构信息

共计 12 条信息 << 查看全部 >>

2、投标人业绩情况

投标人近五年（2020 年 1 月 1 日至今，在建项目以合同时间为准，竣工项目以竣工验收时间为准）自认为最具代表性的同类工程业绩情况表（数量上限为 5 项）

序号	合同工程名称	合同金额 (万元)	合同签订 时间	竣工验收 时间	工程类别	工程地点	项目规模重要指标描述	备注
1	容西片区安置房（包含配套设施）及配套支线市政基础设施项目施工总承包 B1 标段(容西片区 B 单元安置房及配套设施项目 B1 标段)	365104.84	2021. 1. 26	2022. 8. 1	建筑工程施工总承包资质	雄安新区	总建筑面积约 83.78 万平方米，其中地上建筑面积约 54.12 万平方米，地下建筑面积约 29.67 万平方米。	
2	永安领汇中心项目一标段工程总承包	199538.87	2022. 7. 22	2025. 1. 15	建筑工程施工总承包资质	西安市	建筑面积 145321.31 m ² ，地上 8 层，地下 2 层。总高 38.1m。主要建设内容包括商业及商业配套、办公、酒店、地下车库及附属等。	
3	天府新区兴隆街道天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设项目勘察-设计-施工总承包(北地块)	103030.33	2021. 2. 22	2024. 11. 13	建筑工程施工总承包资质	成都市	建筑面积 166258.49 m ² ，地上 30 层，地下 2 层。总高 12.35-97.75m。主要建设内容为住宅、商业及配套。	
4	永安领汇中心项目二标段工程总承包	331631.80	2022. 9. 30	在建	建筑工程施工总承包资质	西安市	总建筑面积约 230344.86 m ² 。主要建设内容包括商业及商业配套、办公、酒店、地下车库及附属等。	
5	黄埔区 KXC-T3-2 地块(科学城站)项目	109399.06	2020. 12. 3	在建	建筑工程施工总承包资质	广州市	总建筑面积约 169951.4 m ² ，其中：四栋独栋办公楼 14494.5 m ² ，栋超高层办公楼 60800 m ² 、层数 28 层、高度约 147m；两栋高层办公楼 48186 m ² 、层数 21 层、高度 100m 以内；办公配套 820.5 m ²	

备注：

1. 同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》（建市[2014]159 号）等企业资质管理规定，工程实际采用的资质类别为“建筑工程施工总承包资质”，“工程类别”按工程实际采用的资质类别填写。若招标人无法判定工程内容，招标人有可能作出对投标人不利的判断。
2. 提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项。
3. 投标人需提供从 2020 年 1 月 1 日至今的业绩，业绩时间：在建项目以合同时间为准，竣工项目以竣工验收时间为准。
4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：提供中标通知书（若有）、施工合同和竣工验收报告关键页的扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页、合同签订时间等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，竣工时间等）与证明材料不一致，招标人有可能

作出对投标人不利的判断。】

5. 若未附证明材料，或证明材料中工程名称不一致，或合同中未体现合同金额、合同签订日期，还需提供更名的相关证明材料；投标人需将提供的证明文件关键内容用红色方框明确。关键信息须清晰可辨，若具体信息无法辨识，招标人有可能作出对投标人不利的判断。

2.1 容西片区 B 单元安置房及配套设施项目 B1 标段施工总承包 施工合同

《容西片区 B 单元安置房及配套设施项目 B1 标段总承包合同》

副本

合同编号：CSFZ-SG-2021-0008-RXAZ-003

容西片区 B 单元安置房及配套设施项目 B1 标段施工总承包合同

工程名称：容西片区 B 单元安置房及配套设施项目 B1 标段

发包人（甲方）：中国雄安集团城市发展投资有限公司

承包方（乙方）：中铁二局集团有限公司



《容西片区B单元安置房及配套设施项目B1标段总承包合同》

合同编号：CSFZ-SG-2021-0008-RXAZ-003

容西片区B单元安置房及配套设施项目B1 标段施工总承包合同

工程名称：容西片区B单元安置房及配套设施项目B1标段

发包人（甲方）：中国雄安集团城市发展投资有限公司

承包方（乙方）：中铁三局集团有限公司



第 1 页 共 329 页

第一章 合同协议书

发包人(全称): 中国雄安集团城市发展投资有限公司

承包人(全称): 中铁二局集团有限公司

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、规章和规范性文件,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就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: 容西片区安置房(包含配套设施)及配套设施项目施工总承包B1标段(容西片区B单元安置房及配套设施项目B1标段)。

2.工程地点: 项目地块位于河北雄安新区容西片区北部,其中B1西至段沙大街,东至容善街,北至津保高速铁路,南至豪丹路。

3.工程立项批准文号: _____。

4.资金来源: 企业自筹+政府投资。

5.工程内容: B1标段: 总建筑面积约83.78万平方米,其中,地上建筑面积约54.12万平方米,地下建筑面积约29.67万平方米。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》。

二、工程承包范围

房屋建筑工程包括的土护降、地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、智能建筑、通风与空调、建筑节能、安装工程、室外工程等图纸范围内的全部施工内容(景观绿化工程、小市政工程、高低压变配电工程、燃气工程除外)。

三、合同工期

计划开工日期: 2020年12月31日。

计划竣工日期: 2022年6月30日。

具体开工时间以发包人书面通知为准,工期总日历天数: 546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。

四、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

五、合同价格与合同价格形式

1.合同价格为:

合同总金额(含税价)人民币大写叁拾陆亿伍仟壹佰零肆万捌仟叁佰捌拾柒元陆角贰分(¥3651048387.62),其中:合同价款(不含税价)人民币大写叁拾叁亿肆仟玖佰伍拾捌万伍仟陆佰柒拾陆元柒角贰分(¥3349585676.72),税额人民币大写叁亿零壹佰肆拾陆万贰仟柒佰壹拾玖元玖角整(¥301462710.90),税率 9%。采用增值税一般计税方式,提供增值税专用发票。在合同履行期间,如遇国家的税率调整,本合同约定的不含税价款不因国家税率变化而变化,但合同总金额(含税价)相应调整。

其中:

(1)暂列金额:人民币(大写)肆亿柒仟零伍拾捌万元整(¥470580000.00元);

(2)暂估价:人民币(大写)壹亿贰仟壹佰柒拾万零捌仟捌佰玖拾捌(¥121708898.00元),

《容西片区B单元安置房及配套设施项目B1标段总承包合同》

其中：专业工程暂估价为人民币（大写）柒仟捌佰玖拾万元整（¥78900000.00元）；

设备暂估价为人民币（大写）叁仟陆佰零捌万捌仟捌佰玖拾捌元整（¥36088898.00元）；

材料暂估价为人民币（大写）陆佰柒拾贰万元整（¥6720000.00元）。

2.合同价格形式：固定单价合同（但合同另有约定综合单价可调整的部分除外）。

五、项目经理

承包人项目经理：蒲江红。

六、合同文件构成

下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及承诺函；
- (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) 招标工程量清单（含说明）；
- (9) 已标价工程量清单或预算书（投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分）；
- (10) 投标文件/资格预审申请文件中填报的拟投入的主要人员；
- (11) 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。专用合同条款与通用合同条款不一致的，以专用合同条款为准。

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合同条款通用部分中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在河北省雄安新区签订。

十、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。

十一、合同生效

本合同自法定代表人或其委托代理人签章并加盖公章或合同专用章后生效，以最后签署时间为

《容西片区B单元安置房及配套设施项目B1标段总承包合同》

准。

十二、合同份数

本合同（协议）正本贰份、副本拾份，合同双方各执正本壹份，发包人执副本陆份，承包人执副本肆份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

发包人：中国雄安集团城市发展投资有限公司

承包人：中铁二局集团有限公司

(盖章)

(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：

(签字或盖章)

(签字或盖章)

组织机构代码：91130629MA099D4J0X

组织机构代码：91510100MA61RKR7X3

地 址：中国（河北）自由贸易试验区

地 址：成都市金牛区通锦路16号

雄安片区容城县雄安市民服务中心雄安集团办公楼207-1

邮政编码：071700

邮政编码：610032

法定代表人：秦文龙

法定代表人：汪海旺

委托代理人：/

委托代理人：/

电 话：0312-5620692

电 话：028-86442521

传 真：0312-5620692

传 真：028-86444321

电子信箱：/

电子信箱：wang_qiang04@163.com

开户银行：中国工商银行股份有限公司容城支行

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都轨道交通支行

账 号：0409029009300093834

账 号：51050188083609123456

签订时间：2021年1月26日

签订时间：2021年1月26日

竣工验收报告

NO _____

河北省 建设工程竣工验收报告

河北省住房和城乡建设厅制

竣工项目审查	
工程名称	工程地址
结构形式	建筑面积
层数	工程规模
开工日期	竣工日期
施工图审查批准号	施工许可证号
建设单位	勘察单位
设计单位	监理单位
施工图审查机构	施工单位
审查项目及内容	
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	审查情况 已按合同约定完成设计规定的工程 已按合同约定完成工程项目的全部内容 各项资料齐全完整符合国家和行业标准的规定

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收 2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收 3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收 4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收 5. 审查单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收 6. 设计单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收		
勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2015年3月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2015年3月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2015年3月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2015年3月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2015年3月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2015年3月1日

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区容城县安置房项目		
工程地址	河北省雄安新区容城县		
结构形式	框架	建筑面积	1919.40
层数	10/2	工程规模	中型
开工日期	2021.12.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	131002021072421		
建设单位	中国雄安集团城市建设发展有限公司		
勘察单位	中国雄安集团勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成设计内容 规定的范围		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成设计内容 规定的范围		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全 符合《建设工程文件归档规范》 GB/T 50328-2014 的要求		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年5月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年5月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年5月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年5月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年5月1日

竣工项目审查

工程名称	雄安新区容城县安置房项目		
工程地址	河北省雄安新区容城县		
结构形式	框架	建筑面积	2449.70
层数	10/2	工程规模	中型
开工日期	2021.12.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	131002021072421		
建设单位	中国雄安集团城市建设发展有限公司		
勘察单位	中国雄安集团勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成设计内容 规定的范围		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成设计内容 规定的范围		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全 符合《建设工程文件归档规范》 GB/T 50328-2014 的要求		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年5月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年5月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年5月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年5月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年5月1日

竣工项目审查

工程名称	10-1-2	工程地址	35244-1
结构形式	木结构	建筑面积	35244.42
层数	10-1	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工图审查证号	13300202207084
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	2楼10层以上 设计文件完整 合格
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	2楼10层以上 工程内容完整 合格
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	技术资料完整 合格

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
5. 审查单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日	设计单位 法定代表人: 王利军 设计负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日	施工单位 法定代表人: 王利军 技术负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王利军 审查负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日	监理单位 法定代表人: 王利军 总监理工程师: 王利军 (公章) 2022年5月1日	建设单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日

竣工项目审查

工程名称	10-1-2	工程地址	35244-1
结构形式	木结构	建筑面积	44518.4
层数	10-1	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工图审查证号	13300202207084
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	2楼10层以上 设计文件完整 合格
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	2楼10层以上 工程内容完整 合格
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	技术资料完整 合格

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
5. 审查单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日	设计单位 法定代表人: 王利军 设计负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日	施工单位 法定代表人: 王利军 技术负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王利军 审查负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日	监理单位 法定代表人: 王利军 总监理工程师: 王利军 (公章) 2022年5月1日	建设单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2022年5月1日

竣工项目审查

工程名称	四川省住房和城乡建设厅	工程地址	四川省住房和城乡建设厅
结构形式	框架	建筑面积	4206.52
层数	10/2	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号	2021.2.2	施工许可证号	133/052/02/07/341
建设单位	中国城市集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国城市集团城市发展投资有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	四川省建设工程勘察设计研究院有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定完成	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计文件齐全	
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定完成	
1、总承包合同约定		工程项目的竣工验收	
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		设计文件齐全	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合《建设工程质量管理条例》	
2、监理技术档案和管理资料		符合《建设工程质量管理条例》	
3、施工技术档案和管理资料		符合《建设工程质量管理条例》	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的勘察与工程地质勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 科王印 项目负责人: 周志勇 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄印 设计负责人: 杜爽 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 敏庄印 技术负责人: 敏庄印 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 敏庄印 审查负责人: 敏庄印 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 敏庄印 总监理工程师: 敏庄印 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 敏庄印 项目负责人: 敏庄印 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	四川省住房和城乡建设厅	工程地址	四川省住房和城乡建设厅
结构形式	框架	建筑面积	4206.52
层数	9/2	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号	2021.2.2	施工许可证号	133/052/02/07/341
建设单位	中国城市集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国城市集团城市发展投资有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	四川省建设工程勘察设计研究院有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定完成	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计文件齐全	
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定完成	
1、总承包合同约定		工程项目的竣工验收	
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		设计文件齐全	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合《建设工程质量管理条例》	
2、监理技术档案和管理资料		符合《建设工程质量管理条例》	
3、施工技术档案和管理资料		符合《建设工程质量管理条例》	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的勘察与工程地质勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 科王印 项目负责人: 周志勇 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄印 设计负责人: 杜爽 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 敏庄印 技术负责人: 敏庄印 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 敏庄印 审查负责人: 敏庄印 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 敏庄印 总监理工程师: 敏庄印 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 敏庄印 项目负责人: 敏庄印 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	工程地址
结构形式	建筑面积
层数	工程规模
开工日期	竣工日期
施工图审查批准号	施工许可证号
建设单位	勘察单位
设计单位	监理单位
施工图审查机构	施工单位

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按图施工
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按图施工
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按图施工

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 勘察质量合格, 同意验收。
- 设计单位意见: 符合设计文件要求, 设计质量合格, 同意验收。
- 施工单位意见: 符合设计文件要求, 施工质量合格, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计文件要求, 监理质量合格, 同意验收。
- 建设单位意见: 符合设计文件要求, 建设质量合格, 同意验收。
- 施工图审查机构意见: 符合设计文件要求, 审查质量合格, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: _____ 项目负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: _____ 设计负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: _____ 技术负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: _____ 审查负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: _____ 总监理工程师: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: _____ 项目负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	工程地址
结构形式	建筑面积
层数	工程规模
开工日期	竣工日期
施工图审查批准号	施工许可证号
建设单位	勘察单位
设计单位	监理单位
施工图审查机构	施工单位

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按图施工
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按图施工
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按图施工

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 勘察质量合格, 同意验收。
- 设计单位意见: 符合设计文件要求, 设计质量合格, 同意验收。
- 施工单位意见: 符合设计文件要求, 施工质量合格, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计文件要求, 监理质量合格, 同意验收。
- 建设单位意见: 符合设计文件要求, 建设质量合格, 同意验收。
- 施工图审查机构意见: 符合设计文件要求, 审查质量合格, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: _____ 项目负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: _____ 设计负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: _____ 技术负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: _____ 审查负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: _____ 总监理工程师: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: _____ 项目负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日

竣工项目审查

湖北省住房和城乡建设厅
武汉市住房和城乡建设局

工程名称	武汉地铁11号线工程	
结构形式	框架	建筑面积 1517.05
层数	2/10	工程规模 中型
开工日期	2014.2.1	竣工日期 2014.2.1
施工图审查批准号	1311000200719261	
建设单位	中国铁路武汉局集团有限公司	
勘察单位	中国铁路武汉局集团有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司	
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整，符合规范要求

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 监理单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 设计单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 施工单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 监理单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
5. 建设单位意见: 建设单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 建设单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王印花 项目负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日	设计单位 法定代表人: 王印花 设计负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日	施工单位 法定代表人: 王印花 技术负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王印花 审查负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日	监理单位 法定代表人: 王印花 总监理工程师: 王印花 (公章) 2014年2月1日	建设单位 法定代表人: 王印花 项目负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日

竣工项目审查

湖北省住房和城乡建设厅
武汉市住房和城乡建设局

工程名称	武汉地铁11号线工程	
结构形式	框架	建筑面积 1517.05
层数	2/10	工程规模 中型
开工日期	2014.2.1	竣工日期 2014.2.1
施工图审查批准号	1311000200719261	
建设单位	中国铁路武汉局集团有限公司	
勘察单位	中国铁路武汉局集团有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司	
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整，符合规范要求

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 监理单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 设计单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 施工单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 监理单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
5. 建设单位意见: 建设单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 建设单位认为工程符合设计文件要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王印花 项目负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日	设计单位 法定代表人: 王印花 设计负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日	施工单位 法定代表人: 王印花 技术负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王印花 审查负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日	监理单位 法定代表人: 王印花 总监理工程师: 王印花 (公章) 2014年2月1日	建设单位 法定代表人: 王印花 项目负责人: 王印花 (公章) 2014年2月1日

竣工项目审查

工程名称	贵阳市白云区安置房项目		
结构形式	框架	建筑面积	27721
层数	2/10	工程规模	中等
开工日期	2014.2.2	竣工日期	2014.2.1
施工图审查批准号	1330020170101		
建设单位	中国铁建集团城市投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、扶梯梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件规定的內容。		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部內容。		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各资料真实完整，符合规范要求。		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因图审审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2014年2月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2014年2月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2014年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2014年2月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2014年2月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2014年2月1日

竣工项目审查

工程名称	贵阳市白云区安置房项目		
结构形式	框架	建筑面积	27721
层数	2/10	工程规模	中等
开工日期	2014.2.2	竣工日期	2014.2.1
施工图审查批准号	1330020170101		
建设单位	中国铁建集团城市投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、扶梯梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件规定的內容。		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部內容。		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各资料真实完整，符合规范要求。		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因图审审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2014年2月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2014年2月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2014年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2014年2月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2014年2月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2014年2月1日

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区容城县容西片区安置房项目		
结构形式	框架	建筑面积	2466.14
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.1.2	竣工日期	2022.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	03160002019361
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成 设计文件齐全 符合规范		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成 工程项目的全部内容		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	符合规范要求 符合《建设工程质量管理条例》规定 符合《建设工程质量管理条例》规定		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质勘察报告要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及施工质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及施工质量验收规范要求, 同意验收。
5. 中国单位意见: 符合设计文件及施工质量验收规范要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及施工质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年3月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年3月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年3月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年3月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年3月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年3月1日

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区容城县容西片区安置房项目		
结构形式	框架	建筑面积	3607.7
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.1.2	竣工日期	2022.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	03160002019361
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成 设计文件齐全		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成 工程项目的全部内容		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	符合规范要求 符合《建设工程质量管理条例》规定 符合《建设工程质量管理条例》规定		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质勘察报告要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及施工质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及施工质量验收规范要求, 同意验收。
5. 中国单位意见: 符合设计文件及施工质量验收规范要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及施工质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年3月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年3月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年3月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年3月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年3月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年3月1日

竣工项目审查

工程名称	220kV变电站工程	工程地址	河北省石家庄市桥西区
结构形式	框架	建筑面积	6703.34
层数	2/13	工程规模	中型
开工日期	2014.2.2	竣工日期	2014.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1336011019201
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北盛盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件规定的内客。
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内客。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整，符合《建设工程质量管理条例》规定。

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 李洪明 (公章) 2014年2月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 魏庄 (公章) 2014年2月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹补珍 (公章) 2014年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 张洪岩 (公章) 2014年2月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 李洪明 (公章) 2014年2月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 李洪明 (公章) 2014年2月1日

竣工项目审查

工程名称	220kV变电站工程	工程地址	河北省石家庄市桥西区
结构形式	框架	建筑面积	2435.95
层数	2/7	工程规模	小型
开工日期	2014.2.2	竣工日期	2014.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1336011019201
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北盛盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件规定的内客。
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内客。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整，符合《建设工程质量管理条例》规定。

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 李洪明 (公章) 2014年2月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 魏庄 (公章) 2014年2月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹补珍 (公章) 2014年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 张洪岩 (公章) 2014年2月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 李洪明 (公章) 2014年2月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 李洪明 (公章) 2014年2月1日

竣工项目审查

工程名称	中国铁路成都局集团有限公司成都动车段动车运用所	工程地址	成都市双流区黄田坝街道
结构形式	框架	建筑面积	3702.41
层数	2	工程规模	中型
开工日期	2021.1.1	竣工日期	2021.12.1
施工图审查批准号		施工许可证号	330106102190001
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司	勘察单位	中国铁路工程集团有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		设计符合规范	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计符合规范	
2、给排水、燃气、消防工程		设计符合规范	
3、建筑电气安装工程		设计符合规范	
4、通风与空调工程		设计符合规范	
5、电梯、电扶梯安装工程		设计符合规范	
6、室外工程		设计符合规范	
7、市政道路、桥梁工程		设计符合规范	
二、完成合同约定情况		设计符合规范	
1、总包合同约定		设计符合规范	
2、分包合同约定		设计符合规范	
3、专业承包合同约定		设计符合规范	
三、技术档案和施工管理资料		设计符合规范	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		设计符合规范	
2、监理技术档案和管理资料		设计符合规范	
3、施工技术档案和管理资料		设计符合规范	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 按力层的选与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合设计工程量和验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计工程量和验收规范要求, 同意验收
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设单位意见: 符合设计工程量和验收规范要求, 同意验收

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2021年12月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2021年12月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2021年12月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2021年12月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2021年12月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2021年12月1日

竣工项目审查

工程名称	中国铁路成都局集团有限公司成都动车段动车运用所	工程地址	成都市双流区黄田坝街道
结构形式	框架	建筑面积	3702.41
层数	2	工程规模	中型
开工日期	2021.1.1	竣工日期	2021.12.1
施工图审查批准号		施工许可证号	330106102190001
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司	勘察单位	中国铁路工程集团有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		设计符合规范	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计符合规范	
2、给排水、燃气、消防工程		设计符合规范	
3、建筑电气安装工程		设计符合规范	
4、通风与空调工程		设计符合规范	
5、电梯、电扶梯安装工程		设计符合规范	
6、室外工程		设计符合规范	
7、市政道路、桥梁工程		设计符合规范	
二、完成合同约定情况		设计符合规范	
1、总包合同约定		设计符合规范	
2、分包合同约定		设计符合规范	
3、专业承包合同约定		设计符合规范	
三、技术档案和施工管理资料		设计符合规范	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		设计符合规范	
2、监理技术档案和管理资料		设计符合规范	
3、施工技术档案和管理资料		设计符合规范	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 按力层的选与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合设计工程量和验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计工程量和验收规范要求, 同意验收
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设单位意见: 符合设计工程量和验收规范要求, 同意验收

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2021年12月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2021年12月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2021年12月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2021年12月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2021年12月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2021年12月1日

竣工项目审查

工程名称	北京地铁14号线工程	建设单位	中国铁路工程集团有限公司
结构形式	地下	建筑面积	100000m²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2017.1.1	竣工日期	2018.12.1
施工图审查批准号	13110120170101	施工许可证号	13110120170101
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	施工图审查机构	河北省工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已符合合同约定设计	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计符合规范要求	
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已符合合同约定工程	
1、总承包合同约定			
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定要求	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案			
2、监理技术档案和管理资料			
3、施工技术档案和管理资料			

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 监理单位的选择与工程监理单位相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 建设单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
6. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2018年1月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2018年1月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2018年1月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2018年1月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2018年1月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2018年1月1日

竣工项目审查

工程名称	北京地铁14号线工程	建设单位	中国铁路工程集团有限公司
结构形式	地下	建筑面积	100000m²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2017.1.1	竣工日期	2018.12.1
施工图审查批准号	13110120170101	施工许可证号	13110120170101
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	施工图审查机构	河北省工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已符合合同约定设计	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计符合规范要求	
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已符合合同约定工程	
1、总承包合同约定			
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定要求	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案			
2、监理技术档案和管理资料			
3、施工技术档案和管理资料			

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 监理单位的选择与工程监理单位相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 建设单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
6. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2018年1月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2018年1月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2018年1月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2018年1月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2018年1月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2018年1月1日

竣工项目审查

工程名称	河北国盛工程技术有限公司		
结构形式	框架	建筑面积	2736.37
层数	2/6	工程规模	中型
开工日期	2021.12	竣工日期	2022.01.07
施工图审查批准号		施工许可证号	1312022010701
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工程集团地质研究所有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程技术有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整，符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的要求

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 科王印 项目负责人: 李如刚 (公章) 2022年1月1日	设计单位 法定代表人: 耿庄印 设计负责人: 耿庄印 (公章) 2022年1月1日	施工单位 法定代表人: 曹洪彬 技术负责人: 曹洪彬 (公章) 2022年1月1日
施工图审查机构 法定代表人: 耿庄印 审查负责人: 耿庄印 (公章) 2022年1月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗印 总监理工程师: 勇罗印 (公章) 2022年1月1日	建设单位 法定代表人: 耿庄印 项目负责人: 耿庄印 (公章) 2022年1月1日

竣工项目审查

工程名称	河北国盛工程技术有限公司		
结构形式	框架	建筑面积	2736.37
层数	2/6	工程规模	中型
开工日期	2021.12	竣工日期	2022.01.07
施工图审查批准号		施工许可证号	1312022010701
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工程集团地质研究所有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程技术有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整, 符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的要求

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 科王印 项目负责人: 李如刚 (公章) 2022年1月1日	设计单位 法定代表人: 耿庄印 设计负责人: 耿庄印 (公章) 2022年1月1日	施工单位 法定代表人: 曹洪彬 技术负责人: 曹洪彬 (公章) 2022年1月1日
施工图审查机构 法定代表人: 耿庄印 审查负责人: 耿庄印 (公章) 2022年1月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗印 总监理工程师: 勇罗印 (公章) 2022年1月1日	建设单位 法定代表人: 耿庄印 项目负责人: 耿庄印 (公章) 2022年1月1日

竣工项目审查	
工程名称	河北省雄安新区白洋淀片区安置房项目
结构形式	框架
层数	2-13
开工日期	2021.2.1
施工图审查批准号	133102021071001
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司
勘察单位	中国地质工程地质研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北省工程勘察设计研究院有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容。
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成了工程项目全部内容。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整，符合竣工验收条件。

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计工程验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 科王印 (公章) 2021年2月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日

竣工项目审查	
工程名称	河北省雄安新区白洋淀片区安置房项目
结构形式	框架
层数	2-13
开工日期	2021.2.1
施工图审查批准号	133102021071001
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司
勘察单位	中国地质工程地质研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北省工程勘察设计研究院有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容。
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成了工程项目全部内容。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整，符合竣工验收条件。

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计工程验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 科王印 (公章) 2021年2月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 敏庄印 (公章) 2021年2月1日

竣工项目审查

工程名称	中铁二局集团有限公司	工程地址	绵阳市涪城区
结构形式	框架	建筑面积	1400.27
层数	2	工程规模	2层
开工日期	2018.1.1	竣工日期	2018.1.1
施工图审查批准号	中国铁建集团城市开发投资有限公司	施工图审查号	1330020101501
建设单位	中国铁建集团城市开发投资有限公司		
勘察单位	中国铁建集团城市开发投资有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		符合设计文件	
2、给排水、燃气、消防工程		符合设计文件	
3、建筑电气安装工程		符合设计文件	
4、通风与空调工程		符合设计文件	
5、电梯、电扶梯安装工程		符合设计文件	
6、室外工程		符合设计文件	
7、市政道路、桥梁工程		符合设计文件	
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		符合合同约定	
2、分包合同约定		符合合同约定	
3、专业承包合同约定		符合合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		符合合同约定	
3、施工技术档案和管理资料		符合合同约定	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
3. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
4. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
6. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2018年1月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2018年1月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2018年1月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2018年1月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2018年1月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2018年1月1日

竣工项目审查

工程名称	中铁二局集团有限公司	工程地址	绵阳市涪城区
结构形式	框架	建筑面积	800.27
层数	2/1/1	工程规模	2层
开工日期	2018.1.1	竣工日期	2018.1.1
施工图审查批准号	中国铁建集团城市开发投资有限公司	施工图审查号	1330020101501
建设单位	中国铁建集团城市开发投资有限公司		
勘察单位	中国铁建集团城市开发投资有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		符合设计文件	
2、给排水、燃气、消防工程		符合设计文件	
3、建筑电气安装工程		符合设计文件	
4、通风与空调工程		符合设计文件	
5、电梯、电扶梯安装工程		符合设计文件	
6、室外工程		符合设计文件	
7、市政道路、桥梁工程		符合设计文件	
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		符合合同约定	
2、分包合同约定		符合合同约定	
3、专业承包合同约定		符合合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		符合合同约定	
3、施工技术档案和管理资料		符合合同约定	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
3. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
4. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
6. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2018年1月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2018年1月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2018年1月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2018年1月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2018年1月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2018年1月1日

竣工项目审查		工程名称	工程地址
工程名称	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	工程地址	雄安集团城市运营发展投资有限公司
结构形式	框架	建筑面积	8404.6m ²
层数	2/1/4	工程规模	中
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	134002010716001
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已签合同补充协议	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成了设计文件	
2、给排水、燃气、消防工程		规定的全部内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已签合同补充协议	
1、总包合同约定		完成了设计文件	
2、分包合同约定		规定的全部内容	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		各分项工程验收	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		工程质量验收	
3、施工技术档案和管理资料		验收合格	

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告, 同意验收。		
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。		
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量验收规范要求, 同意验收。		
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量验收规范要求, 同意验收。		
5. 中国雄安集团意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。		
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量验收规范要求, 同意验收。		

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月1日

竣工项目审查		工程名称	工程地址
工程名称	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	工程地址	雄安集团城市运营发展投资有限公司
结构形式	框架	建筑面积	4527.8m ²
层数	2/1/4	工程规模	中
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	134002010716001
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已签合同补充协议	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成了设计文件	
2、给排水、燃气、消防工程		规定的全部内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已签合同补充协议	
1、总包合同约定		完成了设计文件	
2、分包合同约定		规定的全部内容	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		各分项工程验收	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		工程质量验收	
3、施工技术档案和管理资料		验收合格	

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告, 同意验收。		
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。		
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量验收规范要求, 同意验收。		
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量验收规范要求, 同意验收。		
5. 中国雄安集团意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。		
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量验收规范要求, 同意验收。		

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	成都地铁10号线一期工程	工程地址	成都地铁10号线一期工程
结构形式	地下	建筑面积	523462m ²
层数	3/10	工程规模	中
开工日期	2017.3.25	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1806070196001
建设单位	中国铁建成都地铁运营有限公司		
勘察单位	中国铁建工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计并审核内容	
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		工程的全部内容	
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		已按合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		《建设工程质量管理条例》	
2、监理技术档案和管理资料		《建设工程质量管理条例》	
3、施工技术档案和管理资料		《建设工程质量管理条例》	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 建设单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 印长	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 印长	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 印长
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 印长	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 印长	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 印长
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	成都地铁10号线一期工程	工程地址	成都地铁10号线一期工程
结构形式	地下	建筑面积	523462m ²
层数	3/10	工程规模	中
开工日期	2017.3.25	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1806070196001
建设单位	中国铁建成都地铁运营有限公司		
勘察单位	中国铁建工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成了设计	
2、给排水、燃气、消防工程		文件规定的内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		完成了工程内容	
2、分包合同约定		的全部内容	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		已按合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合《建设工程质量管理条例》	
2、监理技术档案和管理资料		符合《建设工程质量管理条例》	
3、施工技术档案和管理资料		符合《建设工程质量管理条例》	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 建设单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 印长	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 印长	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 印长
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 印长	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 印长	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 印长
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日

竣工项目审查	
工程名称	河北省委党校新校区工程
结构形式	框架
层数	2/10
开工日期	2017.3.28
竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号	13300201609604
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司
勘察单位	中国地质工程地质研究所
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件规定的内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全，符合规范要求

竣工验收结论：
1. 监理单位意见：持力层选择与《岩土工程勘察报告》相符，同意验收。
2. 设计单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意验收。
3. 施工单位意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意验收。
4. 监理单位意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意验收。
5. 审图单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意验收。
6. 建设单位意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意验收。

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： （公章） 2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： （公章） 2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： （公章） 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： （公章） 2017年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： （公章） 2017年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： （公章） 2017年8月1日

竣工项目审查	
工程名称	河北省委党校新校区工程
结构形式	框架
层数	2/19
开工日期	2017.3.28
竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号	13300201609604
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司
勘察单位	中国地质工程地质研究所
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件规定的内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全，符合规范要求

竣工验收结论：
1. 监理单位意见：持力层选择与《岩土工程勘察报告》相符，同意验收。
2. 设计单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意验收。
3. 施工单位意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意验收。
4. 监理单位意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意验收。
5. 审图单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意验收。
6. 建设单位意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意验收。

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： （公章） 2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： （公章） 2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： （公章） 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： （公章） 2017年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： （公章） 2017年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： （公章） 2017年8月1日

竣工项目审查	河北省雄安新区片区铁路
铜市片区及雄安片区配套设施	而至雄安新区，由雄安至北京、北
雄安新区片区工程地址	石津铁路、南至雄安片区

工程名称	2017152年平定县五里乡卫生院		建设单位	平定县五里乡卫生院
结构形式	框架	工程地址	平定县五里乡卫生院	
层数	2/1	工程规模	620.64m ²	
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1	
施工图审查批准号		施工许可证号	133402201708010001	
建设单位	中国能源建设集团城市投资开发有限公司			
勘察单位	中国能源建设集团城市投资开发有限公司			
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司			
监理单位	四川元丰建设工程项目管理有限公司			
施工图审查机构	河北省建设工程勘察设计咨询有限公司			
施工单位	中铁二局集团有限公司			
审查项目及内容			审查情况	
一、完成项目设计情况			已按合同约	
1、基础、主体、室内外装饰工程			完成了设计	
2、给排水、燃气、消防工程			件规定的内	
3、建筑电气安装工程			容	
4、通风与空调工程				
5、电梯、扶梯安装工程				
6、室外工程				
7、市政道路、桥梁工程				
二、完成合同约定情况			已按合同约	
1、总包合同约定			完成了项目	
2、分包合同约定			的所有内	
3、专业承包合同约定				
三、技术档案和施工管理资料			各项资料齐	
1、设计前期、施工图设计审查等技术档案			齐全并建档	
2、监理技术档案和管理资料			工程资料齐	
3、施工技术档案和管理资料			全并建档	

1. 彭德怀报告：拒绝国民党停战，要求毛泽东和周恩来指示，1950年。
2. 1950年10月：毛泽东和周恩来指示，拒绝国民党停战，1950年。
3. 1950年10月：毛泽东和周恩来指示，拒绝国民党停战，1950年。
4. 1950年10月：毛泽东和周恩来指示，拒绝国民党停战，1950年。
5. 1950年10月：毛泽东和周恩来指示，拒绝国民党停战，1950年。
6. 1950年10月：毛泽东和周恩来指示，拒绝国民党停战，1950年。

 <p>勘察单位 法定代表人: 项目负责人:</p> <p><i>[Signature]</i> (公章)</p> <p>2017年8月1日</p>	 <p>设计单位 法定代表人: 设计负责人:</p> <p><i>[Signature]</i> (公章)</p> <p>2017年8月1日</p>	 <p>施工单位 法定代表人: 技术负责人:</p> <p><i>[Signature]</i> (公章)</p> <p>2017年8月1日</p>
 <p>施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:</p> <p><i>[Signature]</i> (公章)</p> <p>2017年8月1日</p>	 <p>监理单位 法定代表人: 总监理工程师:</p> <p><i>[Signature]</i> (公章)</p> <p>2017年8月1日</p>	 <p>建设单位 法定代表人: 项目负责人:</p> <p><i>[Signature]</i> (公章)</p> <p>2017年8月1日</p>

竣工项目审查

工程名称	成都地铁10号线一期工程	工程地址	成都地铁10号线一期工程
结构形式	框架	建筑面积	57338.2
层数	1/0	工程规模	4
开工日期	2014.12.1	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	5360.001017196201 5360.001017196201
建设单位	中国城市轨道交通集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	阿兰图建筑工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容			审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程			已签合同约定 或设计变更 内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定			已签合同约定 完成了工程项目的 全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理单位档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			合同资料及 相关资料 已整理归档

