

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 m ²
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; 公路工程(公路安全设施)专业承包二级; 公路工程(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。

1.1.1 固定办公场所的房产证扫描件

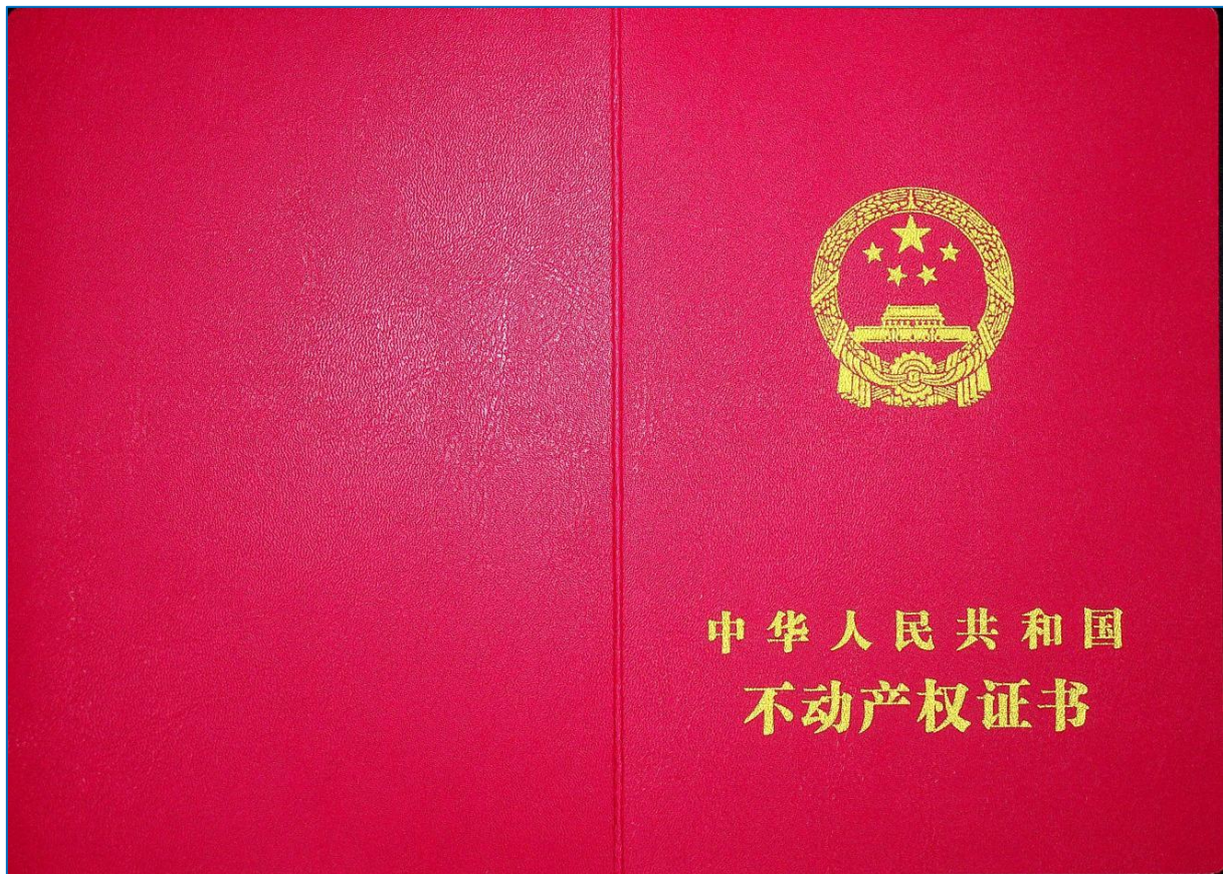
房屋所有权人		中铁二局集团有限公司					
房屋坐落		金牛区通锦路16号					
丘(地)号		权0756665		产别		股份产	
房屋状况	幢号	房号	结构	房屋总层数	所在层数	建筑面积(平方米)	设计用途
	\	\	框架	15	\	19970.00	办公
	\	\	框架	\	\	1630.00	车库
	\	\	\	\	\	\	\
	\	\	\	\	\	\	\
共有人		等		人		共有权证号自	
						至	
土地使用情况摘要							
土地证号		使用面积(平方米)					
权属性质		使用年限		年 月 日至 年 月 日			
设定他项权利摘要							
权利人	权利种类	权利范围	权利价值(元)	设定日期	约定期限	注销日期	