1. 勘察单位意见：村居区地质条件复杂，勘察难度大，同意修改。
2. 设计单位意见：村居区地质条件复杂，设计难度大，同意修改。
3. 监理单位意见：村居区地质条件复杂，监理单位意见，同意修改。
4. 建设单位意见：村居区地质条件复杂，建设单位意见，同意修改。
5. 监理单位意见：村居区地质条件复杂，监理单位意见，同意修改。
6. 建设单位意见：村居区地质条件复杂，建设单位意见，同意修改。
7. 监理单位意见：村居区地质条件复杂，监理单位意见，同意修改。
8. 建设单位意见：村居区地质条件复杂，建设单位意见，同意修改。

<p>勘察单位:</p> <p>法定代表人:</p> <p>项目负责人:</p> <p> (公章)</p> <p>2017年8月 日</p>	<p>设计单位:</p> <p>法定代表人:</p> <p>设计负责人:</p> <p> (公章)</p> <p>2017年8月 日</p>	<p>施工单位:</p> <p>法定代表人:</p> <p>技术负责人:</p> <p> (公章)</p> <p>2017年8月 日</p>
<p>施工图审查机构:</p> <p>法定代表人:</p> <p>审查负责人:</p> <p> (公章)</p> <p>2017年8月 日</p>	<p>监理单位:</p> <p>法定代表人:</p> <p>总监理工程师:</p> <p> (公章)</p> <p>2017年8月 日</p>	<p>建设单位:</p> <p>法定代表人:</p> <p>项目负责人:</p> <p> (公章)</p> <p>2017年8月 日</p>

竣工项目审查	
工程名称	河北建投集团雄安集团雄安集团雄安集团
结构形式	框架
层数	2/9
开工日期	2017.3.28
施工图审查批准号	13(冀)20170161
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司
勘察单位	中国地质工业北方勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设管理有限公司
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况	
1、基础、主体、室内外装饰工程	
2、给排水、燃气、消防工程	
3、建筑电气安装工程	
4、通风与空调工程	
5、电梯、电扶梯安装工程	
6、室外工程	
7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	
1、总包合同约定	
2、分包合同约定	
3、专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2、监理技术档案和管理资料	
3、施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:	
<p>勘察单位: 河北建投集团雄安集团雄安集团雄安集团</p> <p>设计单位: 清华大学建筑设计研究院有限公司</p> <p>监理单位: 四川元丰建设管理有限公司</p> <p>施工单位: 中铁二局集团有限公司</p>	
勘察单位	设计单位
法定代表人:	法定代表人:
项目负责人:	项目负责人:
项目负责:	项目负责:
施工图审查机构	监理单位
法定代表人:	法定代表人:
审查负责人:	总监理工程师:
建设单位	建设单位
法定代表人:	法定代表人:
项目负责人:	项目负责人:

竣工项目审查	
工程名称	河北建投集团雄安集团雄安集团雄安集团
结构形式	框架
层数	2/15
开工日期	2017.3.28
施工图审查批准号	13(冀)20170161
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司
勘察单位	中国地质工业北方勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设管理有限公司
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况	
1、基础、主体、室内外装饰工程	
2、给排水、燃气、消防工程	
3、建筑电气安装工程	
4、通风与空调工程	
5、电梯、电扶梯安装工程	
6、室外工程	
7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	
1、总包合同约定	
2、分包合同约定	
3、专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2、监理技术档案和管理资料	
3、施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:	
<p>1. 勘察单位: 河北建投集团雄安集团雄安集团雄安集团</p> <p>2. 设计单位: 清华大学建筑设计研究院有限公司</p> <p>3. 监理单位: 四川元丰建设管理有限公司</p> <p>4. 施工单位: 中铁二局集团有限公司</p>	
勘察单位	设计单位
法定代表人:	法定代表人:
项目负责人:	项目负责人:
项目负责:	项目负责:
施工图审查机构	监理单位
法定代表人:	法定代表人:
审查负责人:	总监理工程师:
建设单位	建设单位
法定代表人:	法定代表人:
项目负责人:	项目负责人:

密那那海人西去为

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件 规范设计内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目 符合全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	全部资料齐全 完整符合规定 施工管理资料 符合规定

1. 勘察单位意见: 勘察记录与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收
2. 设计单位意见: 未提出设计原因造成向工程验收问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合《工程验收规范》要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合《工程验收规范》要求, 同意验收
5. 审图单位意见: 未提出设计原因造成向工程验收问题, 同意验收
6. 建设单位意见: 符合《工程验收规范》要求, 同意验收

 <p>勘察单位 法定代表人: 项目负责人:</p> <p><i>王</i> (公章)</p> <p>年 月 日</p>	 <p>设计单位 法定代表人: 设计负责人:</p> <p><i>王</i> (公章)</p> <p>年 月 日</p>	 <p>施工单位 法定代表人: 技术负责人:</p> <p><i>王</i> (公章)</p> <p>年 月 日</p>
 <p>施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:</p> <p><i>王</i> (公章)</p> <p>年 月 日</p>	 <p>监理单位 法定代表人: 总监理工程师:</p> <p><i>王</i> (公章)</p> <p>年 月 日</p>	 <p>建设单位 法定代表人: 项目负责人:</p> <p><i>王</i> (公章)</p> <p>年 月 日</p>

何而片區各單先字里底區劃管現概

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成了工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	历次质量验收完整符合工程建设强制性标准规定

1. 勘察单位意见：持力层的基岩埋深与工程勘察报告相符，同意验收。
2. 设计单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意验收。
3. 施工单位意见：符合设计工程要求，验收合格，同意验收。
4. 监理单位意见：符合设计及工程验收规范要求，同意验收。
5. 审图单位意见：未发现因审图审核原因造成的工程质量问题，同意验收。
6. 建设(开发)单位意见：符合设计及工程验收规范要求，同意验收。

 <p>勘察单位 法定代表人: 项目负责人:</p>	 <p>设计单位 法定代表人: 设计负责人: 杜康</p>	 <p>施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹旭</p>
 <p>(公章) 2019年3月/日</p>	 <p>(公章) 2019年3月/日</p>	 <p>(公章) 2019年3月/日</p>
 <p>施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:</p>	 <p>监理单位 法定代表人: 总监理工程师</p>	 <p>建设单位 法定代表人: 项目负责人:</p>
 <p>(公章) 2019年3月/日</p>	 <p>(公章) 2019年3月/日</p>	 <p>(公章) 2019年3月/日</p>

竣工项目审查			
工程名称	四川省住房和城乡建设厅信息中心		
结构形式	剪力墙	建筑面积	6885.43m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号	53/0020170766/1		
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程总公司成都勘察设计院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成了设计	
2、给排水、燃气、消防工程		件规范的内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		完成了工程	
2、分包合同约定		符合合同约定	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		符合合同约定	
3、施工技术档案和管理资料		符合合同约定	

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 持力层的选取与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。		
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。		
3. 施工单位意见: 符合设计及工程竣工验收规范要求, 同意验收。		
4. 监理单位意见: 符合设计及工程竣工验收规范要求, 同意验收。		
5. 审图单位意见: 未发现因图审审核原因造成工程问题, 同意验收。		
6. 建设单位意见: 符合设计及工程竣工验收规范要求, 同意验收。		

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 利王 (公章) 印长 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 敏庄 (公章) 印值 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 敏庄 (公章) 印值 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 英王 (公章) 印花 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 勇罗 (公章) 印明 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 敏庄 (公章) 印值 2017年8月1日

竣工项目审查			
工程名称	四川省住房和城乡建设厅信息中心		
结构形式	剪力墙	建筑面积	6885.43m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号	53/0020170766/1		
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程总公司成都勘察设计院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成了设计	
2、给排水、燃气、消防工程		件规范的内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		完成了工程	
2、分包合同约定		符合合同约定	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		符合合同约定	
3、施工技术档案和管理资料		符合合同约定	

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 持力层的选取与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。		
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。		
3. 施工单位意见: 符合设计及工程竣工验收规范要求, 同意验收。		
4. 监理单位意见: 符合设计及工程竣工验收规范要求, 同意验收。		
5. 审图单位意见: 未发现因图审审核原因造成工程问题, 同意验收。		
6. 建设单位意见: 符合设计及工程竣工验收规范要求, 同意验收。		

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 利王 (公章) 印长 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 敏庄 (公章) 印值 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 敏庄 (公章) 印值 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 英王 (公章) 印花 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 勇罗 (公章) 印明 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 敏庄 (公章) 印值 2017年8月1日

竣工项目审查		审查项目	
工程名称	中国雄安集团城市运营服务有限公司	工程地址	中国雄安集团城市运营服务有限公司
结构形式	框架	建筑面积	695.2
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2016.3.28	竣工日期	2019.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	130602010719161
建设单位	中国雄安集团城市运营服务有限公司	勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北鼎盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计文件符合	
2、给排水、燃气、消防工程		设计文件符合	
3、建筑电气安装工程		设计文件符合	
4、通风与空调工程		设计文件符合	
5、电梯、电扶梯安装工程		设计文件符合	
6、室外工程		设计文件符合	
7、市政道路、桥梁工程		设计文件符合	
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		设计文件符合	
2、分包合同约定		设计文件符合	
3、专业承包合同约定		设计文件符合	
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		设计文件符合	
2、监理技术档案和管理资料		设计文件符合	
3、施工技术档案和管理资料		设计文件符合	

竣工验收结论:	
1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。	设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。	施工单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。	监理单位意见: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收。	审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。	建设单位意见: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收。	

勘察单位		设计单位		施工单位	
法定代表人:	项目负责人:	法定代表人:	设计负责人:	法定代表人:	技术负责人:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日

施工图审查机构		监理单位		建设单位	
法定代表人:	审查负责人:	法定代表人:	总监理工程师:	法定代表人:	项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日

竣工项目审查		审查项目	
工程名称	中国雄安集团城市运营服务有限公司	工程地址	中国雄安集团城市运营服务有限公司
结构形式	框架	建筑面积	7190.91m ²
层数	2/13	工程规模	中型
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2019.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	130602010719161
建设单位	中国雄安集团城市运营服务有限公司	勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北鼎盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计文件符合	
2、给排水、燃气、消防工程		设计文件符合	
3、建筑电气安装工程		设计文件符合	
4、通风与空调工程		设计文件符合	
5、电梯、电扶梯安装工程		设计文件符合	
6、室外工程		设计文件符合	
7、市政道路、桥梁工程		设计文件符合	
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		设计文件符合	
2、分包合同约定		设计文件符合	
3、专业承包合同约定		设计文件符合	
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		设计文件符合	
2、监理技术档案和管理资料		设计文件符合	
3、施工技术档案和管理资料		设计文件符合	

竣工验收结论:	
1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。	设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。	施工单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。	监理单位意见: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收。	审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。	建设单位意见: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收。	

勘察单位		设计单位		施工单位	
法定代表人:	项目负责人:	法定代表人:	设计负责人:	法定代表人:	技术负责人:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日

施工图审查机构		监理单位		建设单位	
法定代表人:	审查负责人:	法定代表人:	总监理工程师:	法定代表人:	项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日	2019年8月1日

竣工项目审查

工程名称: 河北雄安新区容城县容西片区安置房B区5单元安置房B区5单元
工程地址: 雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北

工程名称	容西片区5单元安置房B区5单元	工程地址	雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北
结构形式	框架	建筑面积	6919.25 m²
层数	2/14	工程规模	中型
开工日期	2021.6.8	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	B360202067301
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北鼎盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成设计 文件规定内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成工程 项目全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各阶段材料验收 记录齐全 施工过程记录 完整 竣工验收记录 完整

015

竣工项目审查

工程名称: 河北雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北
工程地址: 雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持地质勘察报告与工程地质勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程要求, 符合规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程要求, 符合规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程要求, 符合规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日	设计单位 法定代表人: 王利军 设计负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日	施工单位 法定代表人: 王利军 技术负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日
施工图审查机构 法定代表人: 王利军 审查负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日	监理单位 法定代表人: 王利军 总监理工程师: 王利军 (公章) 2022年8月 日	建设单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日

020

竣工项目审查

工程名称: 河北雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北
工程地址: 雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北

工程名称	容西片区5单元安置房B区5单元	工程地址	雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北
结构形式	框架	建筑面积	6919.25 m²
层数	2/14	工程规模	中型
开工日期	2021.6.8	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	B360202067301
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北鼎盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成设计 文件规定内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成工程 项目全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各阶段材料验收 记录齐全 施工过程记录 完整 竣工验收记录 完整

015

竣工项目审查

工程名称: 河北雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北
工程地址: 雄安新区容城县容西片区容西大街以东、容西大街以南、容西大街以西、容西大街以北

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持地质勘察报告与工程地质勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程要求, 符合规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程要求, 符合规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程要求, 符合规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日	设计单位 法定代表人: 王利军 设计负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日	施工单位 法定代表人: 王利军 技术负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日
施工图审查机构 法定代表人: 王利军 审查负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日	监理单位 法定代表人: 王利军 总监理工程师: 王利军 (公章) 2022年8月 日	建设单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2022年8月 日

020

竣工项目审查

工程名称	工程地址	
结构形式	建筑面积	
层数	工程规模	
开工日期	竣工日期	
施工图审查批准号	施工许可证号	
建设单位		
勘察单位		
设计单位		
监理单位		
施工图审查机构		
施工单位		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质条件与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日	设计单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日	施工单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日	监理单位 法定代表人: 王利军 总监理工程师: 王利军 (公章) 2020年5月1日	建设单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日

015
020

竣工项目审查

工程名称	工程地址	
结构形式	建筑面积	
层数	工程规模	
开工日期	竣工日期	
施工图审查批准号	施工许可证号	
建设单位		
勘察单位		
设计单位		
监理单位		
施工图审查机构		
施工单位		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质条件与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日	设计单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日	施工单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日	监理单位 法定代表人: 王利军 总监理工程师: 王利军 (公章) 2020年5月1日	建设单位 法定代表人: 王利军 项目负责人: 王利军 (公章) 2020年5月1日

015
020

竣工项目审查

工程名称	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	工程地址	雄安新区容城县容西片区容西大街南侧、容西大街与容西大街交口东侧
结构形式	框架	建筑面积	4420.58m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.3.18	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工图审查号	133/002022072021
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	勘察单位	中核华泰工业北方勘察设计院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同内容	
1、基础、主体、室内外装饰工程		符合设计内容	
2、给排水、燃气、消防工程		符合设计内容	
3、建筑电气安装工程		符合设计内容	
4、通风与空调工程		符合设计内容	
5、电梯、电梯梯安装工程		符合设计内容	
6、室外工程		符合设计内容	
7、市政道路、桥梁工程		符合设计内容	
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总承包合同约定		符合合同约定	
2、分包合同约定		符合合同约定	
3、专业承包合同约定		符合合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		符合合同约定	
3、施工技术档案和管理资料		符合合同约定	

015

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件与工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 周志刚	设计单位 法定代表人: 李爽 项目负责人: 李爽	施工单位 法定代表人: 李爽 项目负责人: 李爽
(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 项目负责人: 李爽	监理单位 法定代表人: 李爽 总监理工程师: 李爽	建设单位 法定代表人: 李爽 项目负责人: 李爽
(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日

020

竣工项目审查

工程名称	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	工程地址	雄安新区容城县容西片区容西大街南侧、容西大街与容西大街交口东侧
结构形式	框架	建筑面积	6107.17m ²
层数	2/14	工程规模	中型
开工日期	2021.3.18	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工图审查号	133/002022072021
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	勘察单位	中核华泰工业北方勘察设计院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同内容	
1、基础、主体、室内外装饰工程		符合设计内容	
2、给排水、燃气、消防工程		符合设计内容	
3、建筑电气安装工程		符合设计内容	
4、通风与空调工程		符合设计内容	
5、电梯、电梯梯安装工程		符合设计内容	
6、室外工程		符合设计内容	
7、市政道路、桥梁工程		符合设计内容	
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总承包合同约定		符合合同约定	
2、分包合同约定		符合合同约定	
3、专业承包合同约定		符合合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		符合合同约定	
3、施工技术档案和管理资料		符合合同约定	

015

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件与工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 周志刚	设计单位 法定代表人: 李爽 项目负责人: 李爽	施工单位 法定代表人: 李爽 项目负责人: 李爽
(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 项目负责人: 李爽	监理单位 法定代表人: 李爽 总监理工程师: 李爽	建设单位 法定代表人: 李爽 项目负责人: 李爽
(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日

020

竣工项目审查

工程名称	2020年12月22日	工程地址	2020年12月22日
结构形式	2/10	建筑面积	302.64m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号	133/00 2020/0321	施工图审查号	
建设单位	中国铁路西安局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路西安局集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	西安国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1. 基础、主体、室内外装饰工程 2. 给排水、燃气、消防工程 3. 建筑电气安装工程 4. 通风与空调工程 5. 电梯、电扶梯安装工程 6. 室外工程 7. 市政道路、桥梁工程	已按合同内容 完成设计内容 全部内容
二、完成合同约定情况 1. 总承包合同约定 2. 分包合同约定 3. 专业承包合同约定	已按合同内容 完成设计内容 全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案 2. 监理技术档案和管理资料 3. 施工技术档案和管理资料	各相关资料齐全 符合规范要求 符合规范要求

015

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持地质报告与岩土工程勘察报告相符, 同意签字。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意签字。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意签字。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意签字。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 周志刚	设计单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	施工单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森
监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森
监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森

020

竣工项目审查

工程名称	2020年12月22日	工程地址	2020年12月22日
结构形式	2/10	建筑面积	297.22m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号	133/00 2020/0321	施工图审查号	
建设单位	中国铁路西安局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路西安局集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	西安国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1. 基础、主体、室内外装饰工程 2. 给排水、燃气、消防工程 3. 建筑电气安装工程 4. 通风与空调工程 5. 电梯、电扶梯安装工程 6. 室外工程 7. 市政道路、桥梁工程	已按合同内容 完成设计内容 全部内容
二、完成合同约定情况 1. 总承包合同约定 2. 分包合同约定 3. 专业承包合同约定	已按合同内容 完成设计内容 全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案 2. 监理技术档案和管理资料 3. 施工技术档案和管理资料	各相关资料齐全 符合规范要求 符合规范要求

015

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持地质报告与岩土工程勘察报告相符, 同意签字。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意签字。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意签字。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意签字。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 周志刚	设计单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	施工单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森
监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森
监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森	监理单位 法定代表人: 李森 项目负责人: 李森

020

竣工项目审查

工程名称	工程地址	建筑面积
结构形式	层数	工程规模
开工日期	竣工日期	施工图审查批准号
建设单位	勘察单位	设计单位
监理单位	施工图审查机构	施工单位

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成了设计文件规定的內容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》的要求

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质条件与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 周志刚 项目负责人: 周志刚 (公章) 2020年5月1日	设计单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日	施工单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日	监理单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日	建设单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日

015

竣工项目审查

工程名称	工程地址	建筑面积
结构形式	层数	工程规模
开工日期	竣工日期	施工图审查批准号
建设单位	勘察单位	设计单位
监理单位	施工图审查机构	施工单位

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成了设计文件规定的內容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》的要求

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质条件与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 周志刚 项目负责人: 周志刚 (公章) 2020年5月1日	设计单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日	施工单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日	监理单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日	建设单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2020年5月1日

015

竣工项目审查

工程名称	中国雄安集团城市运营发展集团有限公司	工程地址	雄安新区容城县容西片区
结构形式	框架结构	建筑面积	3725.82m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133/00202203024
建设单位	中国雄安集团城市运营发展集团有限公司	勘察单位	中冶岩土工程勘察设计院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	湖北国鑫工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定完成	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计文件齐全	
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定完成	
1、总承包合同约定			
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		已按合同约定完成	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案			
2、监理技术档案和管理资料			
3、施工技术档案和管理资料			

竣工验收结论:

- 1.勘察单位意见:符合地质条件与岩土工程勘察报告相符,同意验收。
- 2.设计单位意见:未发现因设计原因造成的工程质量问题,同意验收。
- 3.施工单位意见:符合设计工程质量和验收规范要求,同意验收。
- 4.监理单位意见:符合设计及工程质量和验收规范要求,同意验收。
- 5.监理单位意见:未发现因设计原因造成的工程质量问题,同意验收。
- 6.建设单位意见:符合设计及工程质量和验收规范要求,同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:周志伟 (公章) 2022年5月1日	设计单位 法定代表人:李爽 设计负责人:李爽 (公章) 2022年5月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人:李爽 (公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 项目负责人:李爽 (公章) 2022年5月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:李爽 (公章) 2022年5月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人:李爽 (公章) 2022年5月1日

015

020

竣工项目审查

工程名称	中国雄安集团城市运营发展集团有限公司	工程地址	雄安新区容城县容西片区
结构形式	框架结构	建筑面积	3725.82m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133/00202203024
建设单位	中国雄安集团城市运营发展集团有限公司	勘察单位	中冶岩土工程勘察设计院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	湖北国鑫工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定完成	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计文件齐全	
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定完成	
1、总承包合同约定			
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		已按合同约定完成	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案			
2、监理技术档案和管理资料			
3、施工技术档案和管理资料			

竣工验收结论:

- 1.勘察单位意见:符合地质条件与岩土工程勘察报告相符,同意验收。
- 2.设计单位意见:未发现因设计原因造成的工程质量问题,同意验收。
- 3.施工单位意见:符合设计工程质量和验收规范要求,同意验收。
- 4.监理单位意见:符合设计及工程质量和验收规范要求,同意验收。
- 5.监理单位意见:未发现因设计原因造成的工程质量问题,同意验收。
- 6.建设单位意见:符合设计及工程质量和验收规范要求,同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:周志伟 (公章) 2022年5月1日	设计单位 法定代表人:李爽 设计负责人:李爽 (公章) 2022年5月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人:李爽 (公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 项目负责人:李爽 (公章) 2022年5月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:李爽 (公章) 2022年5月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人:李爽 (公章) 2022年5月1日

015

020

竣工项目审查

工程名称	工程地址	建筑面积
结构形式	层数	工程规模
开工日期	竣工日期	施工图审查批准号
施工图审查批准号	施工图审查许可证号	
建设单位	勘察单位	设计单位
监理单位	施工图审查机构	施工单位

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	设计单位设计 设计文件提交 设计内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	设计单位设计 设计文件提交 设计内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	设计单位设计 设计文件提交 设计内容

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件与工程地质勘察报告相符, 同意签字。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意签字。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意签字。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意签字。

勘察单位 法定代表人: 周志伟 项目负责人: 周志伟 (公章) 2022年5月1日	设计单位 法定代表人: 李永 设计负责人: 李永 (公章) 2022年5月1日	施工单位 法定代表人: 李永 技术负责人: 李永 (公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2022年5月1日	监理单位 法定代表人: 李永 总监理工程师: 李永 (公章) 2022年5月1日	建设单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2022年5月1日

015
020

竣工项目审查

工程名称	工程地址	建筑面积
结构形式	层数	工程规模
开工日期	竣工日期	施工图审查批准号
施工图审查批准号	施工图审查许可证号	
建设单位	勘察单位	设计单位
监理单位	施工图审查机构	施工单位

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	设计单位设计 设计文件提交 设计内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	设计单位设计 设计文件提交 设计内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	设计单位设计 设计文件提交 设计内容

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件与工程地质勘察报告相符, 同意签字。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意签字。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意签字。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意签字。

勘察单位 法定代表人: 周志伟 项目负责人: 周志伟 (公章) 2022年5月1日	设计单位 法定代表人: 李永 设计负责人: 李永 (公章) 2022年5月1日	施工单位 法定代表人: 李永 技术负责人: 李永 (公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2022年5月1日	监理单位 法定代表人: 李永 总监理工程师: 李永 (公章) 2022年5月1日	建设单位 法定代表人: 李永 项目负责人: 李永 (公章) 2022年5月1日

015
020

竣工项目审查

工程名称	工程地址	建筑面积
结构形式	层数	工程规模
开工日期	竣工日期	施工图审查批准号
施工单位	监理单位	设计单位
勘察单位	施工图审查机构	建设单位

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质条件与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。

2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。

3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。

4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意验收。

5. 施工图审查机构意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。

6. 建设单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意验收。

设计单位
法定代表人: 李永
项目负责人: 李永
(公章)
2022年5月1日

施工单位
法定代表人: 李永
项目负责人: 李永
(公章)
2022年5月1日

监理单位
法定代表人: 李永
总监理工程师: 李永
(公章)
2022年5月1日

015
020

竣工项目审查

工程名称	工程地址	建筑面积
结构形式	层数	工程规模
开工日期	竣工日期	施工图审查批准号
施工单位	监理单位	设计单位
勘察单位	施工图审查机构	建设单位

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质条件与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。

2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。

3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。

4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意验收。

5. 施工图审查机构意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。

6. 建设单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意验收。

设计单位
法定代表人: 李永
项目负责人: 李永
(公章)
2022年5月1日

施工单位
法定代表人: 李永
项目负责人: 李永
(公章)
2022年5月1日

监理单位
法定代表人: 李永
总监理工程师: 李永
(公章)
2022年5月1日

015
020

竣工项目审查	
工程名称	工程地址
结构形式	建筑面积
层数	工程规模
开工日期	竣工日期
施工图审查批准号	施工许可证号
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司
勘察单位	中国地质工程地质研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元亨建设工程管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	
一、完成项目设计情况	审查情况
1、基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成
2、给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成
3、建筑电气安装工程	
4、通风与空调工程	
5、电梯、电扶梯安装工程	
6、室外工程	
7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	已按合同约定完成
1、总承包合同约定	按合同约定完成
2、分包合同约定	
3、专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料	已按合同约定完成
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2、监理技术档案和管理资料	
3、施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质条件与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
5. 审查单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 项目负责人:	施工单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)
2020年8月 日	2020年8月 日	2020年8月 日
施工图审查机构 法定代表人: 项目负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)
2020年8月 日	2020年8月 日	2020年8月 日

竣工项目审查	
工程名称	工程地址
结构形式	建筑面积
层数	工程规模
开工日期	竣工日期
施工图审查批准号	施工许可证号
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司
勘察单位	中国地质工程地质研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元亨建设工程管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	
一、完成项目设计情况	审查情况
1、基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成
2、给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成
3、建筑电气安装工程	
4、通风与空调工程	
5、电梯、电扶梯安装工程	
6、室外工程	
7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	已按合同约定完成
1、总承包合同约定	按合同约定完成
2、分包合同约定	
3、专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料	已按合同约定完成
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2、监理技术档案和管理资料	
3、施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合地质条件与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。
5. 审查单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 项目负责人:	施工单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)
2020年8月 日	2020年8月 日	2020年8月 日
施工图审查机构 法定代表人: 项目负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)
2020年8月 日	2020年8月 日	2020年8月 日

竣工项目审查

工程名称	河北元丰建设工程有限公司	
结构形式	框架	建筑面积
层数	地下层	工程规模
开工日期	2021.2.2	竣工日期
施工图审查批准号		施工图审查号
建设单位	中国铁路工程集团有限公司	
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司	
施工图审查机构	河北元丰建设工程有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成了设计 规定的内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成了工程 项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全 符合《建设工程 质量管理条例》 的规定

竣工验收结论:

1.勘察单位意见:符合设计文件及工程地质勘察报告的要求,同意验收。
2.设计单位意见:未发现因设计原因造成的工程质量问题,同意验收。
3.施工单位意见:符合设计及工程质量管理规范要求,同意验收。
4.监理单位意见:符合设计及工程质量管理规范要求,同意验收。
5.审图单位意见:未发现因审图原因造成的工程质量问题,同意验收。
6.建设单位意见:符合设计及工程质量管理规范要求,同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 设计负责人:	施工单位 法定代表人: 技术负责人:
王利军 (公章) 2021年8月1日	王利军 (公章) 2021年8月1日	王利军 (公章) 2021年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
王利军 (公章) 2021年8月1日	王利军 (公章) 2021年8月1日	王利军 (公章) 2021年8月1日

竣工项目审查

工程名称	河北元丰建设工程有限公司	
结构形式	框架	建筑面积
层数	2/1	工程规模
开工日期	2021.2.2	竣工日期
施工图审查批准号		施工图审查号
建设单位	中国铁路工程集团有限公司	
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司	
施工图审查机构	河北元丰建设工程有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成了设计 规定的内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成了工程 项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全 符合《建设工程 质量管理条例》 的规定

竣工验收结论:

1.勘察单位意见:符合设计文件及工程地质勘察报告的要求,同意验收。
2.设计单位意见:未发现因设计原因造成的工程质量问题,同意验收。
3.施工单位意见:符合设计及工程质量管理规范要求,同意验收。
4.监理单位意见:符合设计及工程质量管理规范要求,同意验收。
5.审图单位意见:未发现因审图原因造成的工程质量问题,同意验收。
6.建设单位意见:符合设计及工程质量管理规范要求,同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 设计负责人:	施工单位 法定代表人: 技术负责人:
王利军 (公章) 2021年8月1日	王利军 (公章) 2021年8月1日	王利军 (公章) 2021年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
王利军 (公章) 2021年8月1日	王利军 (公章) 2021年8月1日	王利军 (公章) 2021年8月1日

69

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区城市基础设施工程	工程地址	河北雄安新区城市基础设施工程
结构形式	框架结构	建筑面积	4113.11
层数	2/1-2	工程规模	中型
开工日期	2021.12.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1331020220727304
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司	勘察单位	中国地质大学北京岩土工程研究所
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司
施工图审查机构	河北省工程勘察设计研究院有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况	已按合同约定完成		
1、基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成		
2、给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成		
3、建筑电气安装工程	已按合同约定完成		
4、通风与空调工程	已按合同约定完成		
5、电梯、电扶梯安装工程	已按合同约定完成		
6、室外工程	已按合同约定完成		
7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成		
二、完成合同约定情况	已按合同约定完成		
1、总包合同约定	已按合同约定完成		
2、分包合同约定	已按合同约定完成		
3、专业承包合同约定	已按合同约定完成		
三、技术档案和施工管理资料	已按合同约定完成		
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按合同约定完成		
2、监理技术档案和管理资料	已按合同约定完成		
3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因图审审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区城市基础设施工程	工程地址	河北雄安新区城市基础设施工程
结构形式	框架结构	建筑面积	4113.11
层数	2/1-2	工程规模	中型
开工日期	2021.12.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1331020220727304
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司	勘察单位	中国地质大学北京岩土工程研究所
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司
施工图审查机构	河北省工程勘察设计研究院有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况	已按合同约定完成		
1、基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成		
2、给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成		
3、建筑电气安装工程	已按合同约定完成		
4、通风与空调工程	已按合同约定完成		
5、电梯、电扶梯安装工程	已按合同约定完成		
6、室外工程	已按合同约定完成		
7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成		
二、完成合同约定情况	已按合同约定完成		
1、总包合同约定	已按合同约定完成		
2、分包合同约定	已按合同约定完成		
3、专业承包合同约定	已按合同约定完成		
三、技术档案和施工管理资料	已按合同约定完成		
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按合同约定完成		
2、监理技术档案和管理资料	已按合同约定完成		
3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因图审审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	廊坊城市轨道交通工程		工程地址	廊坊-任丘公路
结构形式	框剪		建筑面积	4455.99
层数	4-2		工程规模	中型
开工日期	2021.2.2		竣工日期	2021.5.1
施工图审查批准号			施工许可证号	131102021072301
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司			
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计院有限公司			
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司			
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司			
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司			
施工单位	中铁二局集团有限公司			
审查项目及内容				审查情况
一、完成项目设计情况				已按合同约定 完成了设计文件 编制的内容。
1、基础、主体、室内外装饰工程				
2、给排水、燃气、消防工程				
3、建筑电气安装工程				
4、通风与空调工程				
5、电梯、电扶梯安装工程				
6、室外工程				
7、市政道路、桥梁工程				
二、完成合同约定情况				已按合同约定 完成了工程项目 的全部内容。
1、总包合同约定				
2、分包合同约定				
3、专业承包合同约定				
三、技术档案和施工管理资料				各项资料完整 完整符合《建筑 工程施工验收统一 标准》的要求。
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案				
2、监理技术档案和管理资料				
3、施工技术档案和管理资料				

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成工程质量问题, 同意验收。
6. 设计(开发)单位意见: 符合设计文件质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2021年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2021年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2021年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2021年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2021年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2021年8月1日

竣工项目审查

工程名称	廊坊城市轨道交通工程			工程地址	北京宝信铁路南段
结构形式	水沟			建筑面积	4459.56
层 数	1/2			工程规模	中型
开工日期	2021.2.2			竣工日期	2021.5.1
施工图审查批准号				施工许可证号	131102021072301
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司				
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计院有限公司				
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司				
监理单位	四川元丰项目管理有限公司				
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司				
施工单位	中铁二局集团有限公司				
审查项目及内容					审查情况
一、完成项目设计情况					已按合同约定完成设计文件编制内容。
1、基础、主体、室内外装饰工程					
2、给排水、燃气、消防工程					
3、建筑电气安装工程					
4、通风与空调工程					
5、电梯、电扶梯安装工程					
6、室外工程					
7、市政道路、桥梁工程					
二、完成合同约定情况					已按合同约定完成工程项目建设内容。
1、总包合同约定					
2、分包合同约定					
3、专业承包合同约定					
三、技术档案和施工管理资料					各项资料完整符合《建筑工程施工验收统一标准》的要求。
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案					
2、监理技术档案和管理资料					
3、施工技术档案和管理资料					

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成工程质量问题, 同意验收。
6. 设计(开发)单位意见: 符合设计文件质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2021年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2021年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2021年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2021年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2021年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2021年8月1日

竣工项目审查	
工程名称	中国雄安集团城市基础设施有限公司
结构形式	木结构
层数	2450.1
开工日期	2021.12.2
竣工日期	2022.5.11
施工图审查批准号	13310202073201
建设单位	中国雄安集团城市基础设施有限公司
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计并符合规范内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整符合规范要求

竣工验收结论: (监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收)	2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收	3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收	4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收	5. 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收	6. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收
勘察单位 法定代表人: (公章) 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: (公章) 设计负责人: (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: (公章) 技术负责人: (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: (公章) 总监理工程师: (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: (公章) 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	施工图审查机构 法定代表人: (公章) 审查负责人: (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查	
工程名称	中国雄安集团城市基础设施有限公司
结构形式	木结构
层数	2450.1
开工日期	2021.12.2
竣工日期	2022.5.11
施工图审查批准号	13310202073201
建设单位	中国雄安集团城市基础设施有限公司
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计并符合规范内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整符合规范要求

竣工验收结论: (监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收)	2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收	3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收	4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收	5. 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收	6. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收
勘察单位 法定代表人: (公章) 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: (公章) 设计负责人: (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: (公章) 技术负责人: (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: (公章) 总监理工程师: (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: (公章) 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	施工图审查机构 法定代表人: (公章) 审查负责人: (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称: 12#楼110-11#工程地址: 12#楼110-11#工程地址

工程名称	12#楼110-11#工程地址	建筑面积	7133.29
结构形式	木结构	工程规模	中型
层数	13/2	开工日期	2021.2.2
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	131002020070230
建设单位	中国通安集团城市发展有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北鼎盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成 了设计文件规定的 内容。
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 了设计文件规定的 内容。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各参建单位均按 国家和行业标准 规定。

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程重要验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程重要验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程重要验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 周吉成 项目负责人: 周吉成 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄 设计负责人: 敏庄 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹林林 技术负责人: 曹林林 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 陈永合 审查负责人: 陈永合 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 廖明 总监理工程师: 廖明 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹林林 项目负责人: 曹林林 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称: 12#楼110-11#工程地址: 12#楼110-11#工程地址

工程名称	12#楼110-11#工程地址	建筑面积	7472.87m²
结构形式	剪力墙	工程规模	中型
层数	13	开工日期	2021.2.2
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	131002020070440
建设单位	中国通安集团城市发展有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北鼎盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成了设计文 件规定的内 容。
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成了设计文 件规定的内 容。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各参建单位均按 国家和行业标准 规定。

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程重要验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程重要验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程重要验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 周吉成 项目负责人: 周吉成 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄 设计负责人: 敏庄 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹林林 技术负责人: 曹林林 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 陈永合 审查负责人: 陈永合 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 廖明 总监理工程师: 廖明 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹林林 项目负责人: 曹林林 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	中国铁路西安局集团有限公司西安北客站	工程地址	西安市未央区北客站
结构形式	框剪结构	建筑面积	6198.44 m ²
层数	2-19	工程规模	中型
开工日期	2011.1.2	竣工日期	2012.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1234567890123456789
建设单位	中国铁路西安局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路西安局集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	陕西省施工图审查中心		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		7.按合同约定完成	
1. 基础、主体、室内外装饰工程		设计文件齐全	
2. 给排水、燃气、消防工程		设计文件齐全	
3. 建筑电气安装工程		设计文件齐全	
4. 通风与空调工程		设计文件齐全	
5. 电梯、电扶梯安装工程		设计文件齐全	
6. 室外工程		设计文件齐全	
7. 市政道路、桥梁工程		设计文件齐全	
二、完成合同约定情况		7.按合同约定完成	
1. 总包合同约定		设计文件齐全	
2. 分包合同约定		设计文件齐全	
3. 专业承包合同约定		设计文件齐全	
三、技术档案和施工管理资料		设计文件齐全	
1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案		设计文件齐全	
2. 监理技术档案和管理资料		设计文件齐全	
3. 施工技术档案和管理资料		设计文件齐全	

18

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 勘察质量合格, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 设计质量合格, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 施工质量合格, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 监理质量合格, 同意验收。
5. 审图单位意见: 符合设计文件要求, 审图质量合格, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 建设单位质量合格, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2012年8月1日	设计单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2012年8月1日	施工单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2012年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2012年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2012年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2012年8月1日

竣工项目审查

工程名称	中国铁路西安局集团有限公司西安北客站	工程地址	西安市未央区北客站
结构形式	框剪结构	建筑面积	4315.59 m ²
层数	2-10	工程规模	中型
开工日期	2011.1.2	竣工日期	2012.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1234567890123456789
建设单位	中国铁路西安局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路西安局集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	陕西省施工图审查中心		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定完成	
1. 基础、主体、室内外装饰工程		设计文件齐全	
2. 给排水、燃气、消防工程		设计文件齐全	
3. 建筑电气安装工程		设计文件齐全	
4. 通风与空调工程		设计文件齐全	
5. 电梯、电扶梯安装工程		设计文件齐全	
6. 室外工程		设计文件齐全	
7. 市政道路、桥梁工程		设计文件齐全	
二、完成合同约定情况		已按合同约定完成	
1. 总包合同约定		设计文件齐全	
2. 分包合同约定		设计文件齐全	
3. 专业承包合同约定		设计文件齐全	
三、技术档案和施工管理资料		设计文件齐全	
1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案		设计文件齐全	
2. 监理技术档案和管理资料		设计文件齐全	
3. 施工技术档案和管理资料		设计文件齐全	

18

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 勘察质量合格, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 设计质量合格, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 施工质量合格, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 监理质量合格, 同意验收。
5. 审图单位意见: 符合设计文件要求, 审图质量合格, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 建设单位质量合格, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2012年8月1日	设计单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2012年8月1日	施工单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2012年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2012年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2012年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2012年8月1日

竣工项目审查			
工程名称	西安地铁5号线一期工程		
结构形式	地下	建筑面积	4493.04 m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2011.3.2	竣工日期	2012.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	B310020120714401
建设单位	中国西安地铁集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程集团西安勘察设计院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	陕西省建设工程设计审查中心		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成设计并	
2、给排水、燃气、消防工程		规范的内容。	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		完成工程项	
2、分包合同约定		目范围内的	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		符合设计变更	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合《建设工程	
2、监理技术档案和管理资料		质量验收统一	
3、施工技术档案和管理资料		标准的规定。	

18

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层数据与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 王印 (公章) 2012年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 耿 (公章) 2012年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹 (公章) 2012年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 耿 (公章) 2012年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 耿 (公章) 2012年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 耿 (公章) 2012年8月1日

19

竣工项目审查			
工程名称	西安地铁5号线一期工程		
结构形式	地下	建筑面积	4451 m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2011.3.2	竣工日期	2012.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	B310020120714401
建设单位	中国西安地铁集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程集团西安勘察设计院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	陕西省建设工程设计审查中心		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成设计并	
2、给排水、燃气、消防工程		规范的内容。	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		完成工程项	
2、分包合同约定		目范围内的	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		符合设计变更	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合《建设工程	
2、监理技术档案和管理资料		质量验收统一	
3、施工技术档案和管理资料		标准的规定。	

18

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层数据与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 王印 (公章) 2012年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 耿 (公章) 2012年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹 (公章) 2012年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 耿 (公章) 2012年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 耿 (公章) 2012年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 耿 (公章) 2012年8月1日

20

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区市民服务中心配套设施工程	工程地址	河北雄安新区市民服务中心配套设施工程
结构形式	剪力墙	建筑面积	2450.1 m ²
层数	-2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13310020210749901
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司		
勘察单位	中国地质工业北京勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定内容	
1、基础、主体、室内外装饰工程			
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定内容	
1、总包合同约定			
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		各项资料齐全	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案			
2、监理技术档案和管理资料			
3、施工技术档案和管理资料			

竣工验收结论:

监理单位持力层出具《竣工工程质量报告》, 符合合同约定, 同意验收。
设计单位未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
施工单位持力层出具《竣工工程质量报告》, 符合合同约定, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 周永刚 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 孙永刚 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹永刚 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 孙永刚 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 孙永刚 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 孙永刚 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区市民服务中心配套设施工程	工程地址	河北雄安新区市民服务中心配套设施工程
结构形式	剪力墙	建筑面积	2888.7 m ²
层数	-2/14	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13310020210749901
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司		
勘察单位	中国地质工业北京勘察设计研究院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定内容	
1、基础、主体、室内外装饰工程			
2、给排水、燃气、消防工程			
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定内容	
1、总包合同约定			
2、分包合同约定			
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		各项资料齐全	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案			
2、监理技术档案和管理资料			
3、施工技术档案和管理资料			

竣工验收结论:

- 监理单位持力层出具《竣工工程质量报告》, 符合合同约定, 同意验收。
- 设计单位未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
- 施工单位持力层出具《竣工工程质量报告》, 符合合同约定, 同意验收。
- 监理单位持力层出具《竣工工程质量报告》, 符合合同约定, 同意验收。
- 建设单位持力层出具《竣工工程质量报告》, 符合合同约定, 同意验收。
- 建设单位(开发)单位出具《竣工工程质量报告》, 符合合同约定, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 周永刚 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 孙永刚 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹永刚 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 孙永刚 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 孙永刚 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 孙永刚 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	中铁二局集团有限公司	工程地址	四川省成都市武侯区
结构形式	剪力墙	建筑面积	3546.54 m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.1.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133100202204401
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司	勘察单位	中国铁路工程集团成都勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		[符合合同约定]	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计文件齐全	
2、给排水、燃气、消防工程		内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		[符合合同约定]	
1、总包合同约定		工程及目标全部	
2、分包合同约定		内容	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		资料齐全完整	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合相关规定	
2、监理技术档案和管理资料		符合相关规定	
3、施工技术档案和管理资料		符合相关规定	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层选择与《岩土工程勘察报告》相符, 勘察合格
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收
5. 建设单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日

18

23

竣工项目审查

工程名称	中铁二局集团有限公司	工程地址	四川省成都市武侯区
结构形式	剪力墙	建筑面积	2911.6 m ²
层数	2/10	工程规模	中
开工日期	2021.1.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133100202204401
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司	勘察单位	中国铁路工程集团成都勘察设计研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		[符合合同约定]	
1、基础、主体、室内外装饰工程		设计文件齐全	
2、给排水、燃气、消防工程		内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		[符合合同约定]	
1、总包合同约定		工程及目标全部	
2、分包合同约定		内容	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		资料齐全完整	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合相关规定	
2、监理技术档案和管理资料		符合相关规定	
3、施工技术档案和管理资料		符合相关规定	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层选择与《岩土工程勘察报告》相符, 勘察合格
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收
5. 建设单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意验收

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区市民服务中心项目建设工程	
结构形式	框架	建筑面积
层数	2/10	工程规模
开工日期	2017.3.28	竣工日期
施工图审查批准号	施工图审查证号	
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司	
勘察单位	中国地质工业技术建筑设计研究院有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计研究院有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	
审查项目及内容		
一、完成项目设计情况		1. 基础、主体、室内外装饰工程
2. 给排水、燃气、消防工程		3. 建筑电气安装工程
4. 通风与空调工程		5. 电梯、电梯梯安装工程
6. 室外工程		7. 市政道路、桥梁工程
二、完成合同约定情况		1. 总承包合同约定
2. 分包合同约定		3. 专业承包合同约定
三、技术档案和施工管理资料		1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案
2. 监理技术档案和管理资料		3. 施工技术档案和管理资料

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计地质与工程地质勘察报告, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程等级验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程等级验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程等级问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计工程等级验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年 月 日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2017年 月 日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2017年 月 日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2017年 月 日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2017年 月 日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年 月 日

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区市民服务中心项目建设工程	
结构形式	框架	建筑面积
层数	2/10	工程规模
开工日期	2017.3.28	竣工日期
施工图审查批准号	施工图审查证号	
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司	
勘察单位	中国地质工业技术建筑设计研究院有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计研究院有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	
审查项目及内容		
一、完成项目设计情况		1. 基础、主体、室内外装饰工程
2. 给排水、燃气、消防工程		3. 建筑电气安装工程
4. 通风与空调工程		5. 电梯、电梯梯安装工程
6. 室外工程		7. 市政道路、桥梁工程
二、完成合同约定情况		1. 总承包合同约定
2. 分包合同约定		3. 专业承包合同约定
三、技术档案和施工管理资料		1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案
2. 监理技术档案和管理资料		3. 施工技术档案和管理资料

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计地质与工程地质勘察报告, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程等级问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程等级验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计工程等级验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程等级问题, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计工程等级验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年 月 日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2017年 月 日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2017年 月 日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2017年 月 日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2017年 月 日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年 月 日

竣工项目审查

工程名称	中国雄安集团城市运营服务有限公司		
结构形式	框架	建筑面积	802.16 m ²
层数	2/14	工程规模	中
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133602020727361
建设单位	中国雄安集团城市运营服务有限公司		
勘察单位	中国雄安集团城市运营服务有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已符合合同约定 设计文件规范 内容		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已符合合同约定 工程项目的全部内容		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	符合合同约定 符合合同约定 符合合同约定		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
3. 监理单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
4. 建设单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 利王印	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 敏庄印	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 旺汪印
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 英王印花	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 勇罗印	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 旺汪印
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	中国雄安集团城市运营服务有限公司		
结构形式	框架	建筑面积	3510 m ²
层数	2/10	工程规模	中
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133602020727361
建设单位	中国雄安集团城市运营服务有限公司		
勘察单位	中国雄安集团城市运营服务有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容	审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已符合合同约定 设计文件规范 内容		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已符合合同约定 工程项目的全部内容		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	符合合同约定 符合合同约定 符合合同约定		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
3. 监理单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
4. 建设单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 利王印	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 敏庄印	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 旺汪印
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 英王印花	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 勇罗印	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 旺汪印
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日

河北省藁城教区密西山区教区

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成 成了设计合同约定的内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成 了工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理单位档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整 符合《重庆市工程档案验收标准》的要求

1. 勘察单位意见：持力层的选择与岩土工程勘察报告相符，同意验收
2. 设计单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意验收
3. 施工单位意见：符合设计及工程验收规范要求，同意验收
4. 监理单位意见：符合设计及工程验收规范要求，同意验收
5. 审图单位意见：未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题，同意验收
6. 建设开发单位意见：符合设计及工程验收规范要求，同意验收

 (公章) 年 月 日
 (公章) 年 月 日
 (公章) 年 月 日

河内市城市新区D居民点
区土地用途现状调查表

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成了设计资料 规范的内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成了工程变更 的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各资料均真实 完整符合建设 施工管理规范和 规程的规定

1. 黔东南地区：黔东南地区属于山区，主要种植水稻、玉米、油菜、茶叶、烟草、甘蔗、水果、蔬菜、中药材、木材、矿产、旅游、工业、商业、服务业、金融业、房地产业、交通运输业、信息业、文化业、体育业、娱乐业、餐饮业、住宿业、零售业、批发业、制造业、建筑业、房地产业、金融业、保险业、证券业、信托业、租赁业、仓储业、运输业、邮政业、电信业、互联网业、电子商务业、数字产业、文化创意产业、高新技术产业、节能环保产业、健康服务业、养老服务业、教育服务业、医疗卫生服务业、体育服务业、娱乐服务业、其他服务业。

英王 (公章) 勇罗 (公章) 印 (公章)
印花 2017年8月 日 印明 2017年8月 日 印 2017年8月 日

竣工项目审查	
工程名称	中铁二局集团有限公司
结构形式	框架
层数	2/10
开工日期	2017.3.28
施工图审查批准号	施工图审查批准号
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
勘察单位	中国地质工业技术勘察研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北盛盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况	
1、基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成
2、给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成
3、建筑电气安装工程	
4、通风与空调工程	
5、电梯、扶梯安装工程	
6、室外工程	
7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	
1、总包合同约定	已按合同约定完成
2、分包合同约定	已按合同约定完成
3、专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按合同约定完成
2、监理技术档案和管理资料	已按合同约定完成
3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成

竣工验收结论:		
勘察单位意见:	勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
设计单位意见:	设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
施工单位意见:	施工单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
监理单位意见:	监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
审查单位意见:	审查单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
建设单位意见:	建设单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	

竣工验收结论:		
勘察单位	设计单位	施工单位
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日
施工图审查机构	监理单位	建设单位
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
审查负责人:	总监理工程师:	项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日

竣工项目审查	
工程名称	中铁二局集团有限公司
结构形式	框架
层数	2/10
开工日期	2017.3.28
施工图审查批准号	施工图审查批准号
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
勘察单位	中国地质工业技术勘察研究院有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北盛盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况	
1、基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成
2、给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成
3、建筑电气安装工程	
4、通风与空调工程	
5、电梯、扶梯安装工程	
6、室外工程	
7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	
1、总包合同约定	已按合同约定完成
2、分包合同约定	已按合同约定完成
3、专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按合同约定完成
2、监理技术档案和管理资料	已按合同约定完成
3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成

竣工验收结论:		
勘察单位意见:	勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
设计单位意见:	设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
施工单位意见:	施工单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
监理单位意见:	监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
审查单位意见:	审查单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	
建设单位意见:	建设单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。	

竣工验收结论:		
勘察单位	设计单位	施工单位
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日
施工图审查机构	监理单位	建设单位
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
审查负责人:	总监理工程师:	项目负责人:
(公章)	(公章)	(公章)
2017年8月1日	2017年8月1日	2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	四川元丰建设集团城市开发投资有限公司	工程地址	四川省成都市武侯区
结构形式	框架	建筑面积	2199.12m ²
层数	2/1/1	工程规模	中
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	330102017070001
建设单位	中国绿安集团城市开发投资有限公司		
勘察单位	中国绿安集团城市开发投资有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设集团项目管理有限公司		
施工图审查机构	四川省建设工程勘察设计研究院有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		1. 基础、主体、室内外装饰工程	
2. 给排水、燃气、消防工程		3. 建筑电气安装工程	
4. 通风与空调工程		5. 电梯、电扶梯安装工程	
6. 室外工程		7. 市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况		1. 总包合同约定	
2. 分包合同约定		3. 专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2. 监理技术档案和管理资料		3. 施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告, 同意接收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意接收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意接收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意接收。
5. 监理单位意见: 未发现因监理单位原因造成的工程质量问题, 同意接收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意接收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 项目负责: 王印长 (公章) 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 设计负责人: 王印长 (公章) 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 技术负责人: 王印长 (公章) 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 审查负责人: 王印长 (公章) 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 总监理工程师: 王印长 (公章) 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 项目负责人: 王印长 (公章) 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	四川元丰建设集团城市开发投资有限公司	工程地址	四川省成都市武侯区
结构形式	框架	建筑面积	5488.12m ²
层数	2/1/1	工程规模	中
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	330102017070001
建设单位	中国绿安集团城市开发投资有限公司		
勘察单位	中国绿安集团城市开发投资有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设集团项目管理有限公司		
施工图审查机构	四川省建设工程勘察设计研究院有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		1. 基础、主体、室内外装饰工程	
2. 给排水、燃气、消防工程		3. 建筑电气安装工程	
4. 通风与空调工程		5. 电梯、电扶梯安装工程	
6. 室外工程		7. 市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况		1. 总包合同约定	
2. 分包合同约定		3. 专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2. 监理技术档案和管理资料		3. 施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件及工程地质勘察报告, 同意接收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意接收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意接收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意接收。
5. 监理单位意见: 未发现因监理单位原因造成的工程质量问题, 同意接收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程验收规范要求, 同意接收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 项目负责: 王印长 (公章) 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 设计负责人: 王印长 (公章) 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 技术负责人: 王印长 (公章) 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 审查负责人: 王印长 (公章) 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 总监理工程师: 王印长 (公章) 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 项目负责人: 王印长 (公章) 2017年8月1日

竣工项目审查河北省宫城温泉西区

工程名称	富平县北郭街道办北郭村	工程地址	富平县北郭街道办北郭村
结构形式	框架	建筑面积	5127.68㎡
层数	2/10	工程规模	中
开工日期	2017.3.8	竣工日期	2017.8
施工图审查批准号		施工许可证号	181010202010001
建设单位	中国西安新城开发投资有限公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院西安院		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川永丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	陕西省工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、扶梯梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	符合合同约定和 设计文件规定的 内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	符合合同约定和 工程合同约定
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	符合合同约定和 规范要求

竣工验收结论:

（勘察单位意见：勘察结果选择《岩土工程勘察报告》相符，同意接收。

2.设计单位意见:未发现问题原因造成的工程质量问题,随验收

3. 施工单位意见: 符合设计工程验收规范要求, 同意验收

监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收

矢野國幹意見：未發現因图纸审核原因造成的工程质量问题，同意聆44

6. 建设行政主管部门意见: 符合设计工程合格验收规范要求, 同意验收。

<p>勘察单位</p> <p>法定代表人:</p> <p>项目负责人:</p> <p>(公章)</p> <p>2022年2月/日</p>	<p>设计单位</p> <p>法定代表人:</p> <p>设计负责人:</p> <p>(公章)</p> <p>2022年2月/日</p>	<p>施工单位</p> <p>法定代表人:</p> <p>技术负责人:</p> <p>(公章)</p> <p>2022年2月/日</p>
<p>施工图审查机构</p> <p>法定代表人:</p> <p>审查负责人:</p> <p>(公章)</p> <p>2022年2月/日</p>	<p>监理单位</p> <p>法定代表人:</p> <p>总监理工程师:</p> <p>(公章)</p> <p>2022年2月/日</p>	<p>建设单位</p> <p>法定代表人:</p> <p>项目负责人:</p> <p>(公章)</p> <p>2022年2月/日</p>

竣工项目审查河北省定兴县

工程名称	武汉城市圈环线高速公路改扩建工程	建设单位	湖北省交通投资集团有限公司
结构形式	桥梁	建筑面积	541.5 平方米
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2019.2.28	竣工日期	2020.1.1
施工图审查批准号		施工图许可证号	183100201010219
建设单位	中国古冶钢铁集团有限公司		
勘察单位	中冶武汉冶金设计研究院有限公司		
设计单位	中冶武汉冶金设计研究院有限公司		
监理单位	四川云建工程管理咨询有限公司		
施工图审查机构	湖北国盛工程咨询有限公司		
施工单位	中冶武汉冶金设计研究院有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内装饰装修工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成工程项目的全部内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	全部资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》规定

竣工验收结论:





1. 勘察单位意见:持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符合,同意验收。

2. 设计单位意见:未发现因设计原因造成的工程质量问题,同意验收

— 康理为 A 的 m 阶子集, 则 $A \cap B = A$ 且 A 与 B 的公共子集为 A

5.审图单位意见:未发现因图线纸审核原因造成的工程量问题
同意验收

6. 建设单位意见: 符合设计工程 质量验收规范要求 同意验收

 勘察单位: 法定代表人: 项目负责人:  (公章) 王 年 月 日	 设计单位: 法定代表人: 设计负责人: 王  (公章) 年 月 日	 施工单位: 法定代表人: 技术负责人: 曹  (公章) 年 月 日
 施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:  (公章) 王 年 月 日	 监理单位: 法定代表人: 总监理工程师: 王  (公章) 年 月 日	 建设单位: 法定代表人: 项目负责人:  (公章) 年 月 日

竣工项目审查

工程名称	湖北安通城市轨道交通工程	工程地址	武汉市东西湖区
结构形式	框架	建筑面积	2612.13m ²
层数	2/10	工程规模	中
开工日期	2017.3.8	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133002017010101
建设单位	中国铁路武汉局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路武汉局集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	湖北安通城市轨道交通工程咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成了设计文件	
2、给排水、燃气、消防工程		规定的内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		完成了工程项目的	
2、分包合同约定		全部内容	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		各专项方案齐全	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合《建设工程质量管理条例》	
2、监理技术档案和管理资料		验收标准	
3、施工技术档案和管理资料		验收标准	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件的要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 日期: 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 项目负责人: 日期: 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 项目负责人: 日期: 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 日期: 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 日期: 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 日期: 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	湖北安通城市轨道交通工程	工程地址	武汉市东西湖区
结构形式	框架	建筑面积	2612.13m ²
层数	2/10	工程规模	中
开工日期	2017.3.8	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133002017010101
建设单位	中国铁路武汉局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路武汉局集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	湖北安通城市轨道交通工程咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		完成了设计文件	
2、给排水、燃气、消防工程		规定的内容	
3、建筑电气安装工程			
4、通风与空调工程			
5、电梯、电扶梯安装工程			
6、室外工程			
7、市政道路、桥梁工程			
二、完成合同约定情况		已按合同约定	
1、总包合同约定		完成了工程项目的	
2、分包合同约定		全部内容	
3、专业承包合同约定			
三、技术档案和施工管理资料		各专项方案齐全	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合《建设工程质量管理条例》	
2、监理技术档案和管理资料		验收标准	
3、施工技术档案和管理资料		验收标准	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件的要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 日期: 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 项目负责人: 日期: 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 项目负责人: 日期: 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 日期: 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 日期: 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 日期: 2017年8月1日

竣工项目审查			
工程名称	[填写工程名称]		
结构形式	框架	建筑面积	10000 m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2013.3.28	竣工日期	2014.3.1
施工图审查批准号	[填写批准号]		
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工程地质研究所有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已符合合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		已符合合同约定	
2、给排水、燃气、消防工程		已符合合同约定	
3、建筑电气安装工程		已符合合同约定	
4、通风与空调工程		已符合合同约定	
5、电梯、电扶梯安装工程		已符合合同约定	
6、室外工程		已符合合同约定	
7、市政道路、桥梁工程		已符合合同约定	
二、完成合同约定情况		已符合合同约定	
1、总包合同约定		已符合合同约定	
2、分包合同约定		已符合合同约定	
3、专业承包合同约定		已符合合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		已符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		已符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		已符合合同约定	
3、施工技术档案和管理资料		已符合合同约定	

竣工验收结论:		
1. 监理单位意见: 持反对意见, 认为工程存在质量问题, 不同意验收。		
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。		
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。		
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。		
5. 建设单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。		
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。		

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2014年3月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2014年3月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2014年3月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2014年3月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2014年3月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2014年3月1日

竣工项目审查			
工程名称	[填写工程名称]		
结构形式	框架	建筑面积	10000 m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2013.3.28	竣工日期	2014.3.1
施工图审查批准号	[填写批准号]		
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工程地质研究所有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已符合合同约定	
1、基础、主体、室内外装饰工程		已符合合同约定	
2、给排水、燃气、消防工程		已符合合同约定	
3、建筑电气安装工程		已符合合同约定	
4、通风与空调工程		已符合合同约定	
5、电梯、电扶梯安装工程		已符合合同约定	
6、室外工程		已符合合同约定	
7、市政道路、桥梁工程		已符合合同约定	
二、完成合同约定情况		已符合合同约定	
1、总包合同约定		已符合合同约定	
2、分包合同约定		已符合合同约定	
3、专业承包合同约定		已符合合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		已符合合同约定	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		已符合合同约定	
2、监理技术档案和管理资料		已符合合同约定	
3、施工技术档案和管理资料		已符合合同约定	

竣工验收结论:		
1. 监理单位意见: 持反对意见, 认为工程存在质量问题, 不同意验收。		
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。		
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。		
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。		
5. 建设单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。		
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。		

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2014年3月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2014年3月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2014年3月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2014年3月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2014年3月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2014年3月1日

竣工项目审查

工程名称	湖南长沙... 工程地址	
结构形式	框架	建筑面积 10000.00
层数	2/10	工程规模
开工日期	2017.3.28	竣工日期
施工图审查批准号	1340020170000000000	
建设单位	中国铁路工程集团长沙发展投资有限公司	
勘察单位	中国铁路工程集团长沙发展投资有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	
审查项目及内容	审查情况	
一、完成项目设计情况	1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料	1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持力层选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

监理单位 法定代表人: 项目负责人: 科王印长 (公章) 2017年5月/日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 敏庄印信 (公章) 2017年7月/日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2017年7月/日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 英王印花 (公章) 2017年8月/日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 敏庄印信 (公章) 2017年8月/日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月/日

竣工项目审查

工程名称	湖南长沙... 工程地址	
结构形式	框架	建筑面积 7000.00
层数	2/10	工程规模
开工日期	2017.3.28	竣工日期
施工图审查批准号	1340020170000000000	
建设单位	中国铁路工程集团长沙发展投资有限公司	
勘察单位	中国铁路工程集团长沙发展投资有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	
审查项目及内容	审查情况	
一、完成项目设计情况	1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料	1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持力层选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收。
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。
5. 监理单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
6. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收。

监理单位 法定代表人: 项目负责人: 科王印长 (公章) 2017年4月/日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 敏庄印信 (公章) 2017年8月/日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2017年8月/日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 英王印花 (公章) 2017年8月/日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 敏庄印信 (公章) 2017年8月/日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月/日

竣工项目审查	
工程名称	中国雄安集团城市基础设施投资有限公司
结构形式	框架
层数	2/10
开工日期	2021.3.18
施工图审查批准号	131002021020201
建设单位	中国雄安集团城市基础设施投资有限公司
勘察单位	中国雄安集团城市基础设施投资有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成了工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成了工程项目的全部内容

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收	2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收	3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收	5. 审图单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收	6. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收

勘察单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 2021年1月1日	设计单位 法定代表人: 王科 设计负责人: 王科 2021年1月1日	施工单位 法定代表人: 王科 技术负责人: 王科 2021年1月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王科 审查负责人: 王科 2021年1月1日	监理单位 法定代表人: 王科 总监理工程师: 王科 2021年1月1日	建设单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 2021年1月1日

竣工项目审查	
工程名称	中国雄安集团城市基础设施投资有限公司
结构形式	框架
层数	2/10
开工日期	2021.3.18
施工图审查批准号	131002021020201
建设单位	中国雄安集团城市基础设施投资有限公司
勘察单位	中国雄安集团城市基础设施投资有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成了工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成了工程项目的全部内容

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收	2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收	3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收	5. 审图单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收	6. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 同意接收

勘察单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 2021年1月1日	设计单位 法定代表人: 王科 设计负责人: 王科 2021年1月1日	施工单位 法定代表人: 王科 技术负责人: 王科 2021年1月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王科 审查负责人: 王科 2021年1月1日	监理单位 法定代表人: 王科 总监理工程师: 王科 2021年1月1日	建设单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 2021年1月1日

竣工项目审查		
工程名称	2017年10月10日	
结构形式	框架	建筑面积 473.84m ²
层数	2/10	工程规模 中
开工日期	2017.3.28	竣工日期 2017.9.1
施工图审查批准号	13/00000000000000000000	
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司	
施工图审查机构	河北省建设工程勘察设计研究院有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	
审查项目及内容	审查情况	
一、完成项目设计情况	2017年10月10日	
1、基础、主体、室内外装饰工程	设计文件规定	
2、给排水、燃气、消防工程	6.0分	
3、建筑电气安装工程		
4、通风与空调工程		
5、电梯、电扶梯安装工程		
6、室外工程		
7、市政道路、桥梁工程		
二、完成合同约定情况	2017年10月10日	
1、总包合同约定	工程及设计	
2、分包合同约定	6.0分	
3、专业承包合同约定		
三、技术档案和施工管理资料	2017年10月10日	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	6.0分	
2、监理技术档案和管理资料	6.0分	
3、施工技术档案和管理资料	6.0分	

竣工验收结论:		
1.勘察单位意见: 符合设计文件规定, 勘察质量合格, 同意验收。	2.设计单位意见: 符合设计文件规定, 设计质量合格, 同意验收。	3.施工单位意见: 符合设计文件规定, 施工质量合格, 同意验收。
4.监理单位意见: 符合设计文件规定, 施工质量合格, 同意验收。	5.建设单位意见: 符合设计文件规定, 施工质量合格, 同意验收。	6.竣工验收意见: 符合设计文件规定, 施工质量合格, 同意验收。

竣工验收结论:		
勘察单位	设计单位	施工单位
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
2017年10月10日	2017年10月10日	2017年10月10日
监理单位	建设单位	监理单位
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
审查负责人:	总监理工程师:	项目负责人:
2017年10月10日	2017年10月10日	2017年10月10日

竣工项目审查		
工程名称	2017年10月10日	
结构形式	框架	建筑面积 547.51m ²
层数	2/10	工程规模 中
开工日期	2017.3.28	竣工日期 2017.9.1
施工图审查批准号	13/00000000000000000000	
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设工程管理有限公司	
施工图审查机构	河北省建设工程勘察设计研究院有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	
审查项目及内容	审查情况	
一、完成项目设计情况	2017年10月10日	
1、基础、主体、室内外装饰工程	设计文件规定	
2、给排水、燃气、消防工程	6.0分	
3、建筑电气安装工程		
4、通风与空调工程		
5、电梯、电扶梯安装工程		
6、室外工程		
7、市政道路、桥梁工程		
二、完成合同约定情况	2017年10月10日	
1、总包合同约定	工程及设计	
2、分包合同约定	6.0分	
3、专业承包合同约定		
三、技术档案和施工管理资料	2017年10月10日	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	6.0分	
2、监理技术档案和管理资料	6.0分	
3、施工技术档案和管理资料	6.0分	

竣工验收结论:		
1.勘察单位意见: 符合设计文件规定, 勘察质量合格, 同意验收。	2.设计单位意见: 符合设计文件规定, 设计质量合格, 同意验收。	3.施工单位意见: 符合设计文件规定, 施工质量合格, 同意验收。
4.监理单位意见: 符合设计文件规定, 施工质量合格, 同意验收。	5.建设单位意见: 符合设计文件规定, 施工质量合格, 同意验收。	6.竣工验收意见: 符合设计文件规定, 施工质量合格, 同意验收。

竣工验收结论:		
勘察单位	设计单位	施工单位
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
2017年10月10日	2017年10月10日	2017年10月10日
监理单位	建设单位	监理单位
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
审查负责人:	总监理工程师:	项目负责人:
2017年10月10日	2017年10月10日	2017年10月10日

竣工项目审查

工程名称	1. 工程名称	工程地址	1. 工程地址
结构形式	1. 结构形式	建筑面积	1. 建筑面积
层数	1. 层数	工程规模	1. 工程规模
开工日期	1. 开工日期	竣工日期	1. 竣工日期
施工图审查批准号	1. 施工图审查批准号	施工许可证号	1. 施工许可证号
建设单位	1. 建设单位	勘察单位	1. 勘察单位
勘察单位	1. 勘察单位	设计单位	1. 设计单位
设计单位	1. 设计单位	监理单位	1. 监理单位
监理单位	1. 监理单位	施工图审查机构	1. 施工图审查机构
施工图审查机构	1. 施工图审查机构	施工单位	1. 施工单位
施工单位	1. 施工单位		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		1. 基础、主体、室内外装饰工程	
2. 给排水、燃气、消防工程		3. 建筑电气安装工程	
4. 通风与空调工程		5. 电梯、电扶梯安装工程	
6. 室外工程		7. 市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况		1. 总包合同约定	
2. 分包合同约定		3. 专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2. 监理技术档案和管理资料		3. 施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	1. 工程名称	工程地址	1. 工程地址
结构形式	1. 结构形式	建筑面积	1. 建筑面积
层数	1. 层数	工程规模	1. 工程规模
开工日期	1. 开工日期	竣工日期	1. 竣工日期
施工图审查批准号	1. 施工图审查批准号	施工许可证号	1. 施工许可证号
建设单位	1. 建设单位	勘察单位	1. 勘察单位
勘察单位	1. 勘察单位	设计单位	1. 设计单位
设计单位	1. 设计单位	监理单位	1. 监理单位
监理单位	1. 监理单位	施工图审查机构	1. 施工图审查机构
施工图审查机构	1. 施工图审查机构	施工单位	1. 施工单位
施工单位	1. 施工单位		
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		1. 基础、主体、室内外装饰工程	
2. 给排水、燃气、消防工程		3. 建筑电气安装工程	
4. 通风与空调工程		5. 电梯、电扶梯安装工程	
6. 室外工程		7. 市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况		1. 总包合同约定	
2. 分包合同约定		3. 专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料		1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2. 监理技术档案和管理资料		3. 施工技术档案和管理资料	

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
5. 审图单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
6. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2017年8月1日

竣工项目审查

湖南长沙新城区修造工程

工程名称	湖南长沙新城区修造工程	工程地址	湖南长沙新城区修造工程
结构形式	木结构	建筑面积	444.13
层数	10/2	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2021.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13310020208110301
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北固盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件规定的任务
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成设计文件规定的任务
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各参建单位已按合同约定完成设计文件规定的任务

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
 2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
 3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
 4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
 5. 监理单位意见: 未发现因监理单位原因造成工程质量问题, 同意验收。
 6. 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年5月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄 设计负责人: 敏庄 (公章) 2021年5月1日	施工单位 法定代表人: 王科 技术负责人: 王科 (公章) 2021年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王科 审查负责人: 王科 (公章) 2021年5月1日	监理单位 法定代表人: 王科 总监理工程师: 王科 (公章) 2021年5月1日	建设单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年5月1日

竣工项目审查

湖南长沙新城区修造工程

工程名称	湖南长沙新城区修造工程	工程地址	湖南长沙新城区修造工程
结构形式	木结构	建筑面积	789.16
层数	14/2	工程规模	大型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2021.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13310020208110301
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北固盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件规定的任务
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成设计文件规定的任务
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各参建单位已按合同约定完成设计文件规定的任务

竣工验收结论:

勘察单位: 持力层的选择与岩土工程勘察报告相符, 同意验收。
 设计单位: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
 施工单位: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
 监理单位: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
 监理单位: 未发现因监理单位原因造成工程质量问题, 同意验收。
 建设单位: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年5月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄 设计负责人: 敏庄 (公章) 2021年5月1日	施工单位 法定代表人: 王科 技术负责人: 王科 (公章) 2021年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 王科 审查负责人: 王科 (公章) 2021年5月1日	监理单位 法定代表人: 王科 总监理工程师: 王科 (公章) 2021年5月1日	建设单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年5月1日

竣工项目审查






工程名称	工程地址	工程名称
结构形式	建筑面积	195.01
层数	工程规模	中型
开工日期	竣工日期	2021.5.1
施工图审查批准号	施工图审查号	1336202105110304
建设单位	中国铁路工程集团有限公司	
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元平建设工程咨询有限公司	
施工图审查机构	湖北盛通工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成设计文件 初设内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成全部 内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	齐全完整 符合规定 齐全完整

竣工验收结论:

1.勘察单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 2.设计单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 3.监理单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 4.施工单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 5.建设单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 6.监理单位意见:符合设计文件要求,同意验收。

同意验收

 设计单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日	 施工单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日	 监理单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 王科 审查负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日	 监理单位 法定代表人: 王科 总监理工程师: 王科 (公章) 2021年6月1日	 建设单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日