附 记

备注: 主楼
21600 m²



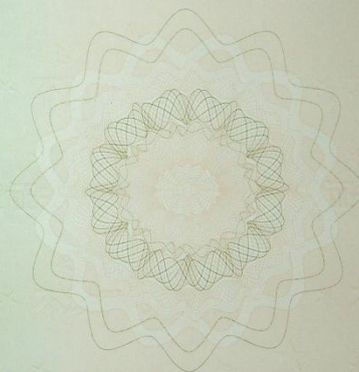
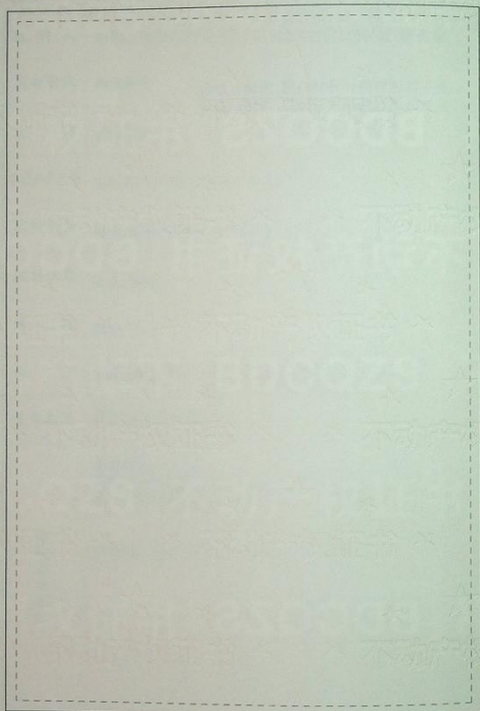
填发单位(盖章)
填发日期: 2007 年 07 月 09 日





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	业务号:2019073101F90224 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
共有情况	单独所有	
坐落	详见附记	
不动产单元号	510106014002GB00027F00040002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
 请输入关键字, 关联企业名称, 统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 政策法规 信用建设 建筑工人 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 电子证照: 百度识图扫一扫建造师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
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	罗余涛	430481*****39	一级注册建造师	川1512017201833138
442	彭凯	510106*****18	一级注册建造师	川1512018201902975
443	王斌斌	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	张宏	510921*****17	一级注册建造师	川1512017201728480
449	钱强	510106*****10	一级注册建造师	川1512017201830854
450	李震龙	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
 请输入关键字, 关联企业名称, 统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 政策法规 信用建设 建筑工人 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 电子证照: 百度识图扫一扫建造师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	李锐	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	唐刚	510106*****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	谭清	510902*****16	一级注册建造师	川1512023202400635
8	王柱	511702*****35	一级注册建造师	川1512022202302928
9	王敬刚	512925*****29	一级注册建造师	川1512024202502142
10	王智愚	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	郭斌	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	王霞	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 诚信记录
 请输入关键字，按回车键搜索，按ESC键退出

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(执业印章号)
46	魏振雷	340602*****33	二级建造师	川2512022202401845
47	潘俊	511028*****33	二级建造师	川2512011201243638
48	潘志杰	511024*****56	二级建造师	川2512024202407092
49	代必群	513622*****0X	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	熊奇清	513922*****08	二级建造师	川2512017201803122
53	李乾君	510106*****26	二级建造师	川2512014201500833
54	马峰	340826*****10	二级建造师	川2512020202503362

共54条 < 1 2 3 4 5 尾页 4 / 页



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，按回车键搜索，按ESC键退出

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(执业印章号)
1	李长军	511011*****53	二级建造师	川2512012201368636
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	彭志强	430403*****10	二级建造师	川2512012201486161
6	王杰杰	320925*****16	二级建造师	川2512012201369216
7	朱深瑞	411481*****94	二级建造师	川2512019201938682
8	王灿雨	211224*****1X	二级建造师	川2512014201515329
9	任大雄	513022*****70	二级建造师	川2512014201538688
10	曹伟辉	513901*****16	二级建造师	川2512014201512283
11	袁勇	511303*****58	二级建造师	川2512016201811138
12	黄李拓	421002*****18	二级建造师	川2512014201517540
13	许涛	510103*****20	二级建造师	川2512014201535322
14	魏典兵	510923*****11	二级建造师	川2512017201811998
15	谷景	512528*****14	二级建造师	川2512016201710100