18
23

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程名称
结构形式	建筑面积	11.7.16
层数	工程规模	小型
开工日期	竣工日期	2021.5.1
施工图审查批准号	施工图审查号	1336202105110304
建设单位	中国铁路工程集团有限公司	
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元平建设工程咨询有限公司	
施工图审查机构	湖北盛通工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定 完成设计文件 初设内容
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定 完成全部 内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	齐全完整 符合规定 齐全完整

竣工验收结论:

1.勘察单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 2.设计单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 3.监理单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 4.施工单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 5.建设单位意见:符合设计文件要求,同意验收。
 6.监理单位意见:符合设计文件要求,同意验收。

同意验收

 设计单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日	 施工单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日	 监理单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 王科 审查负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日	 监理单位 法定代表人: 王科 总监理工程师: 王科 (公章) 2021年6月1日	 建设单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年6月1日

18
23

竣工项目审查		工程名称	河南自贸试验区郑州片区(郑东)郑州东站站前商务区安置房项目
工程名称	郑州东站站前商务区安置房项目	建设单位	中国铁路郑州局集团有限公司
结构形式	框架结构	勘察单位	中国铁路郑州局集团有限公司
层数	1F	设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
开工日期	2021.2.2	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查批准号	133/0000000709/2021	施工图审查机构	河南国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定完成	
1、基础、主体、室内外装饰工程		1、设计文件齐全	
2、给排水、燃气、消防工程		2、设计文件齐全	
3、建筑电气安装工程		3、设计文件齐全	
4、通风与空调工程		4、设计文件齐全	
5、电梯、电扶梯安装工程		5、设计文件齐全	
6、室外工程		6、设计文件齐全	
7、市政道路、桥梁工程		7、设计文件齐全	
二、完成合同约定情况		已按合同约定完成	
1、总包合同约定		1、设计文件齐全	
2、分包合同约定		2、设计文件齐全	
3、专业承包合同约定		3、设计文件齐全	
三、技术档案和施工管理资料		已按合同约定完成	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		1、设计文件齐全	
2、监理技术档案和管理资料		2、设计文件齐全	
3、施工技术档案和管理资料		3、设计文件齐全	

18

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。	2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。	3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。	5. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。	6. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 设计负责人:	施工单位 法定代表人: 技术负责人:
(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日

23

竣工项目审查		工程名称	河南自贸试验区郑州片区(郑东)郑州东站站前商务区安置房项目
工程名称	郑州东站站前商务区安置房项目	建设单位	中国铁路郑州局集团有限公司
结构形式	框架结构	勘察单位	中国铁路郑州局集团有限公司
层数	1F	设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
开工日期	2021.2.2	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查批准号	133/0000000709/2021	施工图审查机构	河南国盛工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司	施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容		审查情况	
一、完成项目设计情况		已按合同约定完成	
1、基础、主体、室内外装饰工程		1、设计文件齐全	
2、给排水、燃气、消防工程		2、设计文件齐全	
3、建筑电气安装工程		3、设计文件齐全	
4、通风与空调工程		4、设计文件齐全	
5、电梯、电扶梯安装工程		5、设计文件齐全	
6、室外工程		6、设计文件齐全	
7、市政道路、桥梁工程		7、设计文件齐全	
二、完成合同约定情况		已按合同约定完成	
1、总包合同约定		1、设计文件齐全	
2、分包合同约定		2、设计文件齐全	
3、专业承包合同约定		3、设计文件齐全	
三、技术档案和施工管理资料		已按合同约定完成	
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		1、设计文件齐全	
2、监理技术档案和管理资料		2、设计文件齐全	
3、施工技术档案和管理资料		3、设计文件齐全	

218

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。	2. 设计单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。	3. 施工单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。	5. 建设单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。	6. 监理单位意见: 符合设计文件要求, 地基承载力满足要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 设计负责人:	施工单位 法定代表人: 技术负责人:
(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日	(公章) 2022年5月1日

23

竣工项目审查

2024年8月10日 工程地址: 38, 南京路38号

工程名称	2024-2025年度工程	工程地址	38, 南京路38号
结构形式	15-2	建筑面积	7442.09
层数	15-2	工程规模	15-2
开工日期	2024.2.2	竣工日期	2024.8.1
施工图审查批准号	2024.2.2	施工许可证号	2024.2.2.0191501
建设单位	中国烟草总公司南京市分公司		
勘察单位	中国烟草总公司南京市分公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目	审查情况
一、完成项目设计情况	已按合同约定完成了设计文件规定的內容
1、基础、主体、室内外装饰工程	
2、给排水、燃气、消防工程	
3、建筑电气安装工程	
4、通风与空调工程	
5、电梯、电扶梯安装工程	
6、室外工程	
7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	已按合同约定完成了工程项目的全部內容
1、总包合同约定	
2、分包合同约定	
3、专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料	各阶段资料完整, 符合《建设工程文件归档规范》的要求
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2、监理技术档案和管理资料	
3、施工技术档案和管理资料	

21 18

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收
5. 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收

 勘察单位 法定代表人: 张明 项目负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日	 设计单位 法定代表人: 张明 设计负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日	 施工单位 法定代表人: 张明 技术负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 张明 审查负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日	 监理单位 法定代表人: 张明 总监理工程师: 张明 (公章) 2024年8月1日	 建设单位 法定代表人: 张明 项目负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日

22 23

竣工项目审查

2024年8月10日 工程地址: 38, 南京路38号

工程名称	2024-2025年度工程	工程地址	38, 南京路38号
结构形式	15-2	建筑面积	7442.09
层数	15-2	工程规模	15-2
开工日期	2024.2.2	竣工日期	2024.8.1
施工图审查批准号	2024.2.2	施工许可证号	2024.2.2.0191501
建设单位	中国烟草总公司南京市分公司		
勘察单位	中国烟草总公司南京市分公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	湖北国盛工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目	审查情况
一、完成项目设计情况	已按合同约定完成了设计文件规定的內容
1、基础、主体、室内外装饰工程	
2、给排水、燃气、消防工程	
3、建筑电气安装工程	
4、通风与空调工程	
5、电梯、电扶梯安装工程	
6、室外工程	
7、市政道路、桥梁工程	
二、完成合同约定情况	已按合同约定完成了工程项目的全部內容
1、总包合同约定	
2、分包合同约定	
3、专业承包合同约定	
三、技术档案和施工管理资料	各阶段资料完整, 符合《建设工程文件归档规范》的要求
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	
2、监理技术档案和管理资料	
3、施工技术档案和管理资料	

18

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收
5. 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意验收

 勘察单位 法定代表人: 张明 项目负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日	 设计单位 法定代表人: 张明 设计负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日	 施工单位 法定代表人: 张明 技术负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 张明 审查负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日	 监理单位 法定代表人: 张明 总监理工程师: 张明 (公章) 2024年8月1日	 建设单位 法定代表人: 张明 项目负责人: 张明 (公章) 2024年8月1日

23

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程名称
结构形式	建筑面积	6677.57
层数	工程规模	中修
开工日期	竣工日期	2022.5.11
施工图审查批准号	施工图审查号	23/02/02/774601
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司	
勘察单位	中国地质工程地质研究所	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整 符合《建设工程文件归档规范》 验收合格，材料合格 符合规定

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收
5. 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收

勘察单位
 法定代表人: 王长明
 项目负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

设计单位
 法定代表人: 王长明
 设计负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

施工单位
 法定代表人: 王长明
 技术负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

施工图审查机构
 法定代表人: 王长明
 审查负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

监理单位
 法定代表人: 王长明
 总监理工程师: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

建设单位
 法定代表人: 王长明
 项目负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

18

23

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程名称
结构形式	建筑面积	5271.67
层数	工程规模	中修
开工日期	竣工日期	2022.5.11
施工图审查批准号	施工图审查号	23/02/02/774601
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司	
勘察单位	中国地质工程地质研究所	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程项目的全部内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	各项资料齐全完整 符合《建设工程文件归档规范》 验收合格，材料合格 符合规定

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持力层的选择与《岩土工程勘察报告》相符, 同意验收
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收
5. 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收

勘察单位
 法定代表人: 王长明
 项目负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

设计单位
 法定代表人: 王长明
 设计负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

施工单位
 法定代表人: 王长明
 技术负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

施工图审查机构
 法定代表人: 王长明
 审查负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

监理单位
 法定代表人: 王长明
 总监理工程师: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日




建设单位
 法定代表人: 王长明
 项目负责人: 王长明
 (公章)
 2022年5月11日

18

23

生产计划部	生产计划部
-------	-------

18

建设单位: 
法定代表人: 
项目负责人: 
 (公章)
2008年8月 日

5523

[illegible]

18

建设单位
法定代表人：
项目负责人：
（公章）
2022年 8月 1日

23

竣工项目审查	
工程名称	成都地铁18号线一期工程
结构形式	地下工程
层数	1/2
开工日期	2021.2.2
竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	18302020207151
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司
勘察单位	中国铁路成都局集团有限公司
设计单位	成都地铁设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	湖北鼎通工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	
一、完成项目设计情况	审查情况
1、基础、主体、室内外装饰工程	已按设计完成
2、给排水、燃气、消防工程	已按设计完成
3、建筑电气安装工程	已按设计完成
4、通风与空调工程	已按设计完成
5、电梯、电扶梯安装工程	已按设计完成
6、室外工程	已按设计完成
7、市政道路、桥梁工程	已按设计完成
二、完成合同约定情况	审查情况
1、总包合同约定	已按合同约定完成
2、分包合同约定	已按合同约定完成
3、专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料	审查情况
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按档案管理规定整理
2、监理技术档案和管理资料	已按档案管理规定整理
3、施工技术档案和管理资料	已按档案管理规定整理

18

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 持力层与工程地质勘察报告相符, 同意验收。		
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。		
3. 监理单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。		
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。		
5. 监理单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。		
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。		

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 设计负责人:	施工单位 法定代表人: 技术负责人:
(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日

23

竣工项目审查	
工程名称	成都地铁18号线一期工程
结构形式	地下工程
层数	1/2
开工日期	2021.2.2
竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	18302020207151
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司
勘察单位	中国铁路成都局集团有限公司
设计单位	成都地铁设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	湖北鼎通工程勘察设计咨询有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	
一、完成项目设计情况	审查情况
1、基础、主体、室内外装饰工程	已按设计完成
2、给排水、燃气、消防工程	已按设计完成
3、建筑电气安装工程	已按设计完成
4、通风与空调工程	已按设计完成
5、电梯、电扶梯安装工程	已按设计完成
6、室外工程	已按设计完成
7、市政道路、桥梁工程	已按设计完成
二、完成合同约定情况	审查情况
1、总包合同约定	已按合同约定完成
2、分包合同约定	已按合同约定完成
3、专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料	审查情况
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按档案管理规定整理
2、监理技术档案和管理资料	已按档案管理规定整理
3、施工技术档案和管理资料	已按档案管理规定整理

18

竣工验收结论:		
1. 勘察单位意见: 持力层与工程地质勘察报告相符, 同意验收。		
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。		
3. 监理单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。		
4. 监理单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。		
5. 监理单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。		
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量管理规范要求, 同意验收。		

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 设计负责人:	施工单位 法定代表人: 技术负责人:
(公章) 2022年12月23日	(公章) 2022年12月23日	(公章) 2022年12月23日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章) 2022年12月23日	(公章) 2022年12月23日	(公章) 2022年12月23日

23

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程地址
结构形式	建筑面积	7547.15 m ²
层数	工程规模	中型
开工日期	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	施工图审查号	12345678910111213
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司	
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	四川省建设工程勘察设计研究院有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件，符合规范要求。
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程，符合规范要求。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成，符合规范要求。

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
- 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
- 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
- 审查单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
- 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: _____ 项目负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: _____ 设计负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: _____ 技术负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: _____ 审查负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: _____ 总监理工程师: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: _____ 项目负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日

018
023

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程地址
结构形式	建筑面积	4113.11 m ²
层数	工程规模	中型
开工日期	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	施工图审查号	12345678910111213
建设单位	中国铁路成都局集团有限公司	
勘察单位	中国铁路工程集团有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	四川省建设工程勘察设计研究院有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成设计文件，符合规范要求。
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成工程，符合规范要求。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成，符合规范要求。

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
- 设计单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
- 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。
- 审查单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
- 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量管理规范要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: _____ 项目负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: _____ 设计负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: _____ 技术负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: _____ 审查负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: _____ 总监理工程师: _____ (公章) _____ 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: _____ 项目负责人: _____ (公章) _____ 2022年8月1日

18
13

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程地址
结构形式	建筑面积	4318.98 m ²
层数	工程规模	中型
开工日期	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	施工图审查号	133100202207195201
建设单位	中国雄安集团城市投资发展有限公司	
勘察单位	中国地质工程集团地质研究院有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	北京国建工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	乙级合格 完成设计文件规定内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	乙级合格 完成设计文件规定内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	合格 完整齐全

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
5. 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
6. 建设单位(开发)单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日

18

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程地址
结构形式	建筑面积	3548.75 m ²
层数	工程规模	中型
开工日期	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	施工图审查号	133100202207195201
建设单位	中国雄安集团城市投资发展有限公司	
勘察单位	中国地质工程集团地质研究院有限公司	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	北京国建工程勘察设计咨询有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	乙级合格 设计文件规定内容
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	乙级合格 设计文件规定内容
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	合格 完整齐全

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
2. 设计单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
3. 施工单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
5. 建设单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。
6. 建设单位(开发)单位意见: 符合设计文件及工程质量管理要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 设计负责人: (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 技术负责人: (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 项目负责人: (公章) 2022年8月1日

18

竣工项目审查	
工程名称	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
结构形式	剪力墙
层数	2/10
开工日期	2021.2.2
竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	123456789101112
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
勘察单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北省工程勘察设计研究院有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况	
1. 基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成
2. 给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成
3. 建筑电气安装工程	已按合同约定完成
4. 通风与空调工程	已按合同约定完成
5. 电梯、电扶梯安装工程	已按合同约定完成
6. 室外工程	已按合同约定完成
7. 市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成
二、完成合同约定情况	
1. 总包合同约定	已按合同约定完成
2. 分包合同约定	已按合同约定完成
3. 专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料	
1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按合同约定完成
2. 监理技术档案和管理资料	已按合同约定完成
3. 施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成

18

竣工项目审查	
工程名称	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
结构形式	剪力墙
层数	2/10
开工日期	2021.2.2
竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	123456789101112
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
勘察单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北省工程勘察设计研究院有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况	
1. 基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成
2. 给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成
3. 建筑电气安装工程	已按合同约定完成
4. 通风与空调工程	已按合同约定完成
5. 电梯、电扶梯安装工程	已按合同约定完成
6. 室外工程	已按合同约定完成
7. 市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成
二、完成合同约定情况	
1. 总包合同约定	已按合同约定完成
2. 分包合同约定	已按合同约定完成
3. 专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料	
1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按合同约定完成
2. 监理技术档案和管理资料	已按合同约定完成
3. 施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 符合设计工程地质勘察报告要求, 同意验收。
- 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
- 施工单位意见: 符合设计工程地质勘察报告要求, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计工程地质勘察报告要求, 同意验收。
- 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
- 建设单位意见: 符合设计工程地质勘察报告要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 设计负责人:	施工单位 法定代表人: 技术负责人:
(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日

23

竣工项目审查	
工程名称	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
结构形式	剪力墙
层数	2/10
开工日期	2021.2.2
竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	123456789101112
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
勘察单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北省工程勘察设计研究院有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况	
1. 基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成
2. 给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成
3. 建筑电气安装工程	已按合同约定完成
4. 通风与空调工程	已按合同约定完成
5. 电梯、电扶梯安装工程	已按合同约定完成
6. 室外工程	已按合同约定完成
7. 市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成
二、完成合同约定情况	
1. 总包合同约定	已按合同约定完成
2. 分包合同约定	已按合同约定完成
3. 专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料	
1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按合同约定完成
2. 监理技术档案和管理资料	已按合同约定完成
3. 施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成

18

竣工项目审查	
工程名称	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
结构形式	剪力墙
层数	2/10
开工日期	2021.2.2
竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号	123456789101112
建设单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
勘察单位	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司
施工图审查机构	河北省工程勘察设计研究院有限公司
施工单位	中铁二局集团有限公司
审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况	
1. 基础、主体、室内外装饰工程	已按合同约定完成
2. 给排水、燃气、消防工程	已按合同约定完成
3. 建筑电气安装工程	已按合同约定完成
4. 通风与空调工程	已按合同约定完成
5. 电梯、电扶梯安装工程	已按合同约定完成
6. 室外工程	已按合同约定完成
7. 市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成
二、完成合同约定情况	
1. 总包合同约定	已按合同约定完成
2. 分包合同约定	已按合同约定完成
3. 专业承包合同约定	已按合同约定完成
三、技术档案和施工管理资料	
1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案	已按合同约定完成
2. 监理技术档案和管理资料	已按合同约定完成
3. 施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 符合设计工程地质勘察报告要求, 同意验收。
- 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收。
- 施工单位意见: 符合设计工程地质勘察报告要求, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计工程地质勘察报告要求, 同意验收。
- 审图单位意见: 未发现因图纸审核原因造成的工程质量问题, 同意验收。
- 建设单位意见: 符合设计工程地质勘察报告要求, 同意验收。

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:	设计单位 法定代表人: 设计负责人:	施工单位 法定代表人: 技术负责人:
(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:	建设单位 法定代表人: 项目负责人:
(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日	(公章) 2022年8月1日

23

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程规模
蜀力墙	7776.59 m ²	中型
层数	2021.2.2	竣工日期
开工日期	2021.2.2	竣工日期
施工图审查批准号	1330020207195201	
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司	
勘察单位	中冀工程工业北方勘察设计研究院有限公司	
设计单位	河北大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计研究院有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成。
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成。

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 符合勘察报告要求, 无异常情况。
2. 设计单位意见: 符合设计图纸要求, 无异常情况。
3. 监理单位意见: 符合设计图纸要求, 无异常情况。
4. 施工单位意见: 符合设计图纸要求, 无异常情况。
5. 监理单位意见: 符合设计图纸要求, 无异常情况。
6. 监理单位意见: 符合设计图纸要求, 无异常情况。

勘察单位 法定代表人: (公章) 项目负责: (公章) 2021年8月1日	设计单位 法定代表人: (公章) 设计负责人: (公章) 2021年8月1日	施工单位 法定代表人: (公章) 技术负责人: (公章) 2021年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: (公章) 审查负责人: (公章) 2021年8月1日	监理单位 法定代表人: (公章) 总监理工程师: (公章) 2021年8月1日	建设单位 法定代表人: (公章) 项目负责人: (公章) 2021年8月1日

18
23

填报说明

1. 竣工验收报告由建设单位负责填写。
2. 竣工验收报告一式六份, 一律用钢笔(碳素笔)书写, 字迹要清晰工整。建设单位、监理单位、施工单位、当地城建档案管理部门、质监站、建设行政主管部门或其它有关专业工程主管部门各存一份。
3. 报告内容必须真实可靠, 如发现虚假情况, 不予备案。
4. 报告须经建设、勘察设计、施工图审查机构、施工、监理单位法定代表人或其委托代理人签字, 并加盖单位公章后方可有效。

竣工项目审查

工程名称	工程地址	工程规模
蜀力墙	7776.59 m ²	中型
层数	2021.2.2	竣工日期
开工日期	2021.2.2	竣工日期
施工图审查批准号	1330020207195201	
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司	
勘察单位	中冀工程工业北方勘察设计研究院有限公司	
设计单位	河北大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
施工图审查机构	河北雄安工程勘察设计研究院有限公司	
施工单位	中铁二局集团有限公司	

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程	已按合同约定完成。
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	已按合同约定完成。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	已按合同约定完成。

18

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持力层的选样与岩土工程勘察报告相符, 同意验收
2. 设计单位意见: 未发现因设计原因造成的工程质量问题, 同意验收
3. 勘察单位意见: 符合设计工程地质勘察要求, 同意验收
4. 施工单位意见: 符合设计工程地质勘察要求, 同意验收
5. 监理单位意见: 未发现因勘察原因造成的工程质量问题, 同意验收
6. 建设单位意见: 符合设计工程地质勘察要求, 同意验收

<p>勘察单位</p> <p>法定代表人: 陈利</p> <p>项目负责人: 陈利</p> <p>(公章)</p> <p>2022年8月1日</p>	<p>设计单位</p> <p>法定代表人: 杜毅</p> <p>设计负责人: 杜毅</p> <p>(公章)</p> <p>2022年8月1日</p>	<p>施工单位</p> <p>法定代表人: 魏林</p> <p>技术负责人: 魏林</p> <p>(公章)</p> <p>2022年8月1日</p>
<p>施工图审查机构</p> <p>法定代表人: 陈以海</p> <p>审查负责人: 陈以海</p> <p>(公章)</p> <p>2022年8月1日</p>	<p>监理单位</p> <p>法定代表人: 陈以海</p> <p>总监工程师: 陈以海</p> <p>(公章)</p> <p>2022年8月1日</p>	<p>建设单位</p> <p>法定代表人: 魏林</p> <p>项目负责人: 魏林</p> <p>(公章)</p> <p>2022年8月1日</p>

2.2 永安领汇中心项目一标段工程总承包

中标通知书

页码: 4/4

页码: 1/4

陕 西 省
房屋建筑和市政基础设施工程施工招标
中 标 通 知 书

项目编号: 2022年07月21日 11:33:31

工程名称: 永安领汇中心项目一标段工程

工程地点: 西安市雁塔区行政服务区域, 东临规划八路, 西临经二路, 南临兴隆三路, 北临纬二十六路。

建筑总面积: 199538.8746㎡

结构形式: 框架剪力墙

质量标准: 合格

工程立项批准部门及文号: 西安高新区行政审批局 2206-610161-04-05-576345

投标保证金: 199538.8746元

计划开工日期: 2022年07月21日

工期总日历天数: 750日历天 (含设计工期28日历天)

执业或职业资格证明

姓名	职务	证书名称	级别	证号	专业	备注
丁成发	项目经理	一级建造师	注册	川14420122012216109	建筑工程	
	项目副经理					
	技术负责人					
	质量负责人					
	安全负责人					

需要说明的问题:

承包范围: 永安领汇中心项目一标段工程范围内所有设计 (初步设计、施工图设计、专项设计及二次深化设计)、采购、施工、BIM、试运行及保修等全部内容, 同时承担相关协调工作。本次招标预算约为209000万元。

中标人: 中电二局集团有限公司, 中国建筑西北设计研究院有限公司 (联合体)

中标项目经理: 杨东

招标人及法定代表人: 杨东

招标代理机构: 陕西建工集团

招标专用章

页码: 2/4

页码: 3/4

工程名称: 永安领汇中心项目一标段工程总承包

工程地点: 西安高新区行政服务区域, 东临规划八路, 西临经二路, 南临兴隆三路, 北临纬二十六路。

建筑总面积: 199538.8746㎡

结构形式: 框架剪力墙

质量标准: 合格

工程立项批准部门及文号: 西安高新区行政审批局 2206-610161-04-05-576345

投标保证金: 199538.8746元

计划开工日期: 2022年07月21日

工期总日历天数: 750日历天 (含设计工期28日历天)

执业或职业资格证明

姓名	职务	证书名称	级别	证号	专业	备注
丁成发	项目经理	一级建造师	注册	川14420122012216109	建筑工程	
	项目副经理					
	技术负责人					
	质量负责人					
	安全负责人					

需要说明的问题:

承包范围: 永安领汇中心项目一标段工程范围内所有设计 (初步设计、施工图设计、专项设计及二次深化设计)、采购、施工、BIM、试运行及保修等全部内容, 同时承担相关协调工作。本次招标预算约为209000万元。



副本

永安领汇中心项目一标段工程总承包

承 包 合 同

第一部分 合同协议书

发包人(全称):西安市高新区创新城市建设发展有限公司

承包人(全称):中铁二局集团有限公司(联合体牵头人)

中国建筑西北设计研究院有限公司(联合体成员)

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就永安领汇中心项目一标段工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

第一条 工程概况

1. 工程名称:永安领汇中心项目一标段工程总承包

2. 工程地点:项目位于西安市高新区城市客厅区域,东临规划八路、西临经二十二路、南临兴隆三路、北临纬三十六路。

3. 工程立项批准文号:2206-610161-04-05-576545

4. 资金来源:自筹 100%

5. 工程内容:永安领汇中心项目一标段工程总承包,主要建设内容包括商业及商业配套、办公、酒店、地下车库及附属等。

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:本次招标范围为永安领汇中心项目一标段范围内所有设计(初步设计、施工图设计、专项设计及二次深化设计)、采购、施工、BIM、试运行及保修等全部内容,同时承担相关协调工作。本标段建筑面积暂按 156900.00 平方米。具体详见招标文件及发包人管理要求。

包括但不限于:本项目的设计、采购、施工等全部内容,项目试运行达到“交钥匙”程度。具体承包范围包括但不限于以下内容:

(1) 报建工作中所需手续配合工作。

(2) 本项目的全部设计工作。包括初步设计、施工图设计及所有二次深化设计、专项设计、设计阶段 BIM 咨询,设计内容包括但不限于本项目所有建筑、结构、给排水、暖通、电气、室外管网、景观、人防、消防、气体消防、钢结构、智慧化、绿色建筑、装配式、泛光照明、幕墙、标识、支护降水、节能、弱电智能化、室内装修、擦窗机、门窗栏杆雨棚、水处理、供电工程等设计工作及与设计相关的全部内容并满足国家设计深度要求;初步设计概算;设计及施工过程中的所有相关技术服务。

(3) 所有工程施工及材料设备采购。包含但不限于工程普探、土建工程、安装工程、弱电智能及消防工程、空调新风系统工程、景观绿化工程、室外管网工程、幕墙门窗工程、装饰装修工程、泛光照明工程、布展工程、智能建筑、标识标牌、正式供电工程等施工图及二次设计出图范围内的所有工程施工,材料设施设备采购等;施工阶段的 BIM 咨询,要求成果应用于指导项目建设及后期运营维护;相关分项验收及竣工验收,工程交付、保修及协调等工作;

(4) 建设内容最终以招标文件及招标完成后审定的施工图内容、招标要求及标准为准。

(5) 各类材料检测工作。

(6) 达到竣工验收合格并整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作、同时承担本项目涉及的所有外联及协调工作、相关公共配套工程施工配合及现场所有工程总承包管理。

(7) 以上承包范围具体以发包人管理要求为准。

其他未涉及内容按招标文件要求执行。

第二条 合同工期

计划开工日期：2022 年 7 月 31 日。

计划竣工日期：2024 年 8 月 18 日。

工期总日历天数为：750 日历天（含设计工期 28 日历天）。工期总日历天数与根据前述计划开工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。

实际开工日期以发包人发出的书面开工指令注明的开工日期为准，竣工日期自实际开工日期之日起 750 日历天为实际竣工日期。各施工节点工期应满足发包人总体施工进度要求和现场管理要求。

第三条 工程质量标准

工程施工质量标准：工程质量达到《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）中的“合格”标准。本项目争创“长安杯”。

第四条 合同价格和付款货币

合同含税价格暂定为人民币（大写）：壹拾玖亿玖仟伍佰叁拾捌万捌仟柒佰肆拾陆元整（小写：¥1995388746.00 元整）。

其中：

1. 设计费：（大写）：壹仟伍佰捌拾肆万陆仟玖佰元整，（小写）：¥15846900.00 元整，全费用单价为 101.00 元/平米。

结算原则：设计费总价=设计合同约定全费用单价（101.00 元/平方米）×最终施工图审查面积。

2. 施工建筑安装工程费：（大写）：壹拾玖亿柒仟玖佰伍拾肆万壹仟捌佰肆拾陆元整，（小写）：¥1979541846.00 元整，中标下浮费率：3.01%，其中暂列金额：（小写）：¥185543200.00 元整（大写）：壹亿捌仟伍佰伍拾肆万叁仟贰佰元整。

工程价款计算原则：详见专用条款 17.1。

本项目合同暂定价格=设计费+施工建筑安装工程费。

第五条 主要人员

工程总承包项目负责人：（姓名：丁应党、身份证号：411329198104192557、联系方式：13541029170）；

施工项目负责人：（姓名：丁应党、身份证号：411329198104192557、联系方式：13541029170）；

设计负责人：（姓名：张莉娟、身份证号：610113197304030421、联系方式：15991605456）；

施工技术负责人：（姓名：刘洋、身份证号：220421198604170213、联系方式：19981237657）。

第六条 合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- (1) 本合同协议书;
- (2) 专用合同条款;
- (3) 合同附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 中标通知书;
- (7) 评标过程中发出的问题澄清通知、问题的澄清;
- (8) 招标期间发出的对招标文件的澄清、修改;
- (9) 投标函及投标函附录;
- (10) 价格清单;
- (11) 招标文件其他内容;
- (12) 投标文件其他内容;
- (13) 承包人建议;
- (14) 联合体协议书(如有)。

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,上述合同文件在前者为先,补充协议与本合同效力一致。

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。

第七条 本合同一式 壹拾肆 份,正本合同双方各执 壹 份,副本双方各执 陆 份,正副本不一致的,以正本为准。本合同自双方盖章(公章或合同章)及法定代表人或授权委托人(需有授权委托书)签字或盖章之日起生效。

第八条 合同生效

合同订立时间: 2022 年 7 月 22 日

合同订立地点: 项目所在地

第九条 本合同未进行约定的,执行发包人招标文件、承包人投标文件中的相关内容;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;联合体签署合同的,须所有成员签章。

(以下无正文)

发包人：西安市高新区创新城市建设
发展有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)



工商注册住所：陕西省西安市高新区西太路
800 号城市客厅管理办公室 219 室

税务登记号：91610131MA6WYEQB66

邮政编码： /

电 话：029-68292118

传 真： /

电子邮箱： /

开户银行：中国银行股份有限公司

西安高新科技支行

账 号：102882105314

承包人：中铁二局集团有限公司（联合体牵头人）

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)



工商注册住所：成都市金牛区通锦路 16 号

税务登记号：91510100MA61RKR7X3

邮政编码：610031

电 话：028-86442521

传 真：028-86444321

电子邮箱： /

开户银行：中国建设银行股份有限公司

成都铁道支行

账 号：51050188083609123456

承包人：中国建筑西北设计研究院有限公司（联合体成员）

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)



工商注册住所：陕西省西安市经开区文景路中段 98 号

税务登记号：91610000220543840X

邮政编码：710018

电 话：029-68515888

传 真：029-68519372

电子邮箱： /

开户银行：中国银行股份有限公司西安北大街支行

账 号：1028 0871 1753

建筑工程竣工验收报告

工程名称: 永安领汇中心(GX3-42-57)

建设单位(公章): 西安市高新区创新城市建设发展有限公司

陕西省住房和城乡建设厅印



CS 扫描全能王
3.17 文件大小: 10.0 MB

填 表 说 明

1. 竣工验收报告由建设单位填写；
2. 竣工验收报告一式四份，字迹要清晰工整，建设单位、城建档案管理部门、备案机关、监督机构各存一份；
3. 报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案；
4. 报告须经建设、勘察、设计、施工、监理单位项目负责人签字，并加盖单位公章后方为有效。

建筑工程竣工验收条件

1. 完成建筑工程设计和合同约定的各项内容；
2. 有完整的技术档案和施工管理资料，各专项验收应符合要求；
3. 有工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场检验报告，有关安全和功能的检测资料应完整；
4. 有勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量合格文件；
5. 有施工单位签署的《工程质量保修书》，建设单位提供的《住宅使用说明书》和《住宅质量保证书》。



CS 扫描全能王

让办公变得更简单

竣工项目审查表（一）

工程名称		永安领汇中心(GX3-42-57)				工程用途		公建	
工程详细地址		西安高新区规划八路以西、经二十二路以东、关陵三路以北、纬三十九路以南							
工程 规模	结构 类型	房屋建 筑工程	框架剪力墙	地上	8 (层)	地下	2 (层)	总高度	38.1 (m)
	市政 工程					室 外 工 程			
	建筑面积		145321.31 (m²)		抗震设防 烈 度	8 (度)	设计使用 年 限	50 (年)	
竣工验收日期		年 月 日							
建 设 单 位	单位名称	西安市高新区创新城市建设发展有限公司				联系电话		029-8585288	
	法 定 代表人	杨东				项目负责人		李旭岷	
勘 察 单 位	单位名称	陕西工程勘察研究院有限公司				资质等级证书编号		B161012214	
	法 定 代表人	黄立新	项 目 负责人	程琳		注册岩土工程师 证书编号		AY146100501	
设 计 单 位	单位名称	中国建筑西北设计研究院有限公司				资质等级证书编号		A161002630	
	法 定 代表人	王军	项 目 负责人	张莉娟		注册建筑 (结构) 工程师 证书编号		20036100407	
监 理 单 位	单位名称	西安高新矩一建设管理股份有限公司				资质等级证书编号		E161001372	
	法 定 代表人	范中东	项 目 负责人	谭云		注册监理工程师 证书编号		00456471	
施 工 单 位	单位名称	中铁二局集团有限公司				资质等级证书编号		D151064251	
	法 定 代表人	汪海旺	项 目 负责人	丁应党		注册建造师 证书编号		川11442012 201221039	

备注：由施工总承包单位分包的专业工程，填写工程概况表（二）



CS 扫描全能王

1.07 A 版本 识别准确率 99%

竣工验收审查表（二）

专 业 分承包 单 位	单位名称	西安蓝田高科幕墙门窗有限公司			资质等级证书编号	D261304570
	法 定 代表人	陈亨	项 目 负责人	侯二新	项目经理 证书编号	陕1612019202002892
专 业 分承包 单 位	单位名称	中国有色金属工业西安勘察设计院有限公司			资质等级证书编号	D261082429
	法 定 代表人	常礼安	项 目 负责人	井丞洲	项目经理 证书编号	陕1612015201614138
专 业 分承包 单 位	单位名称				资质等级证书编号	
	法 定 代表人		项 目 负责人		项目经理 证书编号	
专 业 分承包 单 位	单位名称				资质等级证书编号	
	法 定 代表人		项 目 负责人		项目经理 证书编号	
专 业 分承包 单 位	单位名称				资质等级证书编号	
	法 定 代表人		项 目 负责人		项目经理 证书编号	
专 业 分承包 单 位	单位名称				资质等级证书编号	
	法 定 代表人		项 目 负责人		项目经理 证书编号	
专 业 分承包 单 位	单位名称				资质等级证书编号	
	法 定 代表人		项 目 负责人		项目经理 证书编号	

备注：此页不够可续页



CS 扫描全能王

让办公更简单

竣工项目审查表（三）

审查项目及内容	审 查 情 况
<p>一、完成建设工程设计项目 及内容</p> <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. 室外工程</p> <p>3. 市政工程</p>	<p>1. 地基基础、主体、屋面及室外装饰工程, 已按照设计图纸和合同文件完成了所有项目, 并均符合施工验收规范规定。</p> <p>2. 通风与空调、给排水及采暖工程, 已按照设计图纸和合同文件完成了所有项目, 并均符合施工验收规范规定。</p> <p>3. 建筑电气安装工程、智能建筑工程、电梯安装工程均已按照设计图纸和合同文件完成了所有项目, 并均符合施工规范规定。</p> <p>4. 建筑节能工程已按照设计图纸和合同文件完成所有项目, 并均符合施工规范规定。</p> <p>5. 室外工程已按照设计图纸和合同文件完成了所有项目, 并均符合施工规范规定。</p>
<p>二、完成合同约定的各项内 容情况</p>	<p>按照设计图纸和文件, 招标文件, 施工合同规定及设计图纸变更文件, 均已完成并符合施工规范规定。</p>