共54条 < 1 2 3 4 5 尾页 1 / 页

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 例如企业名称 统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员查询

筛选

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

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	5102736-018
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 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键字, 多个关键字用空格 统一注册信息查询

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: 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 电子证书: 目前仅支持一级证书

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	叶红英	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	吴鹏飞	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	钱孟洋	431130*****12	注册土木工程师 (岩土)	5102736-AV003
9	曹厅飞	612732*****22	注册电气工程师 (供配电)	5102736-DG007
10	易超	511025*****71	注册公用设备工程师 (暖通空调)	5102736-CN001
11	万向新	510322*****1X	注册公用设备工程师 (暖通空调)	5102736-CN005
12	毕炎	612429*****38	注册公用设备工程师 (动力)	5102736-CD005
13	侯怡	510106*****25	一级注册结构工程师	5102736-S001
14	姜雷卿	513521*****22	注册公用设备工程师 (给水排水)	5102736-C5006
15	兰涛	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 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键字, 多个关键字用空格 统一注册信息查询

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: 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 电子证书: 目前仅支持一级证书

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	钟力魂	513001*****16	注册土木工程师 (岩土)	5102736-AV007
17	陈康	513922*****33	一级注册结构工程师	5102736-S009
18	刘特	510802*****13	注册公用设备工程师 (动力)	5102736-CD004
19	罗科松	513029*****53	注册土木工程师 (岩土)	5102736-AV012
20	肖强	500101*****22	注册公用设备工程师 (给水排水)	5102736-C5012
21	王旗	200204*****2X	注册电气工程师 (供配电)	5102736-DG005
22	陈耀戈	513701*****13	注册土木工程师 (岩土)	5102736-AV011
23	傅凤祥	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, 按Enter键检索, 按Esc键取消

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 问答解答 网站动态 动态核查

首页 > 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

共83条

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	51034682
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	陈晋刚	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	杨晓群	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	余用夏	510106*****11	注册监理工程师	51029329



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, 按Enter键检索, 按Esc键取消

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 问答解答 网站动态 动态核查

首页 > 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

共83条

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	邓容峰	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	林鹏	511324*****32	注册监理工程师	51038249
81	方李文	511121*****12	注册监理工程师	51039721
82	唐永招	510602*****02	注册监理工程师	51040418
83	熊晋梅	513022*****08	注册监理工程师	51042301

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 企业资质 诚信体系
 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: 目前仅支持一级建造师

共205页

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	李波	513723*****78	一级注册造价工程师	B11245100030760
3	黄涛	511303*****58	二级注册造价工程师	B21245100002884
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	511126*****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	B11215100005878
10	蔡斌	510521*****29	一级注册造价工程师	B11245100032354
11	彭富	511521*****60	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	B11245100030659
13	孟亮	510902*****58	一级注册造价工程师	B11255100005533
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页



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 企业资质 诚信体系
 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: 目前仅支持一级建造师

共205页

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	B114245100031900
198	代必群	513622*****0X	一级注册造价工程师	B11255100034564
199	孙磊	210802*****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	潘庆浩	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	孙昌	510602*****89	一级注册造价工程师	B11255100037328

共205页

总注册人员 2014 名

中华人民共和国住房和城乡建设部 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 企业资质 诚信记录
 请输入关键字: 8252560000 统一社会信用代码

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 问题解答 网站动态 联系我们

企业数据 企业资质

中铁二局集团有限公司 四川省-成都市

统一社会信用代码	91510100MA618XR7X3	企业法定代表人	任海旺
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
企业地址	四川省成都市金牛区通惠门16号		

企业数据选择 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	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	谢永川	420802198****34	注册土木工程师(建筑工程)	5102736-AD003	--
4	谢加	612322197****11	注册土木工程师(建筑工程)	5102736-AD004	--
5	何洋	511302199****17	注册环保工程师	5102736-8001	--
6	黄旭	51124198****19	二级注册造价工程师	B21225100001414	土建
7	刘松	511622199****57	二级注册造价工程师	B21225100007182	土建
8	李松松	511025198****48	二级注册造价工程师	B21225100005332	土建
9	黄伟	511303199****58	二级注册造价工程师	B21245100000284	土建
10	李燕	510523198****68	二级注册造价工程师	B21245100001604	土建
11	赵英如	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	土建
13	张平	511102197****21	一级注册造价工程师	B11045100003871	土建
14	杜海蓉	610302197****42	一级注册造价工程师	B11045100018348	土建
15	任伟	511125197****18	一级注册造价工程师	B11055100011259	土建

共 2014 条



中华人民共和国住房和城乡建设部 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 企业资质 诚信记录
 请输入关键字: 8252560000 统一社会信用代码

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 问题解答 网站动态 联系我们

企业数据 企业资质

中铁二局集团有限公司 四川省-成都市

统一社会信用代码	91510100MA618XR7X3	企业法定代表人	任海旺
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
企业地址	四川省成都市金牛区通惠门16号		

企业数据选择 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
2011	刘兴龙	511321198****96	一级注册建造师	5102736-014	--
2012	孟荣	510902198****58	一级注册建造师	5102736-015	--
2013	申新	370219198****14	一级注册建造师	5102736-016	--
2014	张军	511026197****13	一级注册建造师	5102736-017	--

共 2014 条

查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291241598619>

1.1.3 企业属性证明文件

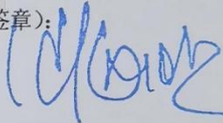
承诺书

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



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



营业执照

(副本) 副本编号: 20 - 3

统一社会信用代码
91510100MA61RKR7X3



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

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查；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属安产品生产【分支机构经营】；煤炭开采；非煤矿山矿产资源开采；危险废物拆除作业（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；工程造价咨询服务；测绘技术服务；工程技术服务（城乡规划、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；机械设备租赁；特种设备出租；房屋租赁；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；教学仪器制作服务（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；砼结构件制造【分支机构经营】；砼结构件销售；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；水利设施治理；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: 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支架产品生产【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; 砼结构件制造【分支机构经营】; 砼结构件销售; 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/fdzdgnr/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 >>

1.1.6 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

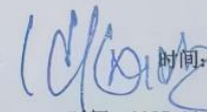
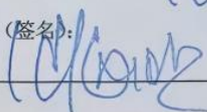
中铁二局集团有限公司）

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—主体工程施工总承包	
招标单位	深圳市坪山城投资置业有限公司	
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。

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
- 企业名称: 中铁二局集团有限公司
- 注册号: [Red Box]
- 法定代表人: 汪海旺 [Red Box]
- 类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资) [Red Box]
- 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简支梁产品生产【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; 砼结构件制造【分支机构经营】; 砼结构件销售; 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照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzj/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 [Red Box]	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

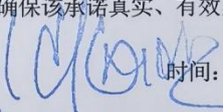
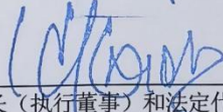
张兵
董事

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： 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	 单位（公章）： 中铁二局集团有限公司 时间：2025.11.17	
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。

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
- 企业名称: 中铁二局集团有限公司
- 注册号: [Red Box]
- 法定代表人: 汪海旺 [Red Box]
- 类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资) [Red Box]
- 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简支梁产品生产【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; 砼结构件制造【分支机构经营】; 砼结构件销售; 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照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzj/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 [Red Box]	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 [Red Box]	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

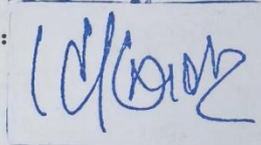
致深圳市坪山城投置业有限公司：

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。

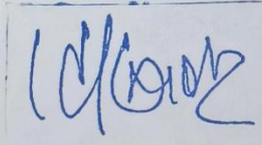
单位（公章）： 中铁二局集团有限公司

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。

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
- 企业名称: 中铁二局集团有限公司
- 注册号: [Red Box]
- 法定代表人: 汪海旺 [Red Box]
- 类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资) [Red Box]
- 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简支梁产品生产【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; 砼结构件制造【分支机构经营】; 砼结构件销售; 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照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzj/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 [Red Box]	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145321.31m 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166258.49m 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230344.86m 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-I3-2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169951.4m ² ，其中：四栋独栋办公楼14494.5m ² ，栋超高层办公楼60800m ² 、层数28层、高度约147m；两栋高层办公楼48186m ² 、层数21层、高度100m以内；办公配套820.5m 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）：中铁三局集团有限公司



《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

《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》

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，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：

1.工程名称：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）。

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》。

6.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）。

二、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。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、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。