备注: 完成建设工程设计项目及内容根据工程实际情况填报



CS 扫描全能王

让办公更简单

竣工项目审查表（四）

三、技术档案和施工管理资料 1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案 2. 监理技术档案和管理资料 3. 施工技术档案和管理资料	1. 建设前期、施工图设计(抗震)审查等技术档案均符合施工规范规定。 2. 监理技术资料和管理资料均符合施工规范规定和监理规范规定。 3. 施工技术档案和管理资料均符合陕西省资料管理整编规定和国家资料管理整编规定。
四、工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场检验资料 1. 主要建筑材料 2. 构配件 3. 设备	工程使用的主要建筑材料、建筑物配件和设备均按照国家规定的见证取样试验合格后用于本工程。
五、勘察、设计、施工、工程监理等单位分别签署的质量合格文件 1. 勘察单位工程质量检查报告 2. 设计单位工程质量检查报告 3. 施工单位工程竣工报告 4. 监理单位工程质量评估报告	勘察、设计、施工、工程监理等单位分别签署的质量意见文件真实、有效并负有法律责任。
六、《工程质量保修书》、《住宅使用说明书》、《住宅质量保证书》	
审查结论： <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> 审查人签字： </div> <div style="text-align: center;"> 建设单位项目负责人： </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> 2025年1月15日 </div> </div>	



CS 扫描全能王
让办公更简单

竣工工程质量验收实施情况

验收组织机构

建设单位应按照国家 and 地方现行有关竣工工程质量验收的规定组织竣工工程质量验收，不得简化程序。

建设单位验收负责人签字表

姓 名	李 明	职 务	项目负责人	职 称	工程师
-----	-----	-----	-------	-----	-----

工程竣工验收分组人员签名表

验收专业组	组 长	组 员				
		建 设	勘 察	设 计	施 工	监 理
建 筑 工 程	李明	王翔	程琳	张明	丁位	谭云
设备安装工程		陈平			刘洋	张鹏
工程技术资料					邓明	范志强
(其 他)						郑鹏

备注：建设、监理、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组。

本表必须现场签署，由建设单位保存。



CS 扫描全能王
PDF 文件识别神器

单位工程质量竣工验收记录（一）

序号	分部工程名称	验收意见	验收记录
1	地基与基础工程	合格	1. 共 10 分部, 经查 10 分部符合标准及 设计要求。 2. 质量控制资料核查 (完整、不完整)。 3. 安全和主要使用功能 检测结果: 合格 共检测 项, 符合要 求 项。 4. 观感质量评价: 好 <input checked="" type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>
2	主体结构工程	合格	
3	建筑装饰装修工程	合格	
4	屋面工程	合格	
5	建筑给水、排水及供暖工程	合格	
6	通风与空调工程	合格	
7	建筑电气工程	合格	
8	智能建筑工程	合格	
9	建筑节能工程	合格	
10	电梯工程	合格	

存在缺陷问题: 无

综合验收结论: 验收合格

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人 签字:	项目负责人 签字:	项目负责人 签字:	项目负责人 签字:	项目负责人 签字:
2025年1月15日	2025年1月15日	2025年1月15日	2025年1月15日	2025年1月15日

备注: 市政基础设施工程、室外工程根据实际情况填写分部验收意见。

2.3 天府新区兴隆街道天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设

项目勘察-设计-施工总承包(北地块)

中标通知书

中标通知书

(牵头人)中铁二局集团有限公司, (成员)成都基准方中建筑设计有限公司, (成员)成都市勘察测绘研究院:

你方于 2021 年 1 月 25 日所递交的天府新区兴隆街道天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设项目勘察-设计-施工总承包(北地块)标段投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价:

(1) 工程建设费总价: 1012505673.87 元。

(2) 勘察(含测绘)费结合《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知(发改价格(2015)299 号)》文件要求, 按照《关于印发〈测绘工程产品价格〉和〈测绘工程产品困难类别细则〉的通知》(国测财字[2002]3 号)、《国家计委、建设部关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》(计价格[2002]10 号)规定的《工程勘察收费标准》的收费标准的 47%计取。

(3) 设计费结合《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知(发改价格(2015)299 号)》文件要求, 按照《国家计委、建设部关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》(计价格[2002]10 号)规定的《工程设计收费标准》的收费标准 65%计取。

工期: 总工期暂定 1410 日历天。勘察、设计工期(含施工图技术审查): 勘察(含测绘)暂定 30 日历天, 工期须满足设计及施工的进度要求, 具体以招标人发出的任务书为准; 设计暂定 60 日历天, 工期须满足施工进度要求, 具体以招标人发出的任务书为准; 施工暂定 1320 日历天, 工期须满足施工进度要求。

施工工程质量标准: 达到国家现行标准规范要求, 工程质量等级合格;

勘察设计质量标准: 满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查;

其他: 安全文明施工标准: 参照成都市安全生产文明施工相关文件执行。

项目负责人: 张建业。

项目负责人证书名称及编号: 全国一级注册建造师、00491048。

请你方在接到本通知书后 30 日内与我方签订《天府新区兴隆街道天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设项目勘察-设计-施工总承包(北地块)合同》。

特此通知。

招标人: 成都天投地产开发有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)

2021 年 2 月 2 日

合同协议

天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设项目勘察-设计-施工总承包（北地块）合同

第一部分合同协议书

发包人（全称）：成都天投地产开发有限公司

承包人（全称）：（牵头人）中铁二局集团有限公司，（成员）成都基准方中建筑设计有限公司，（成员）成都市勘察测绘研究院

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，双方就天府新区兴隆街道天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设项目勘察-设计-施工总承包（北地块）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：天府新区兴隆街道天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设项目勘察-设计-施工总承包（北地块）。

2. 工程地点：成都市天府新区兴隆镇罗家店村三、七组。

3. 工程立项批准文号：川投资备【2020-510164-70-03-494837】FGQB-0174 号。

4. 资金来源：国家投资-非政府投资。

5. 工程内容：主要建设内容为住宅、商业及配套。本标段建设面积约 17.55 万平方米。

6. 工程承包范围：

6.1 勘察（测绘）工作：包括但不限于本项目建设红线范围内、红线范围外代征地、销售样板间。

6.1.1 勘察设计：初步勘察（如有需要）、详细勘察（含管探）、原位实验（如有需要）及后续工作，提供收集已有资料、现场勘察、制定勘察纲要，进行测绘、勘探、取样、试验、测试、检测等勘察工作及由于设计变更引起的二次或多次勘察，承担基坑工程支护及降水设计、地基处理设计（如有需要）工作审查及编制工程勘察文件、岩土工程设计及专项论证等服务。

6.1.2 测绘服务：包括管线测绘、拆迁定线、坐标转换、控制测量、技术文件和测绘图纸的绘制及发包人安排的该项目其他测绘工作。

6.1.3 内容详《天府新区兴隆街道天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设项目招标技术要求》。

6.2 设计工作：

6.2.1 方案：本工程红线范围内所有方案设计服务及所有方案修改调整工作并通过政府相关部门的批准，包括但不限于建设红线范围内所有建筑工程的方案设计（含室外建筑环境的环境设计，建筑与总平标识系统、泛光设计等的方案设计等）。上述范围均含方案设计调整及专项论证等。

6.2.2 报规：本工程建设红线范围内的所有报规服务工作并通过政府相关部门的批准，包括但不限于建设红线范围内所有建筑工程的报规工作（含建筑报规调整、设计方案三维模型入库（须符合《天府新区成都直管区规划三维模型数据标准（试行）》要求并通过审查）、室外建筑环境的报规等）。上述范围均含报规调整工作，及代征绿地风貌报审。

6.2.3 施工图：本工程建设红线范围内的所有设计服务工作并取得政府相关部门的批准，包括但不限于建设红线范围内所有建筑工程【建筑（含立面分色分缝、保温示意图、局部保温节点大样、生活阳台设备布置、门窗、栏杆等二次深化设计）、结构及装修（包括建筑内外装饰装修、室内软装、幕墙（含二次深化）、钢结构（含二次深化）、给排水及消防、电气及照明、空调及通风系统、电梯、弱电（含二次深化）、抗震支架、绿色建筑、智能化（含二次深化）、装配式、海绵城市设计、高低压变配电工程、室内综合管网设计；室外建筑环境（包括附属建筑、商业连廊（含二次深化）、雨棚（含二次深化）、红线外跨市政道路连廊（含二次深化）、园区内风雨连廊（含二次深化）、道路、景观（含二次深化）、总平景观软装（含二次深化）、园林、红线外部分景观）；室外安装工程（包括给排水、通讯、室外供电系统、光彩工程、室外照明系统）】等的设计（含建筑与室外建筑环境的初步设计与施工图设计，总平综合管网、车位划线及交通安全设施设计、地上地下空间论证、合同附图及配合业主销售需求的部分说明，建筑与总平标志、标识系统的施工图设计等）。红线外代征绿地设计。上述范围均含建筑内外装饰装修等的全部深化设计内容，所有深化设计必须满足相关规范、施工及使用功能要求。设计阶段应采用 BIM 技术，设计技术深度应满足《成都市民用建筑信息模型设计技术规定》（2016 版），并经施工图审查合格。本工程建设红线接至最近的市政雨污水接驳处，相应阶段的设计成果通过相关部门、机构的审查。

6.2.4 其它：设计及施工全过程配合、编制设计概算、配合设计概算评审等相关技术服务，如发包人需另行委托某专项工程设计及审查，则按实际发生费用从承包人设计费中扣除。

6.2.5 承包人应充分考虑本项目构造柱、弱电、消防、交安、电梯、门窗、栏杆、钢结构、室内精装修（含软装）、石材幕墙、玻璃幕墙、装配式预制构件、铝单板（铝塑板）幕墙、陶土板幕墙、轻钢雨棚、坡道雨棚、百叶等装饰材料，立面分色分缝图、保温示意图、标识标线标牌、综合管网、光彩照明、抗震支架、合同附图、总平景观、软装等及其他所有设计明确需二次深化的项目，深化设计必须满足技术要求、图纸、相应规范及设计的要求，并通过发包人、原设计单位和相关部门的审查认可后，方可实施，其深化产生的设计、出图（套数满足发包人要求）及图纸审查费用综合考虑在投标报价中，中标后不再另行支付。

6.2.5 内容详《天府新区兴隆街道天府中心国际社区 109 亩地块工程住宅、商业及配套建设项目招标技术要求》。

6.3 施工总承包工作：除发包人另行委托的工作外，承包人应完成本项目所有工程的施工，直至竣工验收合格及整体移交，并完成工程保修期内的所有缺陷修复和保修工作，包括但不限于：

6.3.1 建设红线范围内所有建筑、装饰装修（含精装）、安装工程、人防工程、室外工程、

迁改工程等。

6.3.2 红线范围外代征地、销售样板房建筑与精装修工程。

二、合同工期

(1) 工期总日历天数：暂定 1410 个日历天。

(2) 勘察、设计工期(含施工图技术审查)：勘察(含测绘)暂定 30 日历天，工期须满足设计及施工的进度要求，具体以发包人发出的任务书为准；设计暂定 60 日历天，工期须满足施工进度要求，具体以发包人发出的任务书为准；施工暂定 1320 日历天，工期须满足施工进度要求。

(3) 计划开工工作日期：具体开工日期以监理人签发的开工令(或其他开工指示文件)为准，承包人应做好开工前准备并按期开工。

(4) 节点工期：①自开工之日起 4 个月内完成 50%区域挖土及地下室正负零施工，6 个月内完成全部区域挖土及地下室正负零施工。②主体施工 10 个月内完成，精装修施工在主体完工 5 个月后随其他工程同步进行并在 10 个月内完成。③外装施工 8 个月内完成。④总平施工 4 个月内完成。⑤质监验收 2 个月内完成。⑥并联验收 6 个月内完成。本项目施工总工期不超过 44 个月。

三、质量标准

施工工程质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格；

勘察设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

安全文明施工标准：参照成都市安全生产文明施工相关文件执行。

四、签约合同价与合同价格形式

1、签约合同价为：1030303321.90 元（大写：壹拾亿零叁仟零叁拾叁万叁仟叁佰贰拾壹元玖角零分），其中（其中安全文明施工费 30384953.23 元，规费 16277653.41 元，暂列金额 88133428.95 元，专业工程暂估 0 元）；

1.1 暂定工程建设费含税合同价=工程建设费中标价，即 1012505673.87 元（大写：壹拾亿零壹仟贰佰伍拾万零伍仟陆佰柒拾叁元捌角柒分），不含税工程建设费：928904287.95 元（大写：玖亿贰仟捌佰玖拾万零肆仟贰佰捌拾柒元玖角伍分），增值税税额：83601385.92 元（大写：捌仟叁佰陆拾万零壹仟叁佰捌拾伍元玖角贰分），增值税税率：9%。增值税的税率按国家规定税率执行，如遇国家政策调整，按调整后的税率执行。

1.2 暂定设计含税合同价：15724339.63 元（大写：壹仟伍佰柒拾贰万肆仟叁佰叁拾玖元陆角叁分），其中不含税设计费：14834282.67 元（大写：壹仟肆佰捌拾叁万肆仟贰佰捌拾贰元陆角柒分），增值税税额：890056.96 元（大写：捌拾玖万零伍拾陆元玖角陆分）。增值税税率：6%，增值税的税率按国家规定税率执行，如遇国家政策调整，按调整后的税率执行。

1.3 暂定勘察含税合同价：2073308.40 元（大写：贰佰零柒万叁仟叁佰零捌元肆角零分），

其中不含税勘察费：1955951.32 元（大写：壹佰玖拾伍万伍仟玖佰伍拾壹元叁角贰分），增值税税额：117357.08 元（大写：壹拾壹万柒仟叁佰伍拾柒元零捌分）。增值税税率：6%，增值税的税率按国家规定税率执行，如遇国家政策调整，按调整后的税率执行。

2、承包人应在满足发包人所发出设计任务书要求前提下，对本项目住宅精装修工程（不含住宅公区精装修）进行限额设计，设计范围为与住宅精装修工程有关的所有工作内容，包括但不限于硬装、智能家居、厨卫设备、洁具、电气照明、中央空调、地暖、新风系统、淋浴设施及五金、家具等。结算时不得突破 2500 元/平方米的最高结算限价，面积按《房屋建筑面积测绘成果报告（产权面积）》中明确的住宅建筑总面积计算，若结算金额超出 2500 元/平方米，超出部分由承包人自行承担，若结算金额低于 2500 元/平方米，则按实结算。

五、项目总负责人

勘察负责人：杜茂林，职业（执业）资格证书编号：AY205101750；

设计负责人：马宏超，职业（执业）资格证书编号：195101824；

施工负责人（即项目总负责人）：张建杰，职业（执业）资格证书编号：00491048。

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. 本合同协议书；
2. 专用合同条款；
3. 通用合同条款；
4. 中标通知书；
5. 招标文件、已标价清单及附件；
6. 技术标准和要求；
7. 图纸；
8. 投标文件及附件；
9. 其他合同文件。

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。

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

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。

4. 本项目可能存在分期、分批实施的情况，承包人应充分考虑该项目分期分批实施或终止（或部分终止）实施的因素，综合单价不做相应调整，且不得因此向发包人提出索赔。

5. 若本项目甲方后续成立子公司负责开发建设，乙方应无条件配合甲方另行签订三方协议，由子公司承继本合同项下甲方的权利义务，具体以签订的三方协议为准。

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 2 月 22 日签订。

十、签订地点

本合同在 成都天府新区 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

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式拾陆份，其中正本贰份，副本拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执柒份，承包人执玖份。

十四、未尽事宜，双方协商解决。

发包人：成都天投地产开发有限公司
(盖章)

法定代表人

或授权代表人（签字或盖章）：

开户银行：

帐 号：

邮 编：

电 话：

日 期：

承包人：中铁二局集团有限公司（牵头人）
(盖章)

法定代表人

或授权代表人（签字或盖章）：

开户银行：

帐 号：

邮 编：

电 话：

日 期：

承包人：成都基准方中建筑设计有限公司（成员一）
(盖章)

法定代表人

或授权代表人（签字或盖章）：

马洪

开户银行：

帐 号：

承包人：成都市勘察测绘研究院（成员二）

（盖章）

法定代表人

或授权代表人（签字或盖章）：

开户银行：

帐 号：



JS-003



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣 工 验 收 报 告

工程名称： 四川天府新区兴隆街道天府中心国际
社区109亩地块建设项目（北地块）

建设单位： 成都天投麓阳地产开发有限公司

四川省建设工程质量安全监督总站 监制

工程概况	工程名称	四川天府新区兴隆街道天府中心国际社区109亩地块建设项目（北地块）		工程地址	成都市天府新区兴隆镇罗家店村三、七组
	建筑面积	166258.49	m2	结构类型	剪力墙/框架
	地上、地下层数	地下2层 地上30层		总高	12.35m-97.75m
	电梯	22	台	自动扶梯	/ 台
	开工日期	2021.4.5		竣工验收日期	2024.11.13
	建设单位	成都天投麓阳地产开发有限公司		监理单位	四川省兴旺建设工程项目管理有限公司
	勘察单位	成都市勘察测绘研究院			
	设计单位	基准方中建筑设计股份有限公司		图纸审查机构	四川省建筑工程质量检测中心有限公司
验收组组成情况	施工单位	中铁二局集团有限公司		质量监督机构	四川天府新区公园城市建设局建设工程质安监督工作组
	单位	姓名		职称（职务）	备注
	建设单位	吴亚峰		项目经理	
		杜治		土建工程师	
		杜清		安装工程师	
	监理单位	沈华素		总监	
	施工单位	张建杰		项目经理	
熊太元		技术负责人			

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川天府新区公园城市建设局建设工程质安监督工作组 监制

验收组组成情况	设计单位	马宏超	设计项目负责人	
		房国利	建筑负责人	
	勘察单位	杜茂林	勘察项目负责人	
	相关单位			

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工验收内容	建筑、结构、给排水及采暖、建筑电气智能、建筑设计图纸及变更包含的全部内容。
竣工验收组织形式和验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位主持验收会议。 2. 建设、勘察、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。 3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。 4. 验收组实地查验工程质量。 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。
竣工验收条件及检查情况	1、设计文件和合同约定内容的完成情况: 已完成设计文件和合同约定的全部内容,符合要求。
	2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况: 资料齐全、有效。
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况: 签署齐全,检查合格,符合要求。
	4、分户验收情况: 验收合格
	5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况: 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕。
	6、工程质量保修书的签署情况: 已签署工程质量保修书。

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

工程验收结论	分部工程质量评定情况	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
		屋面工程	合格
		建筑给、排水及供暖工程	合格
		建筑电气工程	合格
		通风与空调工程	合格
		电梯工程	合格
		智能建筑工程	合格
		建筑节能	合格
	观感质量综合评价	观感质量共抽查 135 项,其中好的 130 项,一般 5 项,差 0 项,综合评价好。	
	质量控制资料核查情况	共核查 135 项 其中符合要求 135 项 经鉴定符合要求 135 项 核查结果:合格	

四川省建设工程质量安全生产与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

单位工程质量验收结论:

1. 本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成。
 2. 所有分部分项工程的质量均验收合格。
 3. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料完整。
 4. 所含分部工程中有安全、节能、环境保护和主要使用功能的检验资料完整。
 5. 主要使用功能的抽查结果符合相关专业验收规范的规定。
 6. 观感质量评定为好,符合要求。
 7. 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,各种使用功能均满足要求。
- 经验收,符合要求,验收合格。

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

经验收,符合要求,验收合格.	建设单位: (公章) 项目负责人: 郭南 2024年11月13日
经验收,符合要求,验收合格.	勘察单位: (公章) 勘察负责人: 李武林 2024年11月13日
经验收,符合要求,验收合格.	设计单位: (公章) 设计负责人: 马立光 2024年11月13日
经验收,符合要求,验收合格.	施工单位: (公章) 注册建造师(项目经理): 张建生 企业技术负责人: 赵飞 2024年11月13日
经验收,符合要求,验收合格.	监理单位: (公章) 总监理工程师: 1122 2024年11月13日

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

复核意见书

一、项目概况

四川天府新区兴隆街道天府中心国际社区109亩地块建设项目（北地块）位于天府新区兴隆镇罗家店村三、七组，东临隆丰街，西靠厦门路东段，北临杭州路东段，南临兴象街。项目包含10栋住宅及负二层地下室、2栋商业楼，总建筑面积166258.49m²。

二、设计概况

本项目绿色建筑为二星级，设计执行《四川省民用绿色建筑设计施工图阶段审查技术要点》（2020版）及《绿色建筑评价标准》GB/T 50378-2019。装配式建筑满足预制装配率不低于30%，主要采用预制叠合楼板及内隔墙采用玻纤增强改性石膏板形式。海绵城市年径流总量控制率为72.04%。

三、现场查验情况

现场实施情况与设计图纸相符。

四、结论

现场已按照图纸进行施工，满足验收要求。

基准方中建筑设计股份有限公司



2.4 永安领汇中心项目二标段工程总承包

中标通知书

中标通知书打印 - 建设工程交易系统		中标通知书打印 - 建设工程交易系统	
<p>注意事项:</p> <ol style="list-style-type: none">1、中标单位接通知后,双方按我省建设工程施工合同管理有关规定签订承包合同,并办理审查鉴证手续。2、凭中标通知书,建设单位向质量管理部门办理工程质量监督手续,到建设行政主管部门办理《施工许可证》。3、未办理上述手续,不得进行工程施工。4、本工程不得转包和违法分包,一经发现,按有关规定严肃处理。5、项目部成员须在岗履职,发现擅离职守,将按有关规定进行处罚。		<p>陕西省 房屋建筑和市政基础设施工程施工招标 中 标 通 知 书 (西安市)招(施)()第 号</p>	
招标人意见	(印章) 2022年9月14日	项目编号:	E6101003506Wx02Bfp001
招标代理机构意见	(印章) 2022年9月14日	工程项目:	永安领汇中心项目二标段工程总承包
招标投标管理机构意见	(印章) 2022年9月14日	中标人:	中陕二局集团有限公司,上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(联合体),中国建筑西北设计研究院有限公司(联合体)
		中标项目经理:	左富春
		招标人及法定代表人:	(印章) 杨东
		招标投标管理机构:	(印章)
			2022年9月14日
http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-9-16		http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-9-16	

中标通知书打印 - 建设工程交易系统		中标通知书打印 - 建设工程交易系统																																																												
<table border="1"><thead><tr><th>工程项目</th><th colspan="3">永安领汇中心项目二标段工程总承包</th></tr><tr><th>工程地点</th><td colspan="3">项目位于西安市高新区城市客厅区域,东临规划八路、西临经二十二路、南临兴隆三路、北临纬三十六路</td></tr><tr><th>建筑面积(㎡)</th><td></td><th>招标组织形式和招标方式</th><td>委托招标 公开招标</td></tr><tr><th>结构和层数</th><td></td><th>质量标准</th><td>合格</td></tr><tr><th>工程立项批准部门及文号</th><td colspan="3">西安高新区行政审批服务局 2206-610161-04-05-576545</td></tr><tr><th>投标保证金(万元)</th><td colspan="3">331631.800828</td></tr><tr><th>计划开竣工日期</th><td></td><th>工期总日历天数</th><td>540</td></tr><tr><th rowspan="6">项目组成员</th><th>职务</th><th>姓名</th><th>职称</th><th>执业或职业资格证明</th><th>备注</th></tr><tr><th></th><th>证书名称</th><th>类别</th><th>证号</th><th>专业</th></tr><tr><td>项目经理</td><td>左富春</td><td></td><td>川1512014201415579</td><td></td></tr><tr><td>项目副经理</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>技术负责人</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></thead></table>		工程项目	永安领汇中心项目二标段工程总承包			工程地点	项目位于西安市高新区城市客厅区域,东临规划八路、西临经二十二路、南临兴隆三路、北临纬三十六路			建筑面积(㎡)		招标组织形式和招标方式	委托招标 公开招标	结构和层数		质量标准	合格	工程立项批准部门及文号	西安高新区行政审批服务局 2206-610161-04-05-576545			投标保证金(万元)	331631.800828			计划开竣工日期		工期总日历天数	540	项目组成员	职务	姓名	职称	执业或职业资格证明	备注		证书名称	类别	证号	专业	项目经理	左富春		川1512014201415579		项目副经理					技术负责人										<p>承包范围:</p> <p>本次招标范围为永安领汇中心项目二标段工程总承包范围内所有设计(初步设计、施工图设计、专项设计及二次深化设计)、采购、施工、BIM、试运行及保修等全部内容,同时承担相关协调工作。永安领汇中心项目二标段总建筑面积约23.04万平方米。招标概算约为350000万元。</p> <p>需要说明的问题:</p>	
工程项目	永安领汇中心项目二标段工程总承包																																																													
工程地点	项目位于西安市高新区城市客厅区域,东临规划八路、西临经二十二路、南临兴隆三路、北临纬三十六路																																																													
建筑面积(㎡)		招标组织形式和招标方式	委托招标 公开招标																																																											
结构和层数		质量标准	合格																																																											
工程立项批准部门及文号	西安高新区行政审批服务局 2206-610161-04-05-576545																																																													
投标保证金(万元)	331631.800828																																																													
计划开竣工日期		工期总日历天数	540																																																											
项目组成员	职务	姓名	职称	执业或职业资格证明	备注																																																									
		证书名称	类别	证号	专业																																																									
	项目经理	左富春		川1512014201415579																																																										
	项目副经理																																																													
	技术负责人																																																													
http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-9-16		http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-9-16																																																												

创新城市建设发展
创新字(2022)23号

正本

永安领汇中心项目二标段工程总承包

承 包 合 同

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：西安市高新区创新城市建设发展有限公司

承包人（全称）：中铁二局集团有限公司（联合体牵头人）

中国建筑西北设计研究院有限公司（联合体成员）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体成员）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就永安领汇中心项目二标段工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1. 工程名称：永安领汇中心项目二标段工程总承包

2. 工程地点：项目位于西安市高新区城市客厅区域，东临规划八路、西临经二十二路、南临兴隆三路、北临纬三十六路。

3. 工程立项批准文号：2206-610161-04-05-576545

4. 资金来源：自筹 100%

5. 工程内容：永安领汇中心项目二标段工程总承包，主要建设内容包括商业及商业配套、办公、酒店、地下车库及附属等。

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：本次承包范围为永安领汇中心项目二标段工程总承包范围内所有设计（初步设计、施工图设计、专项设计及二次深化设计）、采购、施工、BIM、试运行及保修等全部内容，同时承担相关协调工作。永安领汇中心项目二标段总建筑面积约 230344.86 平方米。具体详见招标文件及发包人管理要求。

包括但不限于：本项目的设计、采购、施工等全部内容，项目试运行达到“交钥匙”程度。具体承包范围包括但不限于以下内容：

（1）报建工作中所需手续配合工作。

（2）本项目的全部设计工作。包括初步设计、施工图设计及所有二次深化设计、专项设计、设计阶段 BIM 咨询，设计内容包括但不限于本项目所有建筑、结构、给排水、暖通、电气、室外管网、配套通道、景观、人防、消防、气体消防、钢结构、智慧化、绿色建筑、装配式、泛光照明、幕墙、标识、支护降水、节能、弱电智能化、室内装修、擦窗机、门窗栏杆雨棚、水处理、供电工程等设计工作及与设计相关的全部内容并满足国家设计深度要求；初步设计概算；设计及施工过程中的所有相关技术服务。

（3）所有工程施工及材料设备采购。包含但不限于工程普探、土建工程、安装工程、弱电智能及消防工程、空调新风系统工程、景观绿化工程、室外管网工程、幕墙门窗工程、装饰装修工程、泛光照明工程、布展工程、智能建筑、标识标牌、正式供电工程等施工图及二次设计出图范围内的所有工程施工，材料设施设备采购等；施工阶段的 BIM 咨询，要求成果应用于指导项目建设及后期运营维护；

相关分项验收及竣工验收，工程交付、保修及协调等工作；

(4) 建设内容最终以招标文件及招标完成后审定的施工图内容、招标要求及标准为准。

(5) 各类材料检测工作。

(6) 达到竣工验收合格并整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作、同时承担本项目涉及的所有外联及协调工作、相关公共配套工程施工配合及现场所有工程总承包管理。

(7) 以上承包范围具体以发包人管理要求为准。

其他未涉及内容按招标文件要求执行。

第二条 合同工期

计划开工日期：2022 年 10 月 04 日。

计划竣工日期：2024 年 03 月 27 日。

工期总日历天数：540 日历天（含设计工期 30 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。

实际开工日期以发包人发出的书面开工指令注明的开工日期为准，竣工日期自实际开工日期之日起 540 日历天为实际竣工日期。各施工节点工期应满足发包人总体施工进度要求和现场管理要求。

第三条 工程质量标准

工程施工质量标准：工程质量达到《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）中的“合格”标准。本项目争创“长安杯”。

第四条 合同价格和付款货币

合同含税价格暂定为人民币（大写）：叁拾叁亿壹仟陆佰叁拾壹万捌仟零捌元贰角捌分（小写：¥3316318008.28 元）。

其中：

1. 设计费总价：（大写）：叁仟零壹拾万肆仟玖佰捌拾肆元零角柒分，（小写）：¥30104984.07 元，其中：

建筑类设计费全费用单价为：101.50 元/平米；配套通道全费用设计费率为：1.92 %。

结算原则：设计费总价=建筑类设计费全费用单价（101.50 元/平方米）×最终竣工实测面积+配套通道全费用设计费率（1.92%）×经发包人审核确认的施工图预算。

2. 施工建筑安装工程费：（大写）：叁拾贰亿捌仟陆佰贰拾壹万叁仟零贰拾肆元贰角壹分，（小写）：¥3286213024.21 元，中标下浮费率：3.01%，其中暂列金额：（小写）：¥301795029.58 元，（大写）：叁亿零壹佰柒拾玖万伍仟零贰拾玖元伍角捌分。

工程价款计算原则：详见专用条款 17.1。

本项目合同暂定价格=设计费总价+施工建筑安装工程费。

第五条 主要人员

工程总承包项目负责人：（姓名：左富春、身份证号：510129197111260631、联系方式：15982831306）；

施工项目负责人：（姓名：左富春、身份证号：510129197111260631、联系方式：15982831306）；

设计负责人：（姓名：罗乐、身份证号：610102197905300037、联系方式：15991605456）；

施工技术负责人：（姓名：邓伟、身份证号：513922198705065290、联系方式：18682197156）。

第六条 合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- （1）本合同协议书；
- （2）专用合同条款；
- （3）合同附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）中标通知书；
- （7）评标过程中发出的问题澄清通知、问题的澄清；
- （8）招标期间发出的对招标文件的澄清、修改；
- （9）投标函及投标函附录；
- （10）价格清单；
- （11）招标文件其他内容；
- （12）投标文件其他内容；
- （13）承包人建议；
- （14）联合体协议书（如有）。

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，上述合同文件在前者为先，补充协议与本合同效力一致。

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。

第七条 本合同一式壹拾肆份，正本合同双方各执壹份，副本双方各执陆份，正副本不一致的，以正本为准。本合同自双方盖章（公章或合同章）及法定代表人或授权委托人（需有授权委托书）签字或盖章之日起生效。

第八条 合同生效

合同订立时间：2022 年 9 月 30 日
合同订立地点：项目所在地

第九条 本合同未进行约定的，执行发包人招标文件、承包人投标文件中的相关内容；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；联合体签署合同的，须所有成员签章。
(以下无正文)

发包人：西安市高新区创新城市建设发展有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：陕西省西安市高新区西太路
800 号城市客厅管理办公室 219 室
税务登记号：91610131MA6WYEQB66
邮政编码： /
电 话：029-68292118
传 真： /
电子邮箱： /
开户银行：中国银行股份有限公司西安高新科技支行
账 号：102882105314

承包人：中国建筑西北设计研究院有限公司
(联合体成员)
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：陕西省西安市经开区文景路

承包人：中铁二局集团有限公司 (联合体牵头人)
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：成都市金牛区通锦路 16 号
税务登记号：91510100MA61RKR7X3
邮政编码：610031
电 话：028-86442521
传 真：028-86444321
电子邮箱： /
开户银行：中国建设银行股份有限公司成都铁道支行
账 号：51050188083609123456

承包人：上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司 (联合体成员)
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：上海市杨浦区中山北二路 901 号

中段 98 号

税务登记号: 91610000220543840X

邮政编码: 710018

电 话: 029-68515888

传 真: 029-68519372

电子邮箱: /

开户银行: 中国银行股份有限公司西安北大
街支行

账 号: 1028 0871 1753

税务登记号: 913100004250256419

邮政编码: 200092

电 话: 021-55008001

传 真: 021-55008888

电子邮箱: /

开户银行: 中国工商银行股份有限公司上海市
鞍山路支行

账 号: 1001256609004679513



陈亮

2.5 黄埔区 KXC-I3-2 地块(科学城站)项目

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2020]第[06607]号

(主)中铁二局集团有限公司(成)广州大业环境规划设计有限公司,广州地铁设计研究院股份有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为黄埔区KXC-I3-2地块(科学城站)项目设计施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币壹拾亿玖仟叁佰玖拾玖万零伍佰捌拾壹元伍角(¥109399.05815万元)。

其中:

项目负责人姓名:邱天

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年11月24日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年11月24日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2020年4月25日

交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28660000 Fax: 020-28660095
ADD: 广州天河区元岗路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN



合同协议

合同编号: SZ-202007 设施[2020]号

建设工程设计、施工合同

项目名称: 黄埔区 KXC-I3-2 地块(科学城站)项目

发包人(甲方): 广州开发区尚尊房地产开发有限公司

承包人(乙方): (主) 中铁二局集团有限公司

(成) 广州大业环境规划设计有限公司

(成) 广州地铁设计研究院股份有限公司

合同签订日期: 2020年12月2日

签订地点: 广州市黄埔区

第一部分 协议书

发包人（全称）：广州开发区尚尊房地产开发有限公司

承包人（全称）：（主）中铁二局集团有限公司

（成）广州大业环境规划设计有限公司

（成）广州地铁设计研究院股份有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《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，发包人委托承包人承担黄埔区 KXC-I3-2 地块（科学城站）项目设计施工总承包工作，承包人愿意接受发包人的委托，承担黄埔区 KXC-I3-2 地块（科学城站）项目设计施工总承包工作。双方经充分协商，一致同意签订本合同。本合同依据下列文件签订：

- （1）《中华人民共和国合同法》；
- （2）《中华人民共和国建筑法》；
- （3）《建设工程勘察设计管理条例》；
- （4）《建设工程质量管理条例》；
- （5）《建筑工程设计文件编制深度的规定》（住建部 2016 年版）；
- （6）中华人民共和国、广东省及广州市有关工程设计管理、建筑管理的法律和规章等；
- （7）设计施工总承包招标文件（含招标文件澄清、修改和答疑会议纪要等）；
- （8）中标通知书。

一、工程概况

工程名称：黄埔区 KXC-I3-2 地块（科学城站）项目

工程地点：广州市黄埔区科学大道以北、开泰大道以西，地铁 21 号线科学城站旁。

工程内容：包括办公楼、办公配套以及室外配套工程等，建设用地范围内的地铁保护、园林及市政配套工程的设计和施工。

工程规模：总建筑面积约 169951.4 平方米

工程立项、规划批准文件号：广东省企业投资项目备案证（项目代码：2020-440112-72-03-066660）

资金来源：企业自筹

二、工程承包范围

新建黄埔区 KXC-I3-2 地块（科学城站）项目，项目用地面积约为 41787 平方米，总建筑面积约 169951.4 平方米，其中：四栋独栋办公楼 14494.5 平方米，一栋超高层办公楼 60800 平方米、层数 28 层、高度约 147m；两栋高层办公楼 48186 平方米、层数 21 层、高度 100m 以内；办公配套 820.5 平方米，地下不计容面积 44590.4 平方米，室外道路广场面积约 10161 平方米，绿化面积约 14626 平方米。

本次总承包范围和建设内容主要包括但不限于以下：

1. 设计部分

1.1 本项目全过程全专业设计，包括但不限于：配合规划及单体报建，负责项目的方案深化、初步设计、施工图设计、编制工程概算、现场技术指导、服务与监督、施工及验收过程的配合、施工过程中的方案优化及设计变更涉及到的各专业变更设计、竣工图签审等。范围包括但不限于以下工作：

- （1）配合规划报建以及单体报建工作，配合单体方案设计时的专业技术支持。
- （2）编制初步设计文件及初步设计概算，配合完成初步设计评审及概算审核。
- （3）完成施工图设计工作（含建筑、结构、给排水、电气、暖通专业）、装修（不含两栋高层办公楼的室内装修设计）、钢结构（如有）、基坑、边坡支护、幕墙设计、建筑智能化、二星绿色建筑（含节能评估）、海绵城市、园林景观、人防、标识系统、泛光照明、市政（红线范围内及红线外接驳）、外水外电（如有）、管线迁改等设计，确保施工图设计文件通过施工图审查。
- （4）由于本工程用地内有轨道交通二十号线科学城站，需结合建筑、景观，开展地铁风亭及出入口改造设计，确保通过相关部门的审批。
- （5）针对地铁保护开展相关设计，确保通过相关部门的审批。
- （6）配合发包人办理项目建设工程规划许可证、深基坑审查（如有）、各专业报建、施工图报建、竣工图备案等各专项报批报建和验收工作。
- （7）配合完成各个阶段的规划、国土、消防、人防、绿色建筑、节能、地铁

设计费结算价以发包人审定的该部分工程结算价为计费基数。具体详见设计合同部分约定。

本项目施工费施工图预算综合单价包干、项目措施费（除围蔽、模板按施工图预算综合单价包干，工程量按实结算）合价包干。具体详见施工合同部分约定。

四、合同工期

本项目设计合同期限+监理单位发出的开工令确定的开工之日起 1060 日历天。

设计工期：90 日历天。中标人应在合同签订后 10 日历天内完成方案深化，方案评审后 20 日历天内完成初步设计（含工程概算），初步设计批准后 60 日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后 7 日历天内完成补充、修改，设计开始日期：以发包人通知为准；

施工工期：970 天。开工日期以监理单位发出的开工令为准，承包人必须采取一切有效措施保证竣工日期，不得延误，并不得要求另行增加费用。

五、质量标准

1. 设计成果标准：

（1）所有图纸设计深度应满足中华人民共和国国家有关建筑工程设计文件编制深度规定及编制施工图预算要求；建筑工程设计深度应达到中华人民共和国住房和城乡建设部颁布的《建筑工程设计文件编制深度规定》（2016 年版）的要求；室内装饰装修设计需满足《房屋建筑室内装饰装修制图标准》（JGJ/T244-2011）的要求；园林和景观工程设计可参考《风景园林工程设计文件编制深度规定》。以及满足广州市有关行政和行业主管部门的要求。（规定标准如有更新按最新的执行）

（2）设计依据应准确、可靠，设计方案论证充分（结构选型、空调方案等应提供不少于 2 个比选方案在，直至方案通过，不得另外增加费用），计算成果、方案造价对比可靠，并具有足够的可实施性；

（3）设计标识认证达到绿色建筑二星认证，且必须满足广州市行业主管部门有关绿色建筑评价标准的规定要求。

2. 施工要求的质量标准：确保工程质量一次性验收合格，符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定的要求及行业颁发的工程质量合格标准，并确保取得广东省建设工程优质奖，申报广东省建设工程优质奖的费用已包含在投标报价和按合同约定编制的施工图预算价中，承包人须综合考虑，不单独计算，在奖项申报

时, 承包人不得以此增加任何费用, 且须在工程竣工验收后两年内取得广东省建设工程优质奖。

3. 安全文明施工标准: 确保责任事故死亡率为零, 确保工程无较大安全事故, 工伤频率控制在广州市建筑施工安全法规规定的指标要求范围内, 确保现场安全文明施工到达广州市相关规定要求。

六、职业健康安全管理目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全管理目标: 杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。

(2) 环境管理目标:

严格执行《广州市建设工程文明施工管理规定》(广州市人民政府令第 62 号)、《广州市建设工程现场文明施工管理办法》(穗建质〔2008〕937 号)、《关于加强我区建设工地文明施工管理的通知》(穗开规建〔2006〕74 号)、《广州市住房和城乡建设委员会关于印发建设工程扬尘防治“6 个 100%”管理标准细化措施的通知》(穗建质〔2018〕1394 号)及其他相关规定实施, 施工围蔽严格按照《关于进一步加强规范建设施工现场围蔽的通知》(穗建质〔2018〕1008 号)、《广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集(V2.0 版)》(穗建质〔2020〕1 号)及《关于进一步落实我区市政建设项目施工围蔽提升工作的通知》(穗埔建〔2019〕123 号)等相关现行文件要求。

七、合同价款

1. 本合同价暂定签约合同价为(大写): 壹拾亿零玖仟叁佰玖拾玖万零伍佰捌拾壹元伍角 (小写): 109399.05815 万 元。不含税合同价为: 1004413735.58 元。

其中: 设计费暂定为: 2898.7142 万元; 税率: 6%; 不含税合同价为: 27346360.38 元; (其中①施工图设计费等暂定以建筑面积计取的, 该部分设计费结算价按实结算(即设计费结算价=中标价/平方米×主体实际总建筑面积); ②基坑、边坡支护、管线迁改等部分设计费根据国家计委、建设部《关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》(计价格〔2002〕10 号)规定, 专业调整系数按 1.0, 工程复杂程度调整系数按 1.0, 附加调整系数按 1.0 考虑, 下浮 20%计取, 该部分设计费结算价以发包人审定的该部分工程结算价为计费基数。);

施工费暂定为: 106500.34395 万元; 税率: 9%; 不含税合同价为: 977067375.2

上述组成部分不一致的，根据上述顺序按排序在前的文件执行。但上述合同组成部分中图纸与技术标准和要求之间有矛盾或者不一致的，以其中要求较严格的标准为准。

十一、承包人向发包人承诺按照合同约定进行设计、施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

十二、承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。如承包人为联合体，联合体成员对本合同所约定的义务及违约责任共同承担连带责任。

十三、如承包人为联合体，本合同协议书部分由联合体共同签订、本合同由联合体共同加盖骑缝章；本合同第二部分设计合同由联合体授权负责设计工作的联合体成员负责签订，本合同第三部分施工合同由联合体授权负责施工的联合体成员负责签订，以上授权需在联合体协议中明确；承包人收取款项时，可由联合体各方分别收取相应款项，但在合同实施过程中如发生联合体成员不能履行合同等违约行为的，发包人有权要求联合体任一成员单位履行合同全部义务并将款项直接支付给履行合同义务的联合体成员。

十四、其它条款

承包人需经发包人通知后方可就本项目开展施工前期准备工作，否则，如项目取消或部分取消实施，承包人不得以已开展前期准备工作要求发包人给予任何补偿。

十五、争议解决

因履行本合同发生的争议，由当事人协商解决，协商不成的，四方当事人同意按以下方式处理：向工程所在地人民法院提起诉讼。

十六、合同生效

合同订立时间：2020年12月3日

合同订立地点：广州市黄埔区

本合同双方约定：双方签名、盖章并在承包人提交施工履约担保后生效。本合同正本一式肆份，发包人壹份、承包人各执叁份；副本壹拾陆份，发包人执肆份，承包人执壹拾贰份。

发 包 人: (盖章)

(盖章)

住 所:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

帐 号:

邮政编码:

承 包 人: (牵头方) 中铁二局集团有限公司

住 所: 成都市金牛区通锦路16号

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 028-86442868

传 真: 028-86444321

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都铁
道支行

帐 号: 51050188083609123456

邮政编码: 610031

承 包 人: (成员方) 广州大业环境规划设计有限公司 (盖章)

住 所: 广州市黄埔区南云一路2号自编1标105房

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 13922185885

传 真: /

开户银行: 上海浦东发展银行股份有限公司广州开发区支行

帐 号: 82210078801600000951

邮政编码: 510700

承 包 人: (成员方) 广州地铁设计研究院股份有限公司 (盖章)

住 所: 广州市越秀区环市西路204号

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 020-83202600

3、投标人拟派项目负责人（项目经理）同类工程业绩情况

投标人拟派项目负责人（项目经理）近五年（2020年1月1日至今，以竣工验收时间为准）自认为最具代表性的同类工程业绩情况表（数量上限为1项）

姓名	蒲江红	性别	男	年龄	49 岁	学历	本科	职称	高级工程师
毕业院校	大连理工大学			毕业时间	2012. 7		所学专业	工程管理	
工程建设行业工作年限	31 年			投标人企业工作年限		31 年	技术特长	工程管理	
执业资格类型	注册建造师			执业资格证书编号及注册专业				川 1512013201313014/ 建筑工程	
主 要 工 作 经 历	1994. 07-1998. 12 中铁二局南昆铁路、西康铁路精测组组长，技术主管； 1999. 01-2007. 09 中铁二局西沥引水工程、梅坎铁路、深圳大学城、赤湾 15 号库、方正锂电子、红桂路等项目部现场施工管理，助理工程师/工程师 2007. 09-2014. 08 中铁二局红桂路、前海 16 标、观澜保障性住房项目部副经理，工程师/高级工程师； 2014. 08-2016. 02 中铁二局海南西环铁路项目部副经理，高级工程师； 2016. 02-2016. 10 中铁二局收尾中心职员，高级工程师； 2016. 10-2018. 02 中铁二局深圳地铁 4 号线项目部副经理，高级工程师； 2018. 02-2019. 01 中铁二局工程部副部长、督导组组员，高级工程师； 2019. 02-2021. 01 中铁二局坂田北国际学校项目部项目经理，高级工程师； 2021. 02-2022. 12 中铁二局容西片区 B 单元安置房及配套设施项目 B1 标段项目部项目经理，高级工程师； 2023. 01-至今 中铁二局督导组组长，高级工程师。								
拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的同类工程业绩合计项。（数量上限为 1 项）									
序号	合同工程名称	合同金额（万元）	竣工验收日期	项目类别	建设单位名称	担任职位		备注：“在建”或“完工”	
1	容西片区 B 单元安置房及配套设施项目 B1 标段施工总承包合同	365104. 84	2022. 8. 1	建筑工程	中国雄安集团城市发展投资有限公司	项目经理		完工	
2	坂田北国际化学校（暂定名）新建工程二标段	62369. 82	2020. 7. 16	建筑工程	深圳市龙岗区建筑工务署	项目经理		完工	

备注：

1、提供拟派项目负责人（项目经理）的执业资格、职称、学历等证书及社保局出具的近6个月（招标公告发布之日前1个月起倒推6个月）社保清单扫描件。

2、同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》（建市[2014]159号）等企业资质管理规定，工程实际采用的资质类别为“建筑工程施工总承包资质”，“工程类别”按工程实际采用的资质类别填写。若招标人无法判定工程内容，招标人有可能作出对投标人不利的判断。

3、投标人需提供从2020年1月1日至今的业绩，业绩时间以交（竣）工验收报告载明的最晚时间为准。

4、提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为1项，若超过1项，招标人在清标时仅考虑表中的前1项。

5、需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：提供中标通知书（如有）、施工合同和竣工验收报告以及能够证明拟派项目负责人（项目经理）为该项目项目负责人（项目经理）的相关证明材料（如合同、竣工验收报告及业主盖章证明文件、任命书等均可）【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页、合同签订时间及涉及拟派项目经理名字等页面；竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页及涉及拟派项目经理名字等页面，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断】。

3.1 拟派项目负责人相关证件

<p>姓名 蒲江红</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1975 年 3 月 3 日</p> <p>住址 广东省深圳市福田区桂花路15号红树绿洲1栋1座20F</p> <p>公民身份号码 511122197503038817</p>	<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 深圳市公安局福田分局</p> <p>有效期限 2024.02.27-长期</p>
<p>成人高等教育</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 蒲江红 性别 男 一九七五年 三 月 日生, 于二〇〇二年 九 月至二〇〇六年 七 月在本校 工程管理 专业 业余 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。</p> <p>校 名: 深圳大学 校(院)长: 辛永功</p> <p>批准文号: (86)教高3字004号 证书编号: 105905200606000415 二〇〇六年 七 月 一 日</p> <p>查询网址: http://www.chsi.com.cn 中华人民共和国教育部监制</p>	
<p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 蒲江红 性别 男, 一九七五年 三 月 三 日生, 于二〇〇九年 九 月至二〇一二年 七 月在本校 工程管理 专业 专升本网络教育学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校 名: 深圳大学 校(院)长: 耿进洋</p> <p>证书编号: 101417201205109190 二〇一二年 七 月 十 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>	



中国铁路工程总公司
China Railway Engineering Corporation



姓名 蒲江红
Name
性别 男
Sex
出生年月 1975年3月
Date of Birth
技术资格 高级工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁二局
Place of work

系列 工程
Series
专业 土木工程
Profession
评审委员会 中国铁路工程总公司
Evaluation Committee 工程高级评审委员会
评审通过时间 2010年9月
Date of Approval

证书编号 G3402004515
Certificate No:

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

聘任登记

Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	

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。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号:
No.: 0368447



持证人签名:

Signature of the Bearer

蒲江红

管理号:
File No.: 12441534064413780

姓名:

Full Name 蒲江红

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1975年03月

专业类别:

Professional Type 建筑工程

批准日期:

Approval Date 2012年09月23日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2013 年 03 月 06 日

Issued on





使用有效期: 2025年11月05日
- 2026年05月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 蒲江红

性 别: 男

出生日期: 1975年03月03日

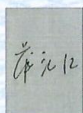
注册编号: 川1512013201313014

聘用企业: 中铁二局集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-09-03至2027-09-02)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 蒲江红

签名日期: 2025.11.5



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2012）3008060

姓 名：蒲江红

性 别：男

出 生 年 月：1975年03月03日

企 业 名 称：中铁二局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2012年04月22日

有 效 期：2024年04月01日 至 2027年04月21日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年4月1日



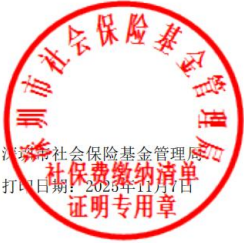
中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒲江红 社保电脑号：600202827 身份证号码：511122197503038817 页码：1
参保单位名称：中铁二局集团有限公司深圳分公司 单位编号：30136336 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	30136336	20995.0	3359.2	1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	188.96	20995	167.96	41.99
2024	10	30136336	20995.0	*3359.2	*1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	*188.96	20995	*167.96	*41.99
2024	11	30136336	20995.0	*3359.2	*1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	*188.96	20995	*167.96	*41.99
2024	12	30136336	20995.0	3359.2	1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	188.96	20995	167.96	41.99
2025	01	30136336	20995.0	3569.15	1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	188.96	20995	167.96	41.99
2025	02	30136336	20995.0	*3569.15	*1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	*188.96	20995	*167.96	*41.99
2025	03	30136336	20995.0	*3569.15	*1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	*188.96	20995	*167.96	*41.99
2025	04	30136336	20995.0	3569.15	1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	188.96	20995	167.96	41.99
2025	05	30136336	20995.0	3569.15	1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	188.96	20995	167.96	41.99
2025	06	30136336	20995.0	*3569.15	*1679.6	1	20995	1049.75	419.9	1	20995	104.98	20995	*188.96	20995	*167.96	*41.99
2025	07	30136336	17551.0	*2983.67	*1404.08	1	17551	877.55	351.02	1	17551	87.76	17551	*157.96	17551	*140.41	35.1
2025	08	30136336	17551.0	*2983.67	*1404.08	1	17551	877.55	351.02	1	17551	87.76	17551	*157.96	17551	*140.41	35.1
2025	09	30136336	17551.0	2983.67	1404.08	1	17551	877.55	351.02	1	17551	87.76	17551	157.96	17551	140.41	35.1
合计			43802.71	21008.24			13130.15	5252.06			1313.08			2363.48		2100.83	525.2

备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f26d5060eb9i ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 单位名称
30136336 中铁二局集团有限公司深圳分公司



3.2 拟派项目负责人相关业绩

3.2.1 业绩一：容西片区 B 单元安置房及配套设施项目 B1 标段施工总承包合同

业绩证明材料详见投标人业绩情况 2.1

3.2.2 业绩二：坂田北国际化学校(暂定名)新建工程二标段
中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：440307201700090007001

标段名称：坂田北国际化学校（暂定名）新建工程二标段

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务局

招标方式：公开招标

中标单位：中铁二局集团有限公司

中标价：62369.815918万元

中标工期：576天

项目经理(总监)：罗忠

本工程于 2018-12-01 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，
现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与
招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

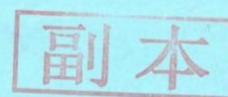
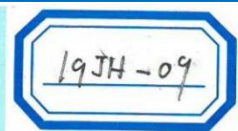
法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-01-28

查验码：7689247514411073

查验网址：www.szjsjy.com.cn



合同编号: SG-13347

深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)



工程名称: 坂田北国际化学校(暂定名)新建工程二标段

工程地点: 龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务局

承 包 人: 中铁二局集团有限公司

局 2017 年 7 月版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务局

承包人(全称): 中铁二局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 坂田北国际化学校(暂定名)新建工程二标段

工程地点: 龙岗区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 项目位于坂田街道岗头水库边,用地面积5万平方米,总建筑面积约140719平方米,其中地上建筑面积70459平方米,地下建筑面积70260平方米,总投资估算12.64亿元。该项目为48班十二年一贯制学校,设置一至五年级20班,六至十二年级28班,实行小班制国际化教学,招生规模为1200人。本工程分为两个标段同步建设,具体建设内容如下:

(1) 一标段建设内容主要包括:1号大门、景观大道、剧场、行政办公楼、1-5年级教学楼、中央山林地改造等;

(2) 二标段建设内容主要包括:钟楼、图书馆、小剧场、6-12年级教学楼、高年级科学实验中心、男、女学生宿舍楼、体育馆、运动场、教职工宿舍楼等。

一标段与二标段边界划分原则如下:

(1) 地下部分:桩基础、基坑、土石方,地下负一、负二、负三层均以施工图上的D-B轴与D-C轴之间的后浇带为分标段边界,边界上的工程内容均归属二标段建设。其中地下室负二层的发电机房、高压开关房归属二标段建设,地下室负三层的人防门及人防设备全部归属二标段建设。

(2) 地上部分:以施工图上15-H轴与15-J轴之间对应的地下后浇带及4-A轴与5-Y1轴之间的伸缩缝为分标段边界,边界上的工程内容均归属二标段建设,中央山林地边缘的支护及道路同样按照边界划分为两侧,分别归属邻近标段建设。其中,1号大门

的建筑、结构、装修、安装，景观大道及相关建筑、结构、绿化工程、中央山林地改造
 归属一标段建设；钟楼则归属二标段建设。

资金来源：财政投入 100 %；国有资本 %；集体资本 %；民营资本 %；
 外商投资 %；混合经济 %； 其他 %。

二、工程承包范围

《坂田北国际化学校（暂定名）新建工程》施工图二标段设计范围内的全部工
 程内容，包含施工总承包、土石方、基坑支护、基础、桩基础、主体结构、钢结构、
 电气、给排水、通风空调、电梯、消防、燃气、金属门窗、装修装饰、智能化、屋面、
 防水、屋顶绿化、门楼、室外环境、室外附属、边坡支护、人防工程、海绵城市、绿色
 建筑、抗震支架、临水临电、白蚁防治、场平工程、水土保持、标识系统、红线外象塘
 路土方工程、其他等。

其中部分智能化工程不含相关设备及系统，只按照施工图做管道预留预埋，具体包
 括：三网工程（含校园网络、监控系统、广播系统）、电教平台（含讲台、电脑、投
 影设备、黑板）、室外运动场地中固定器械（如单双杠、球架等）、报告厅多媒体设
 备、报告厅 LED 屏幕、外立面 LED 屏幕、电脑室全套教学设备、教室桌椅、分体
 式空调、办公家具、办公电脑、文印设备、餐厨设备、食堂桌椅等。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它：			

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

□地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);		
□主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);		
□建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: _____平方米 □其它_____);		
□通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
□建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);		
□建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
□智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);		
□屋面及防水工程	□建筑节能	□消防工程
□室外工程 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □室外环境 _____)。		
□燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)		

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

□消防工程	□门窗	□防水工程	□电气照明	□建筑节能
□通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
□建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
□智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
□其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2019 年 2 月 1 日;

计划竣工日期: 2020 年 8 月 30 日;

合同工期总日历天数 576 天。

标准工期总日历天数 1035 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本

工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 44 % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币(大写)陆亿贰仟叁佰陆拾玖万捌仟壹佰伍拾玖元壹角捌分 (¥ 623698159.18 元);

其中：

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹仟陆佰叁拾伍万壹仟伍佰叁拾叁元肆角柒分 (¥ 16351533.47 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) 壹仟伍佰万元整 (¥ 15000000 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 叁仟叁佰伍拾贰万贰仟捌佰柒拾伍元整 (¥ 33522875 元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意对有关问题的补充资料和澄清文件等);

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(10)图纸和技术规格书;

(11)已标价工程量清单;

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2019年1月15日；

订立地点：深圳市龙岗区建筑工务局

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执拾壹份，承包人执伍份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：龙岗区清林中路教育综合大厦

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

经办人：蓝超群

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：二局集团有限公司坂田国际化学学校

(暂定名)新建工程二标段项目经理部

开户行：广发银行股份有限公司深圳金谷支行

账号：9550880096134200229

竣工验收报告

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：深圳外国语学校（龙岗）国际部永久
校区新建工程二标段

验收日期：2020 年 7 月 16 日

建设单位（盖章）：深圳市龙岗区建筑工务署



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

0	0	1
---	---	---

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	深圳外国语学校（龙岗）国际部永久校区新建工程二标段				
工程地点	深圳市龙岗区坂田街道北部坑塘片区岗头水库北西侧	建筑面积	92000m²	工程造价	62369.815918万元
结构类型	框架结构	层数	地上：1~15 层		
	框架结构、框剪		地下：2~3 层		
施工许可证号	2018-440307-85-01-70478202	监理许可证号	E111001691-8/1		
开工日期	2019-2-1	验收日期	2020 年 7 月 16 日		
监督单位	深圳市龙岗区工程质量监督检验站	监督编号	LG190066		
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司				
设计单位	深圳市联合创艺建筑设计有限公司				
总包单位	中铁二局集团有限公司				
承建单位（土建）	中铁二局集团有限公司				
承建单位（设备安装）	中铁二局集团有限公司				
承建单位（装修）	中铁二局集团有限公司				
监理单位	中咨工程管理咨询有限公司				
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				



* GD- E1- 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	肖毅
副组长	李志鸿、刘汉强、谢金亮、罗忠
组员	徐培宸、朱功明、袁大钢、凌惟萌、叶志刚、鲍明喜、李扬、蒋少华、谢春红、伍晓锋、周静、曹南宁

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	李志鸿	凌惟萌、叶志刚、鲍明喜、朱功明
建筑设备安装工程	肖毅	李扬、蒋少华、谢春红、伍晓锋、袁大钢、张广涛
工程质控资料	谢金亮	朱功明、袁大钢、叶志刚、王旭东、于佳佳

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约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。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
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。



* GD- E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
主体结构	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑装饰装修	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
屋面	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
智能建筑	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
消防	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
人防	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
附属工程	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



* GD- E1- 914 / 4 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓 名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10	齐江	中铁二局			
11	孙华	中铁二局			
12					
13	李元儿	中铁二局	项目经理	副总工	李元儿
14					
15					
16					
17	高夫辉	中铁二局	项目副总工	工程师	高夫辉
18	余非	中铁二局	项目副总工	工程师	余非
19	于伟伦	中铁二局	工程部长	助工	于伟伦
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					

* GD-E1-914/5 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5 0 0 2




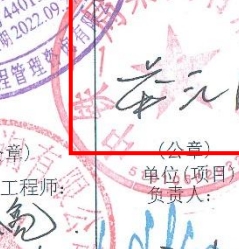


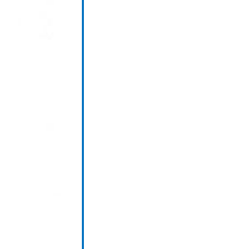

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
28	赵晓桐	中铁二局集团有限公司	资料员		赵晓桐
29	黄锦川	中铁二局	资料员	中级	黄锦川
30	黄少周	中铁二局集团有限公司			黄少周
31	叶志刚	中铁二局			叶志刚
32	杨松	中铁二局	工程师	中级	杨松
33	刘爱明	中铁二局	资料员	初级	刘爱明
34	刘高亮	中铁二局集团有限公司	工程师	中级	刘高亮
35	袁大刚	中铁二局集团有限公司	工程师	中级	袁大刚
36	刘江	中铁二局集团有限公司	工程师	中级	刘江
37		中铁二局集团有限公司	人		
38	吕明忠	深圳市嘉源研究有限公司	技术员	中级	吕明忠
39	于阳	设计院	暖通		于阳
40	李永前	设计院	暖通		李永前
41	康少英	设计院	暖通		康少英
42	简佑国	联合创意设计院	给排水		简佑国
43	杨松	中铁二局集团有限公司			
44	李永前	中铁二局集团有限公司			
45	曹作	中铁二局集团有限公司			
46	胡森峰	设计单位	智能化		胡森峰
47	钱楚楚	设计单位	给排水		钱楚楚
48	胡江	联合创意设计院	暖通		胡江
49	胡江	联合创意设计院	景观		胡江
50	曹南宇	联合创意设计院	装修		曹南宇
51	郑玉芬	联合创意设计院	装修		郑玉芬
52	朱鑫鑫	联合创意设计院	装修		朱鑫鑫
53	阮顺华	联合创意设计院	建筑		阮顺华
54	阮顺华	联合创意设计院	建筑		阮顺华

* GD-E1-914/5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

经对现场工程实体质量和工程相关资料的检查与认定，各分部工程质量均合格，单位工程安全和功能性检验及观感质量符合要求，单位工程质量综合评定为合格。

建设单位:		监理单位:		施工单位:		设计单位:		勘察单位:	
        									

业绩证明

业绩证明

深圳外国语学校（龙岗）国际部永久校区新建工程二标段因前期规划原因，在招标阶段采用了“坂田北国际化学校（暂定名）新建工程二标段”的项目名称进行了招标，与中铁二局集团有限公司签订合同时也采用了“坂田北国际化学校（暂定名）新建工程二标段”的项目名称。特此说明：深圳外国语学校（龙岗）国际部永久校区新建工程二标段与坂田北国际化学校（暂定名）新建工程二标段为同一个项目。项目中标后，项目经理更换为蒲江红。

该项目于2019年2月1日开工建设，2020年7月16日竣工验收，其中桩基础、土石方、基坑支护等工程量合计金额为6963.99万元。项目施工过程中施工单位履约良好，该项目技术负责人为高夫辉，项目安全总监为余非，项目施工负责人为蔡兴，项目副经理为谢军兵。

深圳市龙岗区建筑工务署

2023年4月10日

4、投标人获奖情况

提供《投标人近五年（2020 年 1 月 1 日至今，以获奖证书时间为准）自认为最具代表性的同类工程获奖情况表（数量上限为 5 项）

序号	工程名称	工程类别	获奖情况										备注
			国家级奖项			省级奖项			市级奖项				
			奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间	奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间	奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间		
1	贵州省工伤职业康复医院	建筑工程施工总承包资质	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023. 12	/	/	/	/	/	/		
2	成都天府国际机场（T1、T2 航站楼、GTC 换乘中心及停车楼、旅客过夜用房）工程	建筑工程施工总承包资质	2022~2023 年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)	中国建筑业协会	2023. 11	/	/	/	/	/	/		
3	深圳外国语学校（龙岗）国际部永久校区新建工程二标段	建筑工程施工总承包资质	/	/	/	2023 年度广东省建设工程优质奖	广东省建筑业协会	2023 年 5 月 31 日	/	/	/		
4	中国电信云计算贵州信息园 1.3 期土建工程 1 标段	建筑工程施工总承包资质	/	/	/	2022 年度贵州省“黄果树杯”优质工程	贵州省建筑业协会	2022 年 12 月 30 日	/	/	/		
5	平湖医院新建工程一标段	建筑工程施工总承包资质	/	/	/	2021 年度广东省建设工程优质结构奖	广东省建筑业协会	2021 年 12 月 16 日	/	/	/		

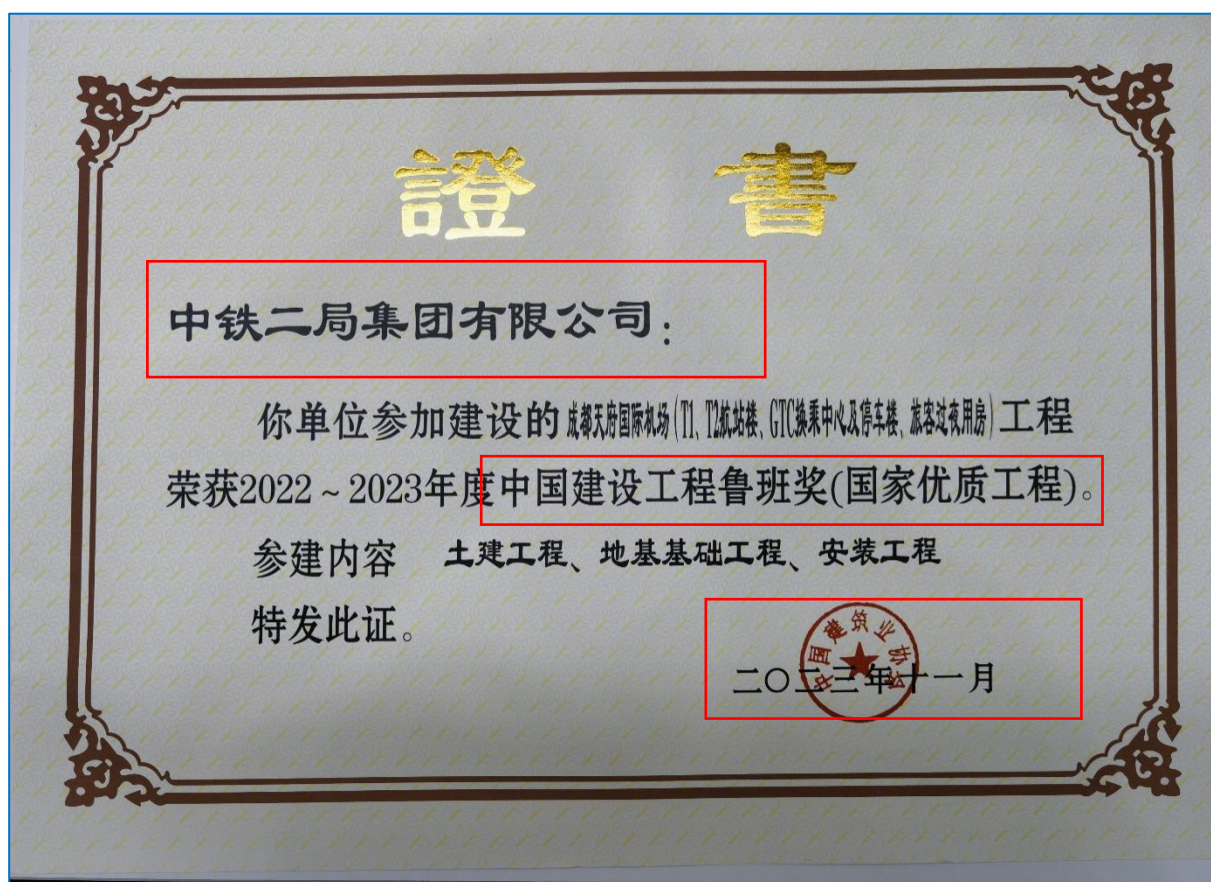
备注：

1. 同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》（建市[2014]159 号）等企业资质管理规定，工程实际采用的资质类别为“建筑工程施工总承包资质”，“工程类别”按工程实际采用的资质类别填写。
2. 提供的获奖信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但获奖数量上限为 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项。
3. 投标人需提供从 2020 年 1 月 1 日至今的获奖，获奖时间以获奖证明文件载明的时间为准。
4. 获奖证明文件载明的获奖单位需为投标人，提供同一工程多级别奖项的，招标人在清标时仅统计最高级别的奖项。
5. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：表格所列奖项的获奖证书原件扫描件，投标人需将提供的证明文件关键内容用红色方框明确。关键信息须清晰可辨，若具体信息无法辨识，招标人有可能作出对投标人不利的判断。

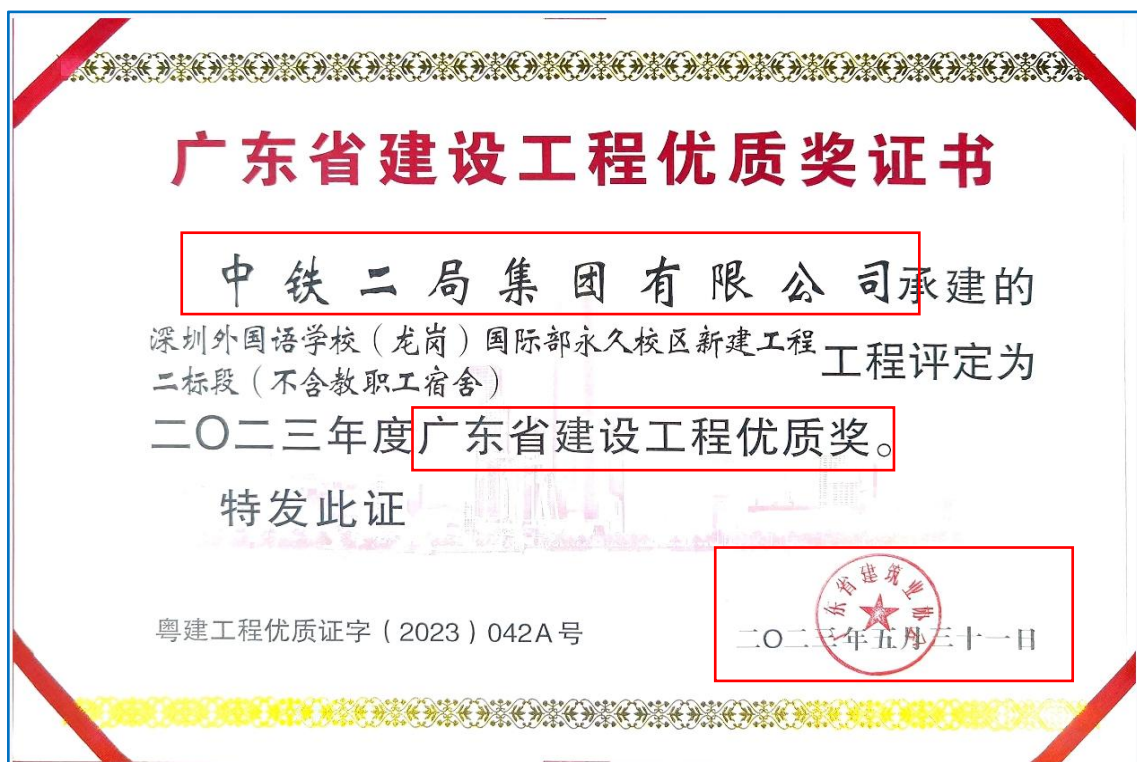
4.1 贵州省工伤职业康复医院



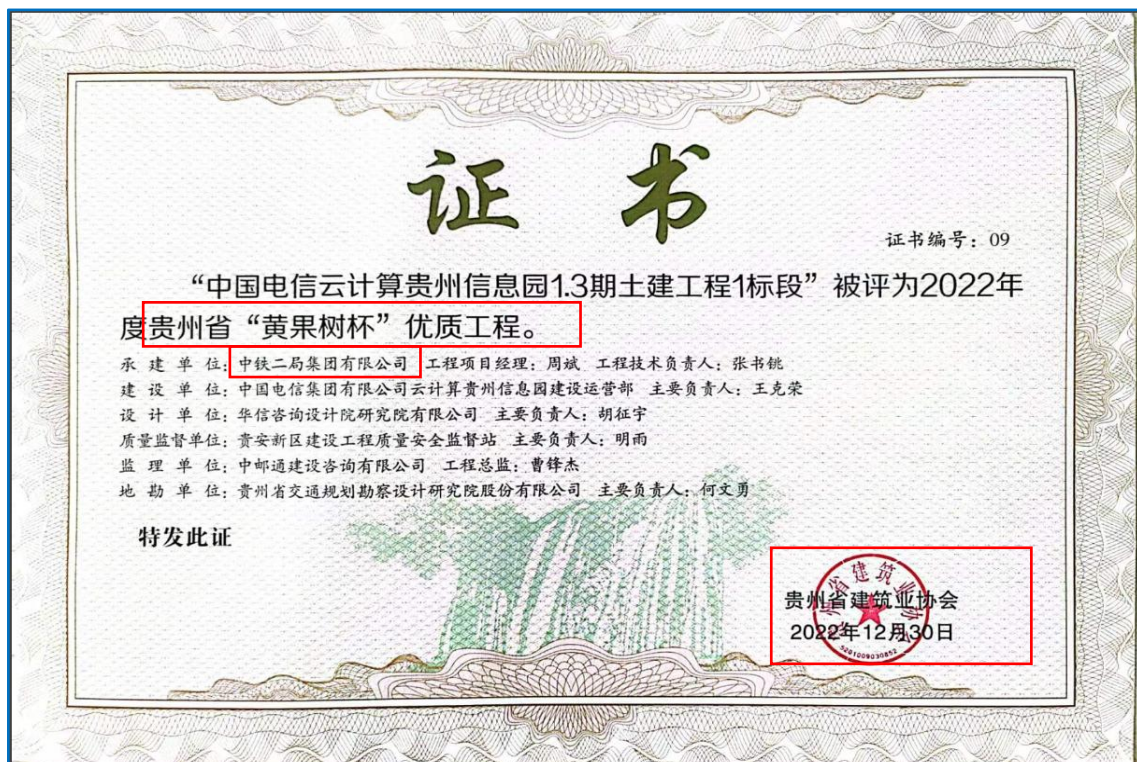
4.2 成都天府国际机场(T1、T2 航站楼、GTC 换乘中心及停车楼、旅客过夜用房)
工程