在合同签订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

本协议书中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)
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

(盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

组织机构代码：91130629MA099D4J0X
地 址：中国（河北）自由贸易试验区
雄安片区容城县雄安市民服务中心雄安
集团办公楼 207-1

组织机构代码：91510100MA61RKR7X3
地 址：成都市金牛区通锦路16号

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
成都铁道支行

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



竣工项目审查	
工程名称	河北省住房和城乡建设厅
结构形式	框架剪力墙
层数	2/1
开工日期	2022年2月1日
施工图审查批准号	20220201
建设单位	中国铁路集团北方基础设施投资有限公司
勘察单位	中国铁路集团北方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	河北国高工程咨询有限公司
施工图审查机构	河北省住房和城乡建设厅
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规定的工程
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	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筑工程施工质量验收统一标准的规定

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2月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 2022年2月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 2022年2月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： (公章) 2022年2月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章) 2022年2月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2022年2月1日

竣工项目审查

工程名称	常德市津市经济开发区安置房	工程地址	津市经济开发区
结构形式	框架	建筑面积	1919.46
层数	10/2	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	4312022072801
建设单位	中国铁建湖南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	已按合同约定完成了设计合同约定的内容。		
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	各项资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》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	常德市津市经济开发区安置房	工程地址	津市经济开发区
结构形式	框架	建筑面积	2449.72
层数	12/2	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	4312022072801
建设单位	中国铁建湖南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	已按合同约定完成了设计合同约定的内容。		
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	各项资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》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

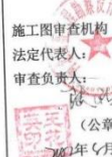
竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区市民服务中心项目	工程地址	雄安新区市民服务中心
结构形式	木结构	建筑面积	28224.42
层数	10/2	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.6.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13202020207034-3
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.符合合同约定 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.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	2.符合合同约定 符合工程项目的全部内容

竣工验收结论:

- 1.勘察单位意见:符合设计文件与《岩土工程勘察规范》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:符合设计文件及验收规范要求,同意验收
- 4.监理单位意见:符合设计文件及验收规范要求,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.监理单位意见:符合设计文件及验收规范要求,同意验收

 勘察单位 法定代表人: 孙王印 项目负责人: 孙王印 (公章) 2022年6月1日	 设计单位 法定代表人: 印俊 设计负责人: 印俊 (公章) 2022年6月1日	 施工单位 法定代表人: 曹永彬 技术负责人: 曹永彬 (公章) 2022年6月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 印俊 审查负责人: 印俊 (公章) 2022年6月1日	 监理单位 法定代表人: 印俊 总监理工程师: 印俊 (公章) 2022年6月1日	 建设单位 法定代表人: 曹永彬 项目负责人: 曹永彬 (公章) 2022年6月1日

竣工项目审查

工程名称	雄安新区市民服务中心项目	工程地址	雄安新区市民服务中心
结构形式	木结构	建筑面积	44618.4
层数	10/2	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.6.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13202020207034-3
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.符合合同约定 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.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	2.符合合同约定 符合工程项目的全部内容

竣工验收结论:

- 1.勘察单位意见:符合设计文件与《岩土工程勘察规范》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.监理单位意见:符合设计文件及验收规范要求,同意验收
- 4.监理单位意见:符合设计文件及验收规范要求,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:符合设计文件及验收规范要求,同意验收

 勘察单位 法定代表人: 孙王印 项目负责人: 孙王印 (公章) 2022年6月1日	 设计单位 法定代表人: 印俊 设计负责人: 印俊 (公章) 2022年6月1日	 施工单位 法定代表人: 曹永彬 技术负责人: 曹永彬 (公章) 2022年6月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 印俊 审查负责人: 印俊 (公章) 2022年6月1日	 监理单位 法定代表人: 印俊 总监理工程师: 印俊 (公章) 2022年6月1日	 建设单位 法定代表人: 曹永彬 项目负责人: 曹永彬 (公章) 2022年6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	4206.82
层数	10/2	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	13310202207073641
建设单位	中国铁路集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国铁路工业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	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	已按合同约定完成了设计文件的全部内容		
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	各项资料齐全完整符合《建设工程质量管理条例》的相关规定		