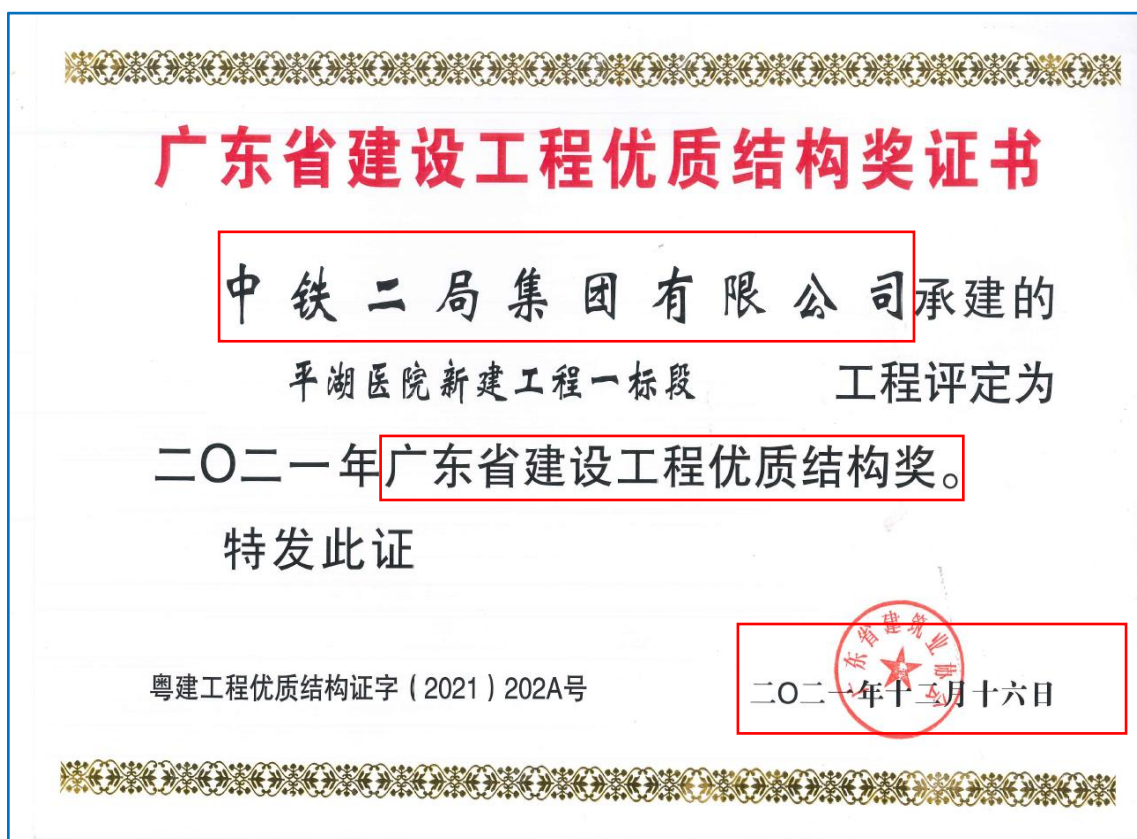
4.3 深圳外国语学校（龙岗）国际部永久校区新建工程二标段



4.4 中国电信云计算贵州信息园 1.3 期土建工程 1 标段



4.5 平湖医院新建工程一标段



5、投标人履约评价情况

投标人近五年（2020 年 1 月 1 日至今，以评价时间为准）自认为最具代表性的同类工程获得建设单位的履约评价情况（数量上限为 10 项）

序号	工程名称	工程类别	履约评价单位名称	履约评价时间	评价等级	备注
1	广州黄埔区 KXC-13-2 地块项目	建筑工程施工总承包资质	广州开发区尚尊房地产开发有限公司	2023 年 2 季度	优秀	
2	西安永安领汇中心项目二标段	建筑工程施工总承包资质	西安市高新区创新城市建设发展有限公司	2023 年 3 季度	优秀	
3	中山恒大悦珑湾花园	建筑工程施工总承包资质	中山市恒锐房地产有限公司	2023 年 4 季度	优秀	
4	乐山冠英新区回迁房三期工程项目	建筑工程施工总承包资质	乐山冠英新区开发建设管理委员会	2023 年 4 季度	优秀	
5	太原招商时代主场璟城-B 项目总承包工程	建筑工程施工总承包资质	招商仁和太原置业有限公司	2023 年 4 季度	优秀	
6	松岗车辆段上盖物业北区施工总承包工程	建筑工程施工总承包资质	深圳地铁置业集团有限公司	2023 年 4 季度	优秀	
7	河北安国职业技术教育中心项目	建筑工程施工总承包资质	安国市职业技术教育中心	2023 年 4 季度	优秀	
8	无锡天河 65 号地块开发 EPC 项目	建筑工程施工总承包资质	无锡天河地铁生态置业有限公司	2023 年 3 季度	优秀	
9	西安隆润城建安工程一标段	建筑工程施工总承包资质	西安高科集团高科房地产有限责任公司	2023 年 3 季度	优秀	
10	西安集贤佳苑项目施工	建筑工程施工总承包资质	西安高科集贤建设开发有限责任公司	2023 年 3 季度	优秀	

备注：

1. 同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》（建市[2014]159 号）等企业资质管理规定，工程实际采用的资质类别为“建筑工程施工总承包资质”，“工程类别”按工程实际采用的资质类别填写。
2. 履约评价数量上限为 10 项，若超过 10 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 10 项。
3. 投标人需提供从 2020 年 1 月 1 日至今的履约评价，履约评价日期以履约评价公示日期或者

履约评价日期为准，履约评价可提供项目最终履约评价、年度履约评价、季度履约评价等。

4. 提供同一工程多个履约评价的，招标人在清标时仅统计排序在最前面的履约评价，同一工程的其他履约评价均不认可。

5. 需按表中的顺序提供履约评价结果证明文件，若提供的履约评价为网站查询截图，同时提供查询网址，若提供的履约评价是纸质扫描件，履约评价上须体现业主单位公章。关键信息须清晰可辨，若具体信息无法辨识，招标人有可能作出对投标人不利的判断。

5.1 广州黄埔区 KXC-13-2 地块项目

附件：

2023年2季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：广州黄埔区KXC-13-2地块项目

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	项目处于基坑与主体结构工序施工阶段，各个区域施工进度正常。
2. 安全质量方面	现场安全质量管理工作有序开展，整体可控需持续保持。
3. 方案执行方面	方案执行情况良好。
4. 信访维稳方面	未出现信访维稳问题。
5. 指令落实方面	能较好完成各项指令要求，积极配合落实完成。
6. 考核排名方面	项目在贵公司2季度考核中，在 / 家单位中排名第 / 名。 若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在2季度的综合表现评价为： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差
管理要求： 1、本项目临近既有运营地铁车站，做好雨季施工防排涝安全措施。 2、继续保持推行各项工序首件验收制度，确保质量可控。 3、3季度为防台防汛关键时期，合理组织应急演练和现场防控措施，保障施工生产。	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

中标通知书

广州公资交(建设)字[2020]第[06607]号

(主)中铁二局集团有限公司(成)广州大业环境规划设计有限公司,广州地铁设计研究院股份有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为黄埔区KXC-I3-2地块(科学城站)项目设计施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币壹拾亿玖仟叁佰玖拾玖万零伍佰捌拾壹元伍角(¥109399.05815万元)。

其中:

项目负责人姓名:邱天

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年11月24日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年11月24日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2020年4月25日

交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28869000 Fax: 020-28869095
ADD: 广州市天河区元岗路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN



5.2 西安永安领汇中心项目二标段

附件：

2023年3季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：西安永安领汇中心项目二标段

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	施工进度基本满足要求
2. 安全质量方面	安全质量可控，无事故发生
3. 方案执行方面	方案执行无偏差
4. 信访维稳方面	无信访维稳事件
5. 指令落实方面	指令落实满足要求
6. 考核排名方面	<p>项目在贵公司3季度考核中，在 / 家单位中排名第 / 名。</p> <p>若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在3季度的综合表现评价为：<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差</p>
<p>管理要求：</p> <p>无</p> <p>王小明</p>	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

注意事项：
1、中标单位接通知后，双方按我省建设工程施工合同管理有关规定签订承包合同，并办理审查备案手续。
2、凭中标通知书，建设单位到质量管理部门办理工程质量监督手续，到建设行政主管部门办理《施工许可证》。
3、未办理上述手续，不得进行工程施工。
4、本工程不得转包和违法分包，一经发现，按有关规定严肃处理。
5、项目成员须在岗履职，发现擅离职守，将按有关规定进行处罚。

招标人意见	(印章) 2022年9月14日
招标代理机构意见	(印章) 2022年9月14日
招标投标管理机构意见	(印章) 2022年9月14日

<http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888...> 2022-9-16

陕 西 省 房屋建筑和市政基础设施工程施工招标 中 标 通 知 书

(西安市)招(施)()年)第 号

项目 编 号：E6101003566W-02Bfp001

工 程 项 目：永安领汇中心项目二标段工程总承包

中 标 人：

中铁二局集团有限公司，上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体），中国建筑西北设计研究院有限公司（联合体）

中标项目经理：左富春

招标人及法定代表人：杨东

招标投标管理机构：(印章)

2022年9月14日



<http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888...> 2022-9-16

工程项目	永安领汇中心项目二标段工程总承包				
工程地点	项目位于西安市高新区城市客厅区域，东临规划八路、西临经二十二路，南临西陵三路、北临纬三十六路				
建筑面积(㎡)	招标组织形式和招标方式		委托招标 公开招标		
结构和层数	质量标准		合格		
工程立项批准部门及文号	西安高新区行政审批服务局 2206-610161-04-05-576545				
投标报价(万元)	331631.800828				
计划开竣工期限	工期总日历天数		540		
项目组成员	职务	姓名	职称	执业或职业资格证明	备注
	项目经理	左富春		川1512014201415579	
	项目副经理				
	技术负责人				

<http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888...> 2022-9-16

承包范围： 本次招标范围为永安领汇中心项目二标段工程总承包范围内所有设计（初步设计、施工图设计、专项设计及二次深化设计）、采购、施工、BIM、试运行及保修等全部内容，同时承担相关协调工作。永安领汇中心项目二标段总建筑面积约23.04万平方米。招标概算约为350000万元。
需要说明的问题：

<http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888...> 2022-9-16

5.3 中山恒大悦珑湾花园

附件：



2023 年 4 季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：中山恒大悦珑湾花园

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	贵公司目前正在对4号楼装饰装修工程施工，各分项工程均按时完成。尤其在保交楼方面，贵公司积极沟通，顺利完成3#、7#、5#、15#、15#开楼首批交楼工作，为广大业主交出一份满意的答卷。
2. 安全质量方面	贵公司安全质量管理体系健全，执行到位，严格落实安全管理制度，安全质量可靠。
3. 方案执行方面	贵公司在方案实施前，进行内部评审后对方案逐级上报审批，方案内容满足要求，施工过程中严格按照方案实施。
4. 信访维稳方面	贵公司民工工资每月发放及时，无讨薪事件发生。
5. 指令落实方面	贵公司项目履约能力强，执行力强，能保质保量地完成各项工作。
6. 考核排名方面	项目在贵公司4季度考核中，在1家单位中排名第1名。 若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在4季度的综合表现评价为： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差
管理要求：	贵公司在交楼期间成立交房小组，组织工程技术人员和整改人员随时待命，指派专人和建设方人员一起验收，对施工质量缺陷及时做好整改记录并跟进整改，保障交楼进度，更展现了央企担当；目前安全、进度、质量均可控，请贵公司继续保持，按计划推进工作。现新阶段内专业分包单位较多，需把控施工质量，请贵公司继续履行总承包管理义务，持续做好专业分包单位的质量管理工作。

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

5.4 乐山冠英新区回迁房三期工程项目

附件：

2023 年 4 季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：乐山冠英新区回迁房三期工程项目

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	超合同约定的进度
2. 安全质量方面	严格按照质量安全规范实施。
3. 方案执行方面	严格按照各项方案执行落实。
4. 信访维稳方面	协调好了各方面的关系，无信访事件发生
5. 指令落实方面	令行禁止，认真贯彻落实指令
6. 考核排名方面	项目在贵公司 4 季度考核中，在 家单位中排名第 一名。 若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在 4 季度的综合表现评价为： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差
管理要求： 严格按照规范、要求及相关文件进行工程建设投 影验收管理，确保工程顺利施工。	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

中标通知书

中铁二局集团有限公司：

你方于 2022 年 4 月 24 日（投标日期）所递交的冠英新区回迁房（三期）（项目名称）施工冠英新区回迁房（三期）标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：RMB：230154558.35 元（大写：人民币贰亿叁仟零壹拾伍万肆仟伍佰伍拾捌元叁角伍分）。

工期：1080 日历天。

工程质量：达到国家现行《工程施工质量验收规范》合格标准。

项目经理：白涛（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到（指定地点）与我方签订施工承包合同，在此之前应按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：乐山冠英新区开发建设管理委员会（盖单位章）

法定代表人：马军（签字或盖章）

2022 年 5 月 7 日

5.5 太原招商时代主场璟城-B 项目总承包工程

附件：

2023 年 4 季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：太原招商时代主场璟城-B 项目总承包工程

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	总体工期进度符合合同要求，目前完成了主体结构封顶、地下室结构验收、精装修等工作
2. 安全质量方面	按照“飞检”管理体系，项目全面落实各项管理要求，安全质量符合招商管理体系
3. 方案执行方面	方案审批手续齐全，技术交底到位，现场执行情况较好
4. 信访维稳方面	落实农民工专户，及时发放民工工资，无信访事件
5. 指令落实方面	积极配合甲方、监理单位指令，执行情况良好
6. 考核排名方面	项目在贵公司 4 季度考核中，在__家单位中排名第__名。 若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在 4 季度的综合表现评价为： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差
管理要求：	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

中标通知书

编号:202303087

工程编码: E1401000267022138001001

中标人: 中铁二局集团有限公司

招商仁和太原置业有限公司招商时代主场-璟城B项目15#楼、16#楼、19#楼、幼儿园、S2商业楼、2#楼水泵房、地下车库二工程施工,于2023年03月06日经公平竞争,符合法定程序,贵单位中标,请收到中标通知书后30日内与招标人签订合同,具体中标内容如下:

中标价	13382.022423万元			质量标准	合格
总工期	1095日历天	开工时间	2023年03月20日	竣工时间	2026年03月19日
建设规模	总建筑面积76361.86m²	结构	剪力墙、框架	层数	✓
项目经理	左富春		身份证	510129197111260631	
项目副经理	郑海		身份证	360103198506100715	
技术负责人	邱福林		身份证	513723198706146215	
建设单位: (盖章)	招标代理机构: (盖章)		市公共资源交易中心: (盖章)		
 2023年3月13日		 2023年3月13日		 2023年3月15日	
胜邹印优		昱郭印申			

注:本中标通知书一式四份,建设单位、中标单位、招标代理机构、太原市公共资源交易中心各一份。

5.6 松岗车辆段上盖物业北区施工总承包工程

附件：

2023 年 4 季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：松岗车辆段上盖物业北区施工总承包工程

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	工期进度总体可控，希望继续保持，确保完成各项节点目标。
2. 安全质量方面	四季度安全质量可控，望加强对各分包单位的安全巡查管控。
3. 方案执行方面	方案完备，执行到位。
4. 信访维稳方面	四季度暂无信访维稳事件。
5. 指令落实方面	能够及时落实有关指令，配合度较高。
6. 考核排名方面	项目在贵公司 4 季度考核中，在__家单位中排名第__名。 若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在 4 季度的综合表现评价为： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差
管理要求： 加大安全管控力度，做好交叉作业协调，完成各项风险管控	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

深圳市地铁集团有限公司

地址：深圳市福田区福中一路 1016 号 电话：0755-23992600 传真：0755-23992555 邮编：518026

中标通知书

致投标人：中铁二局集团有限公司

承担项目：松岗车辆段上盖物业北区施工总承包工程

贵公司于 2020 年 11 月 24 日提交了上述项目的投标文件。
依照《中华人民共和国招标投标法》和松岗车辆段上盖物业北区
施工总承包工程招标文件，经资格审查和评定标程序，并报我公司批准，贵公司的投标文件已被我公司接受。

中标价为（人民币）肆亿伍仟玖佰叁拾叁万玖仟捌佰肆拾元
零壹分（小写：RMB459,339,840.01 元）。确定贵公司为松岗车
辆段上盖物业北区施工总承包工程中标单位。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代表）：





2021 年 1 月 21 日

5.7 河北安国职业技术教育中心项目

附件：



2023 年 4 季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：河北安国职业技术教育中心项目

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	本季度施工进度满足工期要求。
2. 安全质量方面	项目安全质量可控，未发生安全质量事故。
3. 方案执行方面	项目方案报审流程完善，严格按已批复方案施工，技术管理执行较好。
4. 信访维稳方面	维稳工作整体可控，农民工工资管理工作完善，农民工工资支付及时。
5. 指令落实方面	对参建单位的工作指令严格落实，积极配合建设单位施工要求。
6. 考核排名方面	项目在贵公司 4 季度考核中，在 1 家单位中排名第 1 名。 若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在 4 季度的综合表现评价为： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差
管理要求： 1. 做好节假日期间农民工工资支付工作。 2. 继续落实好安全、质量、文明施工管理工作。	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

中标通知书

中铁二局集团有限公司、北京市住宅建筑设计研究院有限公司、中科院建筑设计研究院有限公司（联合体）：

你方递交的安国市职业技术教育中心项目（一期）工程总承包、项目编码：HBXTG-202011010投标文件于2020年12月10日14时00分开标，并经评标委员会评审，已被我方接受，被确定为中标人。

中 标 价：贰亿捌仟陆佰伍拾伍万零柒佰肆拾陆元伍角整（¥：286550746.50元）。

工 期：475 日历天（其中：勘察工期：15 日历天，设计工期：60 日历天，施工工期：400 日历天）。

质量标准：勘察、设计质量标准：符合国家现行相关规范要求。

施工质量标准：合格。

工程总承包项目经理：于力、一级建造师、证书编号：0143021。

请你方在接到本通知书后的30日内到安国市职业技术教育中心与我方签订工程总承包合同。

特此通知。

招标人：（盖章）



招标代理机构：（盖章）



2020 年 12 月 14 日

附录：本项目委托河北讯腾工程项目管理有限公司负责代理招标，项目组负责人：魏文学，成员：安然、沈兆鹏。

5.8 无锡天河 65 号地块开发 EPC 项目

附件：



2023 年 3 季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：无锡天河 65 号地块开发 EPC 项目

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	顺利呈现各类工程节点。
2. 安全质量方面	安全质量管理到位。
3. 方案执行方面	方案执行到位。
4. 信访维稳方面	信访维稳工作扎实，无负面新闻。
5. 指令落实方面	指令落实迅速，到位。
6. 考核排名方面	项目在贵公司 3 季度考核中，在 1 家单位中排名第 1 名。 若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在 3 季度的综合表现评价为： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差
管理要求：	

2023.9.2

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

中标通知书

WXLX202104004-X01

中铁二局集团有限公司、江苏城归设计有限公司：

无锡天河地铁生态置业有限公司(项目业主)(招标人)的无锡天河地铁生态置业有限公司XDG-2020-65号地块开发建设项目(项目名称)EPC工程总承包(标段名称)的评标工作已结束，根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。


请你方派代表于2021年07月04日前至无锡天河地铁生态置业有限公司与我方洽谈合同。

中标范围	本项目招标采用设计、采购、施工一体化模式(EPC)，主要包括工程项目的设计、采购、施工直至竣工验收合格及缺陷责任期、质量保修期内的保修等全部工作。具体包括：(1)方案设计、初步设计、施工图设计、施工图审查、竣工图、施工全过程的施工指导及技术咨询、现场服务、设计变更及项目验收等相关设计配合服务；包括但不限于建筑、结构、风、水、电、暖、消防、室外配套工程(道路、停车位、围墙、综合管网规划综合)、人防设计、装配式设计、三板、海绵城市系统设计、绿色建筑二星级设计及后期施工现场配合、二次深化设计(包含幕墙设计(如有)、基坑支护设计、强电深化设计、弱电智能化设计、标识标牌设计、泛光照明设计、精装修设计、景观绿化设计等)；(2)项目建设部分的材料及设备的采购、安装、调试；(3)项目建筑物及配套设施的施工建设(含建设主管部门最新颁布的各项规范要求如新三板、海绵城市系统、遮阳系统等)包括但不限于土方工程、钢结构、钢结构雨棚、信报箱、人防工程和标识导视系统及平时战时系统、楼栋标识、桩基、围护、围墙、门卫、变电所、商业、居家养老配套、全部机电安装工程、装饰(精装修)、电梯设备采购及安装、电动汽车充电设施、精装修设计(包括家具、软装等)、门窗、交通设施、交通流线、；全部供电及居配电施工、供水、供气工程、通信工程(供电公司、供水公司、供气公司、通信公司、有线电视公司施工部分的除外)；照明亮化；建筑智能化(含停车系统、标线等人脸识别系统、施工过程中的安防系统)、BIM技术建模及应用；市政道路(含标志标线)、景观绿化(含游乐设施)、室外工程(道路、景观绿化、综合管线、亮化等)、市政附属工程(市政雨水、市政污水、地基处理、市政道路等)、水土保持。工程及相关设备的采购及安装等本工程的全部内容，包括但不限于：施工图纸及清单范围内的建筑、结构工程、安装工程、道路管网工程、消防通风、强弱电工程等；以及需要二次深化设计的室外配套工程、强电、安防监控、综合布线、标识标牌景观绿化、等以及与建筑施工有关的材料采购、设备采购等以及施工和竣工需要进行的各项检测、验收；(4)项目缺陷责任期和质量保修期内的缺陷修复和保修工作等；(5)通过政府职能部门的各项专业验收和工程竣工验收、竣工验收备案，验收合格后协助业主办理工程项目移交及后评价工作。		
中标价(元)	1697280000.00	中标工期(天)	1185
中标费率		中标质量	
其中暂估价(万元)	工程 材料	0 0	
以暂估价形式包括在总承包范围内的工程以及与建设工程有关的货物、服务，属于依法必须进行招标的项目范围且达到国家规定规模标准的，应当依法进行招标。			
项目负责人	李刚	证书编号	川151111210130
招标人(公章)	招标代理机构(公章)		
法定代表人(签名或盖章)	代理机构负责人(签名及证号)		
	代理负责人：潘子颖		
	证号：		
	法定代表人：(签名或盖章)		
	2021年06月04日		

说明：本通知招标投标管理单位、建设单位、招标代理机构、中标单位各执一份

5.9 西安隆润城建安工程一标段

附件：



2023年3季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：(公章) 项目名称：西安隆润城建安工程一标段

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	现场进度与总进度计划相符。
2. 安全质量方面	安全质量规范 整体良好
3. 方案执行方面	各项方案执行落实情况良好
4. 信访维稳方面	项目信访稳定, 未发生维稳事件
5. 指令落实方面	能按照各项指令要求及时落实
6. 考核排名方面	<p>项目在贵公司3季度考核中, 在__家单位中排名第__名。</p> <p>若贵公司未组织开展考核, 贵公司对项目在2季度的综合表现评价为: <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差</p>
管理要求:	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

编号 610130202209300201

特发此证



扣起一條紅絲帶，這股信息

发证机关 西安高新区行政审批服务局

发证日期 2022年09月30日

建设单位	西安市高新区城垦置房地产开发有限公司		
工程名称	陈留城建安工程一标段		
建设地址	西安高新区规划一路以西，经三十八路以东，纬三十六路以南。		
建设规模	88808.64 m ² /m		
合同工期	2022-04-29至2024-12-13	合同价格	35948.6344万元
参建单位			
勘察单位	陕西中宏岩土工程有限公司	项目负责人	吴忠
设计单位	深圳华建建筑设计有限公司	项目负责人	李智戈
施工单位	中钢集团西安研究院有限公司	项目负责人	王武斌
监理单位	河南宏安建设工程股份有限公司	总监理工程师	李彪
工程总承包单位	/	项目经理	/
备注			

注意事項。

注意事项:

- 一、本证放置施工现场, 作为准予施工凭证。
- 二、未经验机关许可, 本证的各项内容不得变更。
- 三、住房和城乡建设行政主管部门可以对本证进行查核。
- 四、本证自签发之日起三个月内应申请复工, 逾期不办延期手续, 不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的, 本证自行作废。
- 五、发生安全事故或中止施工的, 建设单位应当自中止之日起一个月内向我证机关报告, 并按照规定做好建设工程的维护管理工作。
- 六、续建工程复工时, 应当向发证机关报告; 中止施工满一年的工程恢复施工前, 建设单位应当向发证机关办理复工手续。
- 七、凡未取得本证擅自施工的违法行为, 将按《中华人民共和国建筑法》的相关规定予以处罚。

工程名称: 隆润城建安工程一标段


施工许可证编号: 61013C202209300201

建设单位: 西安市高新区城更隆盈房地产开发有限公司

建设单位项目负责人: 曹建军

建设地址: 西安高新区规划一路以西, 经三十八路以东, 纬三十六路以南。

建筑工程项目明细单					
名称	建筑面积或长度（平方米/米）	层数			
		地上	地下	地上	地下
2#楼	11926.38	11050.24	876.14	26	2
3#楼	11926.38	11050.24	876.14	26	2
4#楼	11926.38	11050.24	876.14	26	2
5#楼	12342.70	11334.06	1008.64	26	2
15#楼	1978.17	1978.17	0.00	3	0
1#楼	12017.92	11128.08	889.84	26	2
16#楼	1280.97	1280.97	0.00	3	0
环网室	177.60	177.60	0.00	1	0
自行车棚	42.50	42.50	0.00	1	0
出地面楼梯间、机动车入口	123.57	123.57	0.00	1	0
地下车库	25066.07	0.00	25066.07	0	2
总建筑面积：	88808.64	地上建筑面积：	59215.67	地下建筑面积：	25592.97
备 注：					



1、本附件随《建筑工程施工许可证》一并核发
2、本附件与《建筑工程施工许可证》同时使用方可有效

5.10 西安集贤佳苑项目施工

附件：

2023 年 3 季度在建工程项目评价意见征询表

建设单位：（公章）

项目名称：西安集贤佳苑项目施工

评价内容	存在问题简要描述
1. 工期进度方面	各主楼封顶节点均已如期完成，满足总体进度要求
2. 安全质量方面	安全可控，质量满足设计与规范要求。
3. 方案执行方面	现场施工与方案一致，方案执行无偏差。
4. 信访维稳方面	目前项目稳定，未出现讨薪、上访事件。
5. 指令落实方面	能够落实我司各项指令
6. 考核排名方面	项目在贵公司 3 季度考核中，在 5 家单位中排名第 1 名。 若贵公司未组织开展考核，贵公司对项目在 3 季度的综合表现评价为： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差
管理要求：	无

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

**陕西省
房屋建筑和市政基础设施工程施工招标
中 标 通 知 书**

(西安市)招(施)()年)第 号

项 目 编 号: E610124350649C37944001

工 程 项 目: 集贤佳苑项目施工

中 标 人: 中铁二局集团有限公司

中标项目经理: 陈世钊

招标人及法定代表人: (印鉴) 徐刘印永

招标投标管理机构: (印鉴)

工程项目	集贤佳苑项目施工							
工程地点	西安高新区集贤西路以东, 集贤大道以西, 集贤路以北, 兴善路以南							
建筑面积 (m²)		招标组织形式和招标方式		委托招标 公开招标				
结构和层数	剪力墙、框架 结构 25	质量标准		合格				
工程立项批准 部门及文号	西安高新区行政审批服务局 2203-610161-04-01-952301							
投标报价 (万元)	57006.571972							
计划开工日期	工期总日历天数			943				
项目组成	执业或职业资格证明					备注		
	职务	姓名	职称	证书名称	级别		证号	专业
	项目经理	陈世钊					川1512015201521219	
	项目副经理							
	技术负责人							
人员								

- 注意事项:**
- 1、中标单位接通知后, 双方按我省建设工程施工合同管理有关规定签订承包合同, 并办理审查备案手续。
 - 2、凭中标通知书, 建设单位到质量管理部门办理工程质量监督手续, 到建设行政主管部门办理《施工许可证》。
 - 3、未办理上述手续, 不得进行工程施工。
 - 4、本工程不得转包和违法分包, 一经发现, 按有关规定严肃处理。
 - 5、项目部成员须在岗履职, 发现擅离职守, 将按有关规定进行处理。

招标人意见	(印鉴) 2022年10月27日
招标代理机构意见	(印鉴) 2022年10月27日
招标投标管理机构意见	(印鉴) 2022年10月27日

承包范围:
本次招标内容为集贤佳苑项目住宅、商业配套用房、地下车库、室外工程等的施工; 同时承担相关协调工作, 具体详见施工图纸、工程量清单、招标文件规定的内容。招标预算约65000万元。

需要说明的问题:

2022年10月27日 13:48:45

6、拟派项目团队情况

拟派项目团队人员情况汇总表

序号	姓名	学历	拟担任职务	职称	上岗资格证明（注册执业资格证明）				备注
					证书名称	级别	证号	专业	
1	蒲江红	本科	项目经理	高级工程师	注册建造师证/ 职称证/ 安全生产考核合格证	一级/ 高级/B 证	川 1512013201313014/ G3402004515/ 川建安 B(2012)3008060	建筑工程/ 土木工程	
2	刘洪伟	本科	技术负责人	高级工程师	职称证	高级	3402001352	工民建	
3	刘刚	本科	项目副经理	高级工程师	职称证	高级	20210200388	工业与民用 建筑工程	
4	瞿晶	专科	安全负责人	工程师	安全生产 考核合格证/ 职称证	C3/ 中级	川建安 C3(2009)3001061/ Z34021318018	安全质量	
5	张光俊	专科	质量负责人	工程师	职称证/ 岗位证	中级	2023050301304/ 0512110600005001409	试验与检测	
6	杜永权	本科	土建工程师	高级工程师	职称证	高级	20210200367	工民建	
7	余艾	本科	土建工程师	工程师	职称证	中级	Z340206201828	工民建	
8	冯木良	专科	土建工程师	工程师	职称证	中级	Z34020418041	工民建	
9	庄超	专科	强电工程师	工程师	职称证	中级	Z34020419068	电气工程	
10	江炳菊	专科	弱电工程师	工程师	职称证	中级	Z3402351856	电气化	
11	郑尚武	专科	暖通工程师	工程师	职称证	中级	Z34020702154	暖通	
12	张磊	本科	给排水工程师	工程师	职称证	中级	Z34020702167	给排水	
13	何洋	专科	测量工程师	工程师	职称证	中级	2023050301291	工程测量	
14	吴朝林	专科	造价工程师	工程师	注册造价 师证/ 职称证	一级/ 中级	建[造]11225100019996 /20210416140	合同成本管理	
15	吴泽平	本科	BIM 工程师	高级工程师	职称证	高级	2024050200391	BIM	
16	叶鑫	本科	预算员	工程师	职称证	中级	Z34021318005	预算	

序号	姓名	学历	拟担任职务	职称	上岗资格证明（注册执业资格证明）				备注
					证书名称	级别	证号	专业	
17	唐涛	专科	质量员	工程师	职称证/ 岗位证	中级	Z34020418046/ 0511710695117005001	工民建	
18	朱滔	专科	安全员	工程师	职称证/ 安全生产 考核合格证	中级/ C3	Z34021319030/ 川建安 C3(2014)3007043	安全质量	
19	周大鸿	专科	安全员	工程师	职称证/ 安全生产 考核合格证	中级/ C3	2023050310609/ 川建安 C3(2013)3001101	安全质量监 管	
20	苟佳鑫	本科	安全员	工程师	职称证/ 安全生产 考核合格证	中级/ C3	2024050301330/ 川建安 C3(2020)1011044	安全质量环 保	
21	何明	专科	施工员	工程师	职称证/ 岗位证	中级	2023050310497/ 1011810110118000918	安全质量监 管	
22	刘明	硕士	材料员	工程师	职称证/ 岗位证	中级	Z34020702196/ 1011811110118000493	工民建	
23	杨坤兰	专科	资料员	工程师	职称证/ 岗位证	中级	2023050310367/ 0511711495117003361	工业与民用 建筑工程	
24	葛金	本科	劳资专 管员	工程 师	职称证/岗 位证	中级	2023050301525/ 1012511300009000050	人力资源管 理	

备注：

（一）填报说明：

1. 项目管理机构包括：（1）必填项：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员；（2）选填项：项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM 工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员；

2、本表为必须配备要求，投标人可根据项目实际情况及相关规定在此表上增加或扩展。

（二）证明材料要求：

1、提供人员资格证明文件、职称证书、学历证书及近 6 个月（招标公告发布之日前 1 个月起倒推 6 个月）由社保局出具的盖有社保局章的社保证明等原件扫描件。

6.1 项目经理蒲江红相关证件

<p>姓名 蒲江红</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1975 年 3 月 3 日</p> <p>住址 广东省深圳市福田区桂花路15号红树绿洲1栋1座20F</p> <p>公民身份号码 511122197503038817</p>	<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 深圳市公安局福田分局</p> <p>有效期限 2024.02.27-长期</p>
<p>成人高等教育</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 蒲江红 性别 男 一九七五年 三 月 日生, 于二〇〇二年 九 月至二〇〇六年 七 月在本校 工程管理 专业 业余 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。</p> <p>校 名: 深圳大学 校(院)长: 辛永功</p> <p>批准文号: (86)教高3字004号 证书编号: 105905200606000415 二〇〇六年 七 月 一 日</p> <p>查询网址: http://www.chsi.com.cn 中华人民共和国教育部监制</p>	
<p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 蒲江红 性别 男, 一九七五年 三 月 三 日生, 于二〇〇九年 九 月至二〇一二年 七 月在本校 工程管理 专业 专升本网络教育学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校 名: 深圳大学 校(院)长: 耿进洋</p> <p>证书编号: 101417201205109190 二〇一二年 七 月 十 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>	



中国铁路工程总公司
China Railway Engineering Corporation



姓名 蒲江红
Name
性别 男
Sex
出生年月 1975年3月
Date of Birth
技术资格 高级工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁二局
Place of work

系列 工程
Series
专业 土木工程
Profession
评审委员会 中国铁路工程总公司
Evaluation Committee 工程高级评审委员会
评审通过时间 2010年9月
Date of Approval

证书编号 G3402004515
Certificate No:

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

聘任登记

Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	

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。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号:
No.: 0368447



持证人签名:

Signature of the Bearer

蒲江红

管理号:
File No.: 12441534064413780

姓名:

Full Name 蒲江红

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1975年03月

专业类别:

Professional Type 建筑工程

批准日期:

Approval Date 2012年09月23日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2013 年 03 月 06 日

Issued on





使用有效期: 2025年11月05日
- 2026年05月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 蒲江红

性 别: 男

出生日期: 1975年03月03日

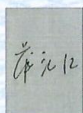
注册编号: 川1512013201313014

聘用企业: 中铁二局集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-09-03至2027-09-02)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 蒲江红

签名日期: 2025.11.5



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2012）3008060

姓 名：蒲江红

性 别：男

出 生 年 月：1975年03月03日

企 业 名 称：中铁二局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2012年04月22日

有 效 期：2024年04月01日 至 2027年04月21日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年4月1日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

姓名: 蒲江红	社保电脑号: 600202827	身份证号码: 511122197503038817	页码: 1
参保单位名称: 中铁二局集团有限公司深圳分公司		单位编号: 30136336	计算单位: 元

20995	168.96	20995	167.96
20995	168.96	20995	167.96
20995	168.96	20995	167.96
17551	157.96	17551	140.41
17551	157.96	17551	140.41
17551	57.96	17551	140.41
2363.48		2100.83	

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391f10717c45d6a) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
30136336	中铁二局集团有限公司深圳分公司



6.2 技术负责人刘洪伟的相关证件





中国铁路工程总公司
China Railway Engineering Corporation



姓名 刘洪伟
Name
性别 男
Sex
出生年月 1973 年 3 月
Date of Birth
技术资格 高级工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁二局
Place of work

系列 工 程
Series
专业 工 民 建
Profession
评审委员会 中国铁路工程总公司
Evaluation Committee 工程高级评审委员会
评审通过时间 2009 年 9 月
Date of Approval

证书编号 3402001352
Certificate No:

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

聘任登记

Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 刘洪伟

性别: 男 身份证号码: 150304197303212016

个人编号: 1504322329

(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	19612	3137.92	1568.96	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	19612	3137.92	1568.96	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	19612	3137.92	1568.96	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	19612	3137.92	1568.96	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scgfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: 1 F j m F b 8 7 Y 7 W r r p 6 J S H
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:06:00

6.3 项目副经理刘刚的相关证件



四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 刘刚

性别: 男 身份证号码: 510722198504148694

个人编号: 1804716945



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	16456	2632.96	1316.48	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: 2AEgUnsfYUHdD9jYQBFe
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:06:23

6.4 安全负责人瞿晶相关证件

 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 成都市公安局金牛区分局 有效期限 2012.04.10-2032.04.10</p>	<p>姓名 瞿晶 性别 男 民族 汉 出生 1986 年 2 月 13 日 住址 成都市金牛区通锦路 16 号 公民身份号码 421125198602135534</p> 
<p>普通高等学校</p> <h1>毕业证书</h1> <p>学生 瞿晶 性别 男，一九八六年二月十三日生，于二〇〇八年九月至二〇〇八年六月在本校 城市轨道交通车辆专业 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。</p> <p>校 名：  华东交通大学</p> <p>校（院）长： </p> <p>证书编号：104041200806000828</p> <p>二〇〇八年 六 月 三十 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>	
 <p>姓 名 瞿晶 Name 瞿晶 性 别 男 Sex 男 出生年月 1986 年 02 月 Date of Birth 1986 年 02 月 技术资格 工程师 Technical Qualification 工程师 工作单位 中铁二局 Place of work 中铁二局</p>	<p>系 列 工 程 Series 工 程 专 业 安全质量 Profession 安全质量 评审委员会 中铁二局工程系列 Evaluation Committee 中级评审委员会 评审通过时间 2018 年 07 月 Date of Approval 2018 年 07 月</p> <p>证书编号 Z34021318018 Certificate No. Z34021318018</p> <p>中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

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：川建安C3（2009）3001061

姓 名：瞿晶

性 别：男

出 生 年 月：1986年02月13日

企 业 名 称：中铁二局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2009年05月05日

有 效 期：2024年04月09日 至 2027年05月04日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年4月9日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名：瞿晶

性别：男 身份证号码：421125198602135534

个人编号：1803700352

(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

备注：

- 1、本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章，如需要核对真伪，请登录：<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码：TrjwGS6QNrlb5M9Sejuw
- 3、本参保证明有效期至：2026-02-11
- 4、该证明仅作为招投标使用，不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话：12333

打印时间：2025年11月11日 19:10:27

6.5 质量负责人张光俊的相关证件

<p>姓名 张光俊</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1983 年 4 月 1 日</p> <p>住址 成都市温江区公平温泉大道一段 155 号 2 栋 4 单元 2 楼 5 号</p> <p>公民身份号码 51132119830401327X</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 成都市公安局温江区分局</p> <p>有效期限 2014.01.03-2034.01.03</p>
--	---

成人高等教育	
毕业证书	
	
学生 张光俊 性别 男 ,一九八三年四月一日 日生,于二〇一〇	
年 三 月至二〇一二年 六月在本校	工程造价
专业 业余 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: 西南交通大学	校(院)长: 杨春阳
批准文号: (84)教成字004号	二〇一二年 六 月二十五日
证书编号: 106135201205002912	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn	

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 试验与检测</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 中铁二局集团公司</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>工程系列中评委</p> <p>评审通过时间 2023 年 06 月</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 张光俊</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1983 年 04 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁二局</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 202303011304</p> <p>Certificate No.</p> <p>中国铁路工程集团有限公司</p> <p>职称评审工作领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

证书编码: 0512110600005001409

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 张光俊

身份证号: 51132119830401327X

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 成都工业职业技术学院

发证时间: 2021年 06月 18日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 张光俊

性别: 男 身份证号码: 51132119830401327X

个人编号: 1804306197



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	16561	2649.76	1324.88	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	13357	2137.12	1068.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	13357	2137.12	1068.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	13357	2137.12	1068.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	13357	2137.12	1068.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: 9NfyfwQ8AmEh23khgJR9
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:03:44

6.6 土建工程师杜永权的相关证件

<p>姓名 杜永权</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1981 年 10 月 4 日</p> <p>住址 成都市青羊区清江路18号 2栋1单元12楼1205号</p> <p>公民身份号码 142401198110043114</p>	<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 成都市公安局青羊分局</p> <p>有效期限 2019.03.02-2039.03.02</p>
<p>普通高等学校</p> <p>毕 业 证 书</p> <p>学生 杜永权 性别 男，一九八一年 十 月 四 日生，于二〇〇二年 九 月至二〇〇六年 七 月在本校 土木工程（建筑工程方向） 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名：贵州大学 校（院）长：平陈印叔</p> <p>证书编号：106571200605007972 二〇〇六年 七 月 一 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>	
<p>姓名 杜永权</p> <p>性别 男</p> <p>出生年月 1981 年 10 月</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>工作单位 中铁二局</p>	<p>系列 工程</p> <p>专业 工民建</p> <p>评审委员会 中铁工工程系列 (工程技术) 高工评委会</p> <p>评审通过时间 2021 年 12 月</p> <p>证书编号 20210200367</p> <p>中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 杜永权

性别: 男 身份证号码: 142401198110043114

个人编号: 1003970367

(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	22714	3634.24	1817.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	22714	3634.24	1817.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	22714	3634.24	1817.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	22714	3634.24	1817.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	22714	3634.24	1817.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	22714	3634.24	1817.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	17749	2839.84	1419.92	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	17749	2839.84	1419.92	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	17749	2839.84	1419.92	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	17749	2839.84	1419.92	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	17749	2839.84	1419.92	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	17749	2839.84	1419.92	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	17749	2839.84	1419.92	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

备注:

- 1、本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章,如需要核对真伪,请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: nmUbtJeuYM317y637yy5
- 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
- 4、该证明仅作为招投标使用,不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:04:46

共1页,第1页

6.7 土建工程师余艾的相关证件



四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 余艾

性别: 男 身份证号码: 510722199006161639

个人编号: 180464197

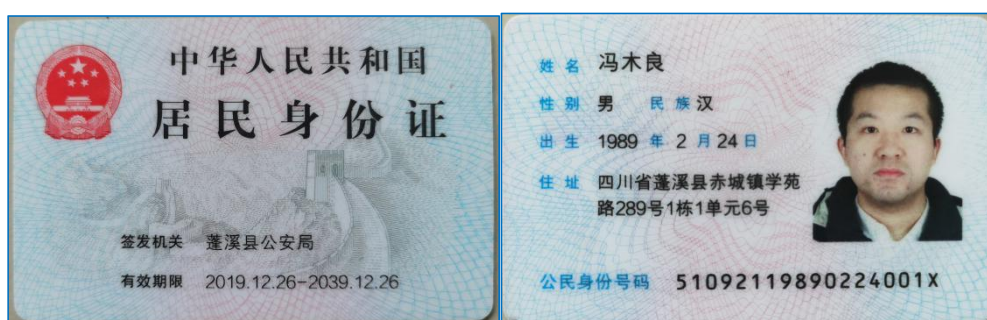
(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

备注:

- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: qrspUFG2qR58fq5Sjb9f
- 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
- 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:07:19

6.8 土建工程师冯木良的相关证件



四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 冯木良

性别: 男 身份证号码: 51092119890224001X

个人编号: 1804384664



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	16784	2685.44	1342.72	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	16784	2685.44	1342.72	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	16784	2685.44	1342.72	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	16784	2685.44	1342.72	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: a9k72eaA236t794uU1US
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:07:45

6.9 强电工程师庄超相关证件

姓名 性别 民族 出生日期 住址 公民身份号码

庄超 男 汉族 1991年12月25日 四川省西昌市经久乡马鞍山村4组69号 513401199112255713



中华人民共和国居民身份证

签发机关 西昌市公安局

有效期限 2024.03.19-2044.03.19

普通高等学校

毕业证书



学生 庄超 性别 男，一九九一年十二月二十五日生，于二〇一四年九月至二〇一四年六月在本校 道路桥梁工程技术 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：四川建筑职业技术学院 校（院）长：李辉

证书编号：127641201406002243 二〇一四年六月二十四日

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 性别 出生年月 技术资格 工作单位

Name Sex Date of Birth Technical Qualification Place of work

庄超 男 1991年12月 工程师 中铁二局

系 列 工程

专 业 电气工程

评审委员会 中铁二局工程系列 中级评审委员会

评审通过时间 2019年07月

Date of Approval

证书编号 34020419068

Certificate No.

中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发

Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 庄超

性别: 男 身份证号码: 513401199112255713

个人编号: 601034096766

(一) 参保基本情况									
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位			
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司			
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)									
企业职工基本养老保险									
年	月	单位名称		缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司		11908	1905.28	952.64	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司		22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司		22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司		22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司		22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

备注:

- 1、本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章,如需要核对真伪,请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: SW a4kq7EtW 488U sH 8pA J
- 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
- 4、该证明仅作为招投标使用,不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:11:01

共1页,第1页

6.10 弱电工程师江炳菊相关证件

姓名 江炳菊

性别 女 民族 汉

出生 1972 年 1 月 18 日

住址 四川省德阳市旌阳区兴河街2号3栋3单元1004室

公民身份号码 510103197201181669



中华人民共和国居民身份证

签发机关 德阳市公安局旌阳分局

有效期限 2019.02.01-长期

毕业证书



证书编号:1010720030510

学生 江炳菊 , 性别 女 ,

一九七二 年 月 日生, 于一九九

年 九 月至二〇〇三 年 六 月在本院

电气技术 专业

函授学习, 修完四 年制专 科教学计划

规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

院 长: 姜维清

学 院: 德阳铁路

二〇〇三 年 六 月 三十 日



姓 名 江炳菊

Name

性 别 女

Sex

出生年月 1972 年 1 月

Date of Birth

技术资格 工程师

Technical Qualification

工作单位 中铁二局

Place of work

系 列 工 程

Series

专 业 电气化

Profession

评审委员会 中铁二局工程系列

Evaluation Committee 中级评审委员会

评审通过时间 2012 年 9 月

Date of Approval

证书编号 Z3402351856

Certificate No.

中国铁路工程总公司

职称改革领导小组办公室颁发

Issued by Office of Leading Group

for Reform of Professional Titles of

China Railway Engineering Corporation

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 江炳菊

性别: 女 身份证号码: 510103197201181669

个人编号: 1004094691



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	12467	1994.72	997.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	12467	1994.72	997.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	12467	1994.72	997.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	12467	1994.72	997.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	12467	1994.72	997.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	12467	1994.72	997.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	12903	2064.48	1032.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	12903	2064.48	1032.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	12903	2064.48	1032.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	12903	2064.48	1032.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

备注:

- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: gH tH W kEsM 2uSRM 2qpbQ d
- 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
- 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:11:35

共1页,第1页

6.11 暖通专业工程师郑尚武相关证件

<p>姓名 郑尚武</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1985 年 11 月 6 日</p> <p>住址 成都市金牛区一环路北一段 432 号</p> <p>公民身份号码 511324198511064511</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 成都市公安局金牛区分局</p> <p>有效期限 2013.12.02-2033.12.02</p>
--	---

普通高等学校

毕业证书

学生 郑尚武 性别 男 一九八五年 十一月 六 日生 于 二〇〇五年 九月至 二〇〇八年 六月在本校 电气自动化技术 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 名:  校(院)长: 李辉

证书编号: 127641200806000997 二〇〇八年 六 月 三十日

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

	<p>系 列 Series <u>工 程</u></p> <p>专 业 Profession <u>暖 通</u></p> <p>评审委员会 Evaluation Committee <u>中铁二局工程系列中级评审委员会</u></p> <p>评审通过时间 Date of Approval <u>2014 年 7 月</u></p>
<p>姓 名 Name <u>郑尚武</u></p> <p>性 别 Sex <u>男</u></p> <p>出生年月 Date of Birth <u>1985 年 11 月</u></p> <p>技术资格 Technical Qualification <u>工程师</u></p> <p>工作单位 Place of work <u>中铁二局</u></p>	<p>证书编号 Certificate No: <u>Z34020702154</u></p> <p>中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 郑尚武

性别: 男 身份证号码: 511324198511064511

个人编号: 1004266314



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	18398	2943.68	1471.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	18398	2943.68	1471.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	18398	2943.68	1471.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	18398	2943.68	1471.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	18398	2943.68	1471.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: e8rp5au9s3KYUUnF6DF
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:11:59

6.12 给排水专业工程师张磊相关证件



四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 张磊

性别: 男 身份证号码: 371121198611112975

个人编号: 1804536490



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	9017	1442.72	721.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	9017	1442.72	721.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	9017	1442.72	721.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	9017	1442.72	721.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	9017	1442.72	721.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	9017	1442.72	721.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	10575	1692	846	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	9017	1442.72	721.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	9017	1442.72	721.36	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	10575	1692	846	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	10575	1692	846	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	10575	1692	846	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	10575	1692	846	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: Ps4H86q23BTFBpYyNbD5
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:12:30

6.13 测量工程师何洋的相关证件

姓名 何洋

性别 男 民族 汉

出生 1989 年 2 月 28 日

住址 河南省方城县赵镇北陈庄村小何庄 3 号

公民身份号码 41132219890228251X



签发机关 方城县公安局

有效期限 2016.02.23-2036.02.23

四川广播电视大学

毕业证书



(无四川广播电视大学钢印无效)

批准文号: 川委发 (1979) 001 号

证书编号: 513415201306001815

No. 0056101

学生 何洋 , 性别 男 ,

一九八九年二月二十八日生, 于二〇一一年三月至二〇一三年一月在本校

铁道工程技术 专业

脱产 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。

校长: 

校名: 四川广播电视大学

二〇一三年二月二十八日



姓名 何洋

性别 男

出生年月 1989 年 02 月

技术资格 工程师

工作单位 中铁二局

系列 工程

专业 工程测量

评审委员会 中铁二局集团公司

Evaluation Committee 工程系列中评委

评审通过时间 2023 年 06 月

Date of Approval

证书编号 2023051301291

中国铁路工程集团有限公司

职称评审工作领导小组办公室颁发

Issued by Office of Leading Group

for Reform of Professional Titles of

China Railway Engineering Corporation

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 何洋

性别: 男 身份证号码: 41132219890228251X

个人编号: 1003866353



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	17153	2744.48	1372.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	12980	2076.8	1038.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	12980	2076.8	1038.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	12980	2076.8	1038.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	12980	2076.8	1038.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: 7ehn4gU76JKF71Parth y
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:08:09

6.14 造价工程师吴朝林的相关证件

姓名 吴朝林

性别 男 民族 汉

出生 1991 年 7 月 14 日

住址 广东省深圳市南山区南山中心路3399号中铁大厦1101

公民身份号码 440582199107145934



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2024.11.04-2044.11.04

普通高等学校

毕业证书

学生 吴朝林 性别男，一九九一年七月十四日生，于二〇一一年九月至二〇一四年六月在本校

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。

专业 建筑工程技术 (土木工程)

校 名: 广东水利电力职业技术学院 校(院)长: 



证书编号: 108621201406647591

二〇一四年六月三十日

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



姓名 吴朝林

性别 男

出生年月 1991 年 07 月

技术资格 工程师

工作单位 中铁二局

系列 工程

专业 合同成本管理

评审委员会 中铁二局工程系列中级评审委员会

评审通过时间 2021 年 07 月

证书编号 20210416140

中国铁路工程集团有限公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

使用有效期: 2025年09月02日
- 2025年12月01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: 吴朝林

性 别: 男

出 生 日 期: 1991年07月14日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11225100019996

有 效 期: 2022年07月11日-2026年07月10日

聘 用 单 位: 中铁二局集团有限公司



吴朝林

个人签名: 吴朝林

签名日期: 2025.9.2



发证日期: 2025年09月04日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴朝林

社保电脑号：641414946

身份证号码：440582199107145934

页码：1

参保单位名称：中铁二局集团有限公司深圳分公司

单位编号：30136336

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	30136336	15449.0	2471.84	1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	139.04	15449	123.59	30.9
2024	10	30136336	15449.0	*2471.84	*1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	*139.04	15449	*123.59	*30.9
2024	11	30136336	15449.0	*2471.84	*1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	*139.04	15449	*123.59	*30.9
2024	12	30136336	15449.0	2471.84	1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	139.04	15449	123.59	30.9
2025	01	30136336	15449.0	2626.33	1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	139.04	15449	123.59	30.9
2025	02	30136336	15449.0	*2626.33	*1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	*139.04	15449	*123.59	*30.9
2025	03	30136336	15449.0	*2626.33	*1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	*139.04	15449	*123.59	*30.9
2025	04	30136336	15449.0	2626.33	1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	139.04	15449	123.59	30.9
2025	05	30136336	15449.0	2626.33	1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	139.04	15449	123.59	30.9
2025	06	30136336	15449.0	*2626.33	*1235.92	1	15449	772.45	308.98	1	15449	77.25	15449	*139.04	15449	*123.59	*30.9
2025	07	30136336	18751.0	*3187.67	*1500.08	1	18751	937.55	375.02	1	18751	93.76	18751	*168.76	18751	*150.01	37.5
2025	08	30136336	18751.0	*3187.67	*1500.08	1	18751	937.55	375.02	1	18751	93.76	18751	*168.76	18751	*150.01	37.5
2025	09	30136336	18751.0	3187.67	1500.08	1	18751	937.55	375.02	1	18751	93.76	18751	168.76	18751	150.01	37.5
合计			35208.35	16859.44			10537.15	4214.86			1053.78			1685.93		421.5	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f26d5061d111 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
30136336
单位名称
中铁二局集团有限公司深圳分公司



6.15BIM 工程师吴泽平的相关证件



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 成都市公安局郫都分局
有效期限 2020.11.02-2040.11.02

姓名 吴泽平
性别 男 民族 汉
出生 1988 年 10 月 31 日
住址 成都市郫都区郫筒望丛东路19号541栋2单元4楼8号
公民身份号码 510124198810310012



普通高等学校

毕业证书



学生 吴泽平 性别 男 , 1988 年 10 月 31 日生, 于 2014 年 3 月至 2016 年 7 月在本校 网络教育 土木工程(工民建方向) 专业
专科起点2.5年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  西南交通大学 校(院)长: 

证书编号: 106137201605010997 2016 年 7 月 10 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 吴泽平
Name 男
性别 男
Sex
出生年月 1988 年 10 月
Date of Birth
技术资格 高级工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁二局
Place of work

系列 工程
Series
专业 BIM
Profession
评审委员会 中国铁路工程集团工程系列
Evaluation Committee 高级评审委员会
评审通过时间 2024 年 11 月
Date of Approval


证书编号 2024050200391
Certificate No:

中国铁路工程集团有限公司
职称评审工作领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

BIM

全国 BIM 技能等级考试 二级证书



吴泽平 参加 2018 年 06 月全国 BIM 技能等级考试
BIM高级建模师（建筑设计专业），成绩合格，特发此证。

身份证号: 510124198810310012

证书编号: 1801001023031158

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level II

ID Number: 510124198810310012

Certificate Number: 1801001023031158

中国图学会
China Graphics Society

BIM

证书唯一序列号:



12004996

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 吴泽平

性别: 男 身份证号码: 510124198810310012

个人编号: 1604500324



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	21847	3495.52	1747.76	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	20454	3272.64	1636.32	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	20454	3272.64	1636.32	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	20454	3272.64	1636.32	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	20454	3272.64	1636.32	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: B5yhh2TPusShQ8sEMfed
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:15:49

6.16 预算员叶鑫的相关证件



四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 叶鑫

性别: 女 身份证号码: 50023119870618042X

个人编号: 1804310066



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: h81UwUY14wqW YPM 4nBqu
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:13:00

6.17 质量员唐涛的相关证件



证书编码: 0511710695117005001

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: 唐涛

身份证号: 51072219900626585X

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

发证时间: 2023年 08月 31日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 唐涛

性别: 男 身份证号码: 51072219900626585X

个人编号: 1003820974

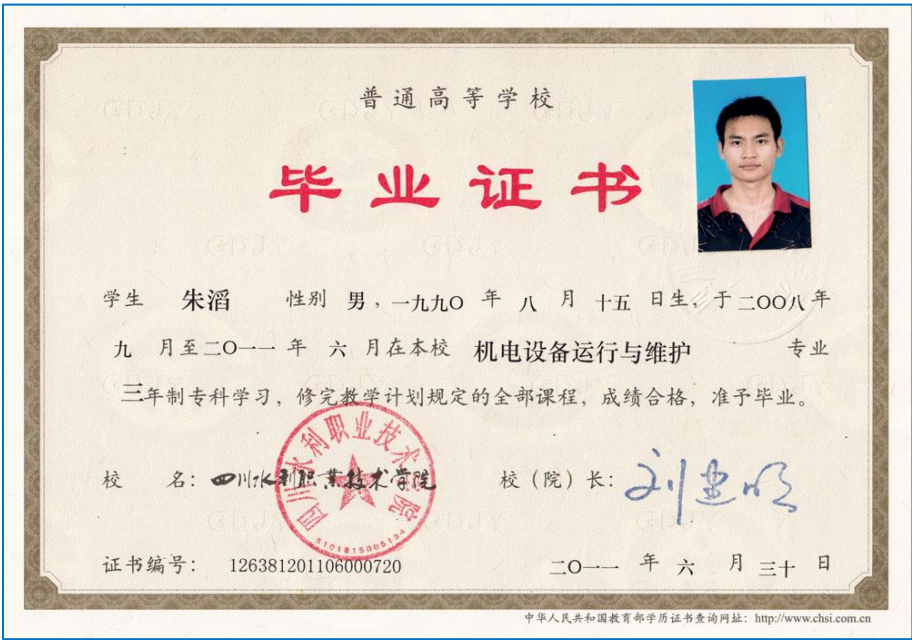
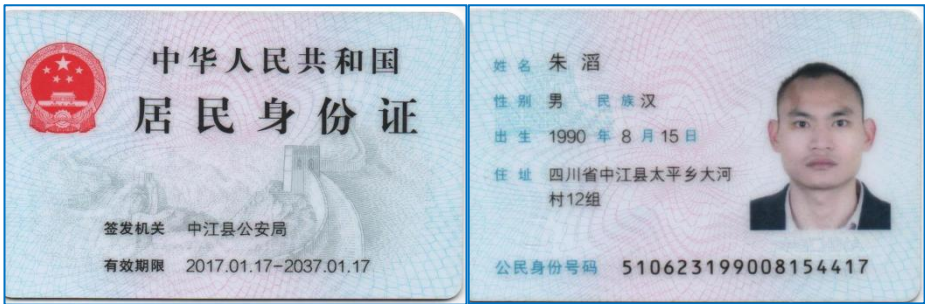


(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	13139	2102.24	1051.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	13139	2102.24	1051.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	13139	2102.24	1051.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	13139	2102.24	1051.12	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: GEQ nM 4G lFuDM tfnNA gdm
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:08:43

6.18 安全员朱滔的相关证件



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：川建安C3（2014）3007043

姓 名：朱滔

性 别：男

出 生 年 月：1990年08月15日

企 业 名 称：中铁二局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年07月01日

有 效 期：2023年07月05日 至 2026年06月30日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年7月5日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 朱滔

性别: 男 身份证号码: 510623199008154417

个人编号: 1003820376



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	11798	1887.68	943.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	15423	2467.68	1233.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	15423	2467.68	1233.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	15423	2467.68	1233.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	15423	2467.68	1233.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: WwEaYbHAKKS1ByuqJ4kF
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:13:32

6.19 安全员周大鸿的相关证件

 中华人民共和国 居民身份证 签发机关 佛坪县公安局 有效期限 2017.01.25-2037.01.25	姓名 周大鸿 性别 男 民族 汉 出生 1988 年 2 月 10 日 住址 陕西省佛坪县十亩地镇案板沟村四组  公民身份号码 612330198802100510
--	--

普通高等学校	
毕业证书	
	
学生 周大鸿 性别 男，一九八八年二月十日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年七月在本校 工程测量技术专业 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：陕西交通职业技术学院	校（院）长：峰杨印
证书编号：128301201206000083	二〇一二年七月五日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn	

	系 列 工 程 Series 专 业 安全质量监管 Profession 评审委员会 中铁二局工程系列 Evaluation 中级评审委员会 Committee 评审通过时间 2023 年 08 月 Date of Approval
姓 名 周大鸿 Name 性 别 男 Sex 出生年月 1988 年 02 月 Date of Birth 技术资格 工程师 Technical Qualification 工作单位 中铁二局 Place of work	证书编号 2023050310609 Certificate No.  中国铁路工程集团有限公司 职称评审工作领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

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：川建安C3（2013）3001101

姓 名：周大鸿

性 别：男

出 生 年 月：1988年02月10日

企 业 名 称：中铁二局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2013年04月25日

有 效 期：2025年03月11日 至 2028年04月24日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年3月11日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 周大鸿

性别: 男 身份证号码: 612330198802100510

个人编号: 1804120671



(一) 参保基本情况									
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位			
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司			
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)									
企业职工基本养老保险									
年	月	单位名称		缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司		10877	1740.32	870.16	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司		10466	1674.56	837.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司		10466	1674.56	837.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司		10466	1674.56	837.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司		10466	1674.56	837.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

备注:

- 1、本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章,如需要核对真伪,请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: p6FemwnWPjh86yybbhbg
- 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
- 4、该证明仅作为招投标使用,不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:14:11

6.20 安全员苟佳鑫的相关证件

 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 成都市公安局金牛分局 有效期限 2023.06.01-2043.06.01</p>	<p>姓名 苟佳鑫 性别 男 民族 汉 出生 1997 年 2 月 25 日 住址 成都市金牛区通锦路16号</p>  <p>公民身份号码 513721199702258350</p>
--	---

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 苟佳鑫，性别 男，1997 年 2 月 25 日生，于 2015 年 9 月至 2019 年 6 月在本校 地球科学与环境工程学院 消防工程 专业 4 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校 长：

证书编号：106131201905004733 2019 年 6 月 19 日

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

	<p>系 列 <u>工 程</u> Series</p> <p>专 业 <u>安全质量环保</u> Profession</p> <p>评审委员会 <u>中铁二局工程系列</u> Evaluation <u>中级评审委员会</u> Committee</p> <p>评审通过时间 <u>2024 年 07 月</u> Date of Approval</p>
<p>姓 名 <u>苟佳鑫</u> Name</p> <p>性 别 <u>男</u> Sex</p> <p>出生年月 <u>1997 年 02 月</u> Date of Birth</p> <p>技术资格 <u>工程师</u> Technical Qualification</p> <p>工作单位 <u>中铁二局</u> Place of work</p>	<p>证书编号 <u>2024050301330</u> Certificate No.</p> <p></p> <p>中国铁路工程集团有限公司 职称评审工作领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

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：川建安C3（2020）1011044

姓 名：苟佳鑫

性 别：男

出 生 年 月：1997年02月25日

企 业 名 称：中铁二局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年09月30日

有 效 期：2023年06月30日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年6月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 苟佳鑫

性别: 男 身份证号码: 513721199702258350

个人编号: 1004800098



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	11357	1817.12	908.56	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	13080	2092.8	1046.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	13080	2092.8	1046.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	13080	2092.8	1046.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	13080	2092.8	1046.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: RW 6gM HAKqym qS5JM jBYU
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:14:51

6.21 施工员何明的相关证件

姓名 何明

性别 男 民族 汉

出生 1972 年 1 月 17 日

住址 成都市金牛区一环路北一段360号29栋4单元3楼22号

公民身份号码 510722197201176853



中华人民共和国

居民身份证

签发机关 成都市公安局金牛分局

有效期限 2025.08.12~长期

中央广播电视大学

毕业证书



(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号: (78)教工表字089号

注册证号: 511615201406443566



学生 何明 , 性别 男 ,

生于一九七二年 一 月 十七 日, 于

二〇一四年 七 月在本校修完 二年制

专 科 建筑施工与管理

专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,

准予毕业。

校长: 

学校: 中央广播电视大学

二〇一四年 七 月 三十一 日

X002459797

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn



姓 名 何 明

Name

性 别 男

Sex

出生年月 1972 年 01 月

Date of Birth

技术资格 工程师

Technical Qualification

工作单位 中铁二局

Place of work

系 列 工 程

Series

专 业 安全质量监管

Profession

评审委员会 中铁二局集团有限公司

Evaluation Committee 工程系列中级职称评审委员会

评审通过时间 2023 年 08 月

Date of Approval

证书编号 2023050310497

Certificate No.

办公室

中国铁路工程集团有限公司

职称评审工作领导小组办公室颁发

Issued by Office of Leading Group

for Reform of Professional Titles of

China Railway Engineering Corporation

证书编码: 1011810110118000918

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: 何 明

身份证号: 510722197201176853

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 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020 年 12 月 28 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 何明

性别: 男 身份证号码: 510722197201176853

个人编号: 1004786385



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	21670	3467.2	1733.6	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	19405	3104.8	1552.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	19405	3104.8	1552.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	19405	3104.8	1552.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	19405	3104.8	1552.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: qeU fY dm 86FM JrddpU N y h
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:05:10

6.22 材料员刘明的相关证件

姓名 刘 明

性别 女 民族 汉

出生 1987 年 11 月 5 日

住址 长沙市雨花区湘府中路
168号

公民身份号码 43068219871105742X



中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 长沙市公安局雨花分局

有效期限 2015.01.05-2035.01.05

硕士研究生

毕 业 证 书



研究生 刘明 性别 女， 1987 年 11 月 5 日生，于
2010 年 9 月至 2013 年 6 月在中南林业科技大学 设计艺术学
专业学习，学制 叁 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：中南林业科技大学

校(院、所)长：雁周印先

证书编号：105381201302003330

二〇一三年 六 月 十三 日

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



系 列 工 程

Series

专 业 工民建

Profession

评审委员会 中铁二局工程系列

Evaluation 中级评审委员会

Committee

评审通过时间 2016 年 7 月

Date of Approval

姓 名 刘 明

Name

性 别 女

Sex

出生年月 1987 年 11 月

Date of Birth

技术资格 工程师

Technical Qualification

工作单位 中铁二局

Place of work

证书编号 Z34020702196

Certificate No:

中国铁路工程总公司

职称改革领导小组办公室颁发

Issued by Office of Leading Group

for Reform of Professional Titles of

China Railway Engineering Corporation

证书编码: 1011811110118000493

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: 刘明

身份证号: 43068219871105742X

岗位名称: 材料员

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020 年 11 月 18 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 刘明

性别: 女 身份证号码: 43068219871105742X

个人编号: 1003974431



(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	9151	1464.16	732.08	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	7973	1275.68	637.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	7973	1275.68	637.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	7973	1275.68	637.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	7973	1275.68	637.84	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

- 备注:
- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymyz/toPage.do>
 - 2、本参保证明验证码: aNKQ Ew fjm DHGRAQ SnpBh
 - 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
 - 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
 - 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:05:37

6.23 资料员杨坤兰的相关证件



证书编码: 0511711495117003361

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: 杨坤兰

身份证号: 512527197509231903

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

发证时间: 2023 年 08 月 05 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 杨坤兰

性别: 女 身份证号码: 512527197509231903

个人编号: 1803910037




(一) 参保基本情况								
险种	参保情况	缴费状态	参保地		参保单位			
企业职工基本养老保险	正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司			
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202510)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	15866	2538.56	1269.28	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

备注:

- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: w1yAFYYrkUGgqgFEqPM y
- 3、本参保证明有效期至: 2026-01-11
- 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年10月11日 17:08:26

6.24 劳资专管员葛金的相关证件

 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 盐津县公安局</p> <p>有效期限 2016.12.13-2026.12.13</p>	 <p>姓名 葛金</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1993 年 9 月 29 日</p> <p>住址 云南省昭通市盐津县滩头乡花秋村民委员会恭贺田社5号</p> <p>公民身份号码 532124199309291153</p>
 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>云南省教育厅监制</p> <p>查询网址: http://www.chsi.com.cn; gjc-ynjy.cn</p>	 <p>学生 葛金 性别 男</p> <p>一九九三年九月二十九日生, 于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本学院</p> <p>汉语言文学 专业</p> <p>四年制 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。</p> <p>院长: 张洪恩</p> <p>校名: 云南师范大学文理学院</p> <p>二〇一六年七月二日</p> <p>证书编号: 133314201605001297</p>
 <p>姓名 葛金</p> <p>性别 男</p> <p>出生年月 1993 年 09 月</p> <p>技术资格 工程师</p> <p>工作单位 中铁二局</p>	 <p>系列 工程</p> <p>专业 人力资源管理</p> <p>评审委员会 中铁二局工程系列 中级评审委员会</p> <p>评审通过时间 2023 年 06 月</p> <p>证书编号 2023050301525</p> <p>中国铁路工程集团有限公司 职称评审工作领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

证书编码: 1012511300009000050

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: 葛金

身份证号: 532124199309291153

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。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2025年 07月 10 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

四川省社会保险参保证明

(四川省省本级)

参保人姓名: 葛金

性别: 男 身份证号码: 532124199309291153

个人编号: 19010023035004

(一) 参保基本情况								
险种		参保情况	缴费状态	参保地		参保单位		
企业职工基本养老保险		正常参保	参保缴费	四川省省本级		中铁二局集团有限公司		
(二) 参保缴费明细 (选择时间段: 202409-202509)								
年	月	企业职工基本养老保险						
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	险种	缴费地
2025	09	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	08	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	07	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	06	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	05	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	04	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	03	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	02	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2025	01	中铁二局集团有限公司	22938	3670.08	1835.04	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	12	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	11	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	10	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级
2024	09	中铁二局集团有限公司	22555	3608.8	1804.4	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级

备注:

- 1、本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章, 如需要核对真伪, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: gnPpm t53arjp85BRybJB
- 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
- 4、该证明仅作为招投标使用, 不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:15:21