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持力层的选料与《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: 未发现因审查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: 科王印长 项目负责人: 曹志内 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄印伟 设计负责人: 林爽 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹志内 技术负责人: 曹志内 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 英王印明 审查负责人: 张洪岩 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗印明 总监理工程师: 张洪岩 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹志内 项目负责人: 曹志内 (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	4227.82
层数	9/2	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	13310202207073641
建设单位	中国铁路集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国铁路工业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	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《建设工程质量管理条例》的相关规定		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 持力层的选料与《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. 审查单位意见: 未发现因审查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: 曹志内 项目负责人: 曹志内 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄印伟 设计负责人: 林爽 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹志内 技术负责人: 曹志内 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 英王印明 审查负责人: 张洪岩 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗印明 总监理工程师: 张洪岩 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹志内 项目负责人: 曹志内 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	成都地铁18号线一期工程	工程地址	成都高新区
结构形式	地下	建筑面积	7145.08
层数	13/2	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	133100202107349
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	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
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:

- 勘察单位意见: 符合勘察报告要求, 勘察工程地质条件相符, 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变更要求, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计文件及工程变更要求, 同意验收。
- 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。
- 监理单位意见: 符合设计文件及工程变更要求, 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) 2021年5月1日	(公章) 2021年5月7日	(公章) 2021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) 2021年5月1日	(公章) 2021年5月1日	(公章) 2021年5月1日

竣工项目审查

工程名称	成都地铁18号线一期工程	工程地址	成都高新区
结构形式	地下	建筑面积	7145.08
层数	13/2	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	133100202107349
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	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
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:

- 勘察单位意见: 符合勘察报告要求, 勘察工程地质条件相符, 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变更要求, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计文件及工程变更要求, 同意验收。
- 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。
- 监理单位意见: 符合设计文件及工程变更要求, 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) 2021年5月1日	(公章) 2021年5月7日	(公章) 2021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) 2021年5月1日	(公章) 2021年5月1日	(公章) 2021年5月1日

竣工项目审查

河北省雄安新区容城县
容城县容西片区
容西片区安置房项目
容西片区安置房工程

工程名称	容西片区安置房工程	建筑面积	697.05
结构形式	框架	工程规模	中型
层数	2/10	开工日期	2022.2.1
开工日期	2022.2.1	竣工日期	2022.2.1
施工图审查批准号	2022.2.1	施工许可证号	1310020220719261
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	已按合同完成 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 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	各项资料完整 符合建设 工程竣工 验收规范 的要求

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持力层检测与《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：未发现因设计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) 2022年2月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 敏庄印 (公章) 2022年2月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 曹北印 (公章) 2022年2月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 英王印 (公章) 2022年2月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 勇罗印 (公章) 2022年2月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 曹北印 (公章) 2022年2月1日

竣工项目审查

河北省雄安新区容城县
容城县容西片区
容西片区安置房项目
容西片区安置房工程

工程名称	容西片区安置房工程	建筑面积	272.19
结构形式	框架	工程规模	中型
层数	2/10	开工日期	2022.2.1
开工日期	2022.2.1	竣工日期	2022.2.1
施工图审查批准号	2022.2.1	施工许可证号	1310020220719261
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	已按合同完成 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 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	各项资料完整 符合建设 工程竣工 验收规范 的要求

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持力层检测与《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：未发现因设计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) 2022年2月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 敏庄印 (公章) 2022年2月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 曹北印 (公章) 2022年2月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 英王印 (公章) 2022年2月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 勇罗印 (公章) 2022年2月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 曹北印 (公章) 2022年2月1日

竣工项目审查

工程名称	[Handwritten: 某项目]		
结构形式	框架	建筑面积	277.21
层数	2/10	工程规模	中等
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2021.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1321020210715161
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	各项资料齐全完整，符合建设施工质量管理规定。		

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：未发现因图审缺项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： [Red Seal] [Red Seal]	设计单位 法定代表人： 设计负责人： [Red Seal] [Red Seal]	施工单位 法定代表人： 技术负责人： [Red Seal] [Red Seal]
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： [Red Seal] [Red Seal]	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： [Red Seal] [Red Seal]	建设单位 法定代表人： 项目负责人： [Red Seal] [Red Seal]

竣工项目审查

工程名称	[Handwritten: 某项目]		
结构形式	框架	建筑面积	277.21
层数	2/10	工程规模	中等
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2021.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1321020210715161
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	各项资料齐全完整，符合建设施工质量管理规定。		

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：未发现因图审缺项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： [Red Seal] [Red Seal]	设计单位 法定代表人： 设计负责人： [Red Seal] [Red Seal]	施工单位 法定代表人： 技术负责人： [Red Seal] [Red Seal]
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： [Red Seal] [Red Seal]	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： [Red Seal] [Red Seal]	建设单位 法定代表人： 项目负责人： [Red Seal] [Red Seal]

竣工项目审查

工程名称	湖北省委党校新校区	工程地址	湖北省武汉市武昌区
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	2014.1.1	竣工日期	2014.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	42010020140101
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	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 设计文件内容 符合规范		
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	各项资料完整齐全 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：符合地质勘察报告要求，同意验收。
 2. 设计单位意见：未发现设计原因造成的质量问题，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. 中国单位意见：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	湖北省委党校新校区	工程地址	湖北省武汉市武昌区
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	2014.1.1	竣工日期	2014.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	42010020140101
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	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 设计文件内容		
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	各项资料完整齐全 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：符合地质勘察报告要求，同意验收。
 2. 设计单位意见：未发现设计原因造成的质量问题，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. 中国单位意见：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	中核工业集团北京中核工程技术有限公司	工程地址	北京市昌平区回龙观镇
结构形式	框剪	建筑面积	3782.41
层数	2	工程规模	中型
开工日期	2021.1.1	竣工日期	2021.1.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133(2021)0719(京)
建设单位	中核工业集团北京中核工程技术有限公司		
勘察单位	中国核工业北京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编制内容		
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且符合合同约定		
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	各项资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014(2019)版规定		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 按原设计进行工程竣工验收, 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: 符合设计工程竣工验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计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: 符合设计工程竣工验收规范要求, 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2月7日	设计单位 法定代表人: 王科 设计负责人: 王科 (公章) 2021年2月7日	施工单位 法定代表人: 王科 技术负责人: 王科 (公章) 2021年2月7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2月7日	监理单位 法定代表人: 王科 总监理工程师: 王科 (公章) 2021年2月7日	建设单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年2月7日

竣工项目审查

工程名称	中核工业集团北京中核工程技术有限公司	工程地址	北京市昌平区回龙观镇
结构形式	框剪	建筑面积	3782.41
层数	2/4F	工程规模	中型
开工日期	2021.1.1	竣工日期	2021.1.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133(2021)0719(京)
建设单位	中核工业集团北京中核工程技术有限公司		
勘察单位	中国核工业北京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编制内容		
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且符合合同约定		
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	各项资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014(2019)版规定		

竣工验收结论:

1. 勘察单位意见: 按原设计的进行工程竣工验收, 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: 符合设计工程竣工验收规范要求, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计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: 符合设计工程竣工验收规范要求, 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2月7日	设计单位 法定代表人: 王科 设计负责人: 王科 (公章) 2021年2月7日	施工单位 法定代表人: 王科 技术负责人: 王科 (公章) 2021年2月7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2月7日	监理单位 法定代表人: 王科 总监理工程师: 王科 (公章) 2021年2月7日	建设单位 法定代表人: 王科 项目负责人: 王科 (公章) 2021年2月7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	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
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		施工许可证号
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	已符合合同约定设计内容	
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	已符合合同约定工程内容	
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	符合合同约定工程内容	

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：监理单位的选择与《建设工程监理规范》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. 中国单位意见：未发现因设计原因造成工程质量问题，同意验收。
 6. 建设单位意见：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） 2021年 月 日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： （公章） 2021年 月 日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： （公章） 2021年 月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： （公章） 2021年 月 日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： （公章） 2021年 月 日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： （公章） 2021年 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	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
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		施工许可证号
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	已符合合同约定设计内容	
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	已符合合同约定工程内容	
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	符合合同约定工程内容	

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：监理单位的选择与《建设工程监理规范》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. 中国单位意见：未发现因设计原因造成工程质量问题，同意验收。
 6. 建设单位意见：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） 2021年 月 日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： （公章） 2021年 月 日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： （公章） 2021年 月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： （公章） 2021年 月 日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： （公章） 2021年 月 日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： （公章） 2021年 月 日

竣工项目审查

工程名称	河北保定涿州经济开发区... 涿州经济开发区... 涿州经济开发区...		
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	13102622
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规定的全部内容	
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		各项资料齐全完整符合《建设工程质量管理条例》及《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: 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: 符合设计及工程质量管理规范要求, 同意验收

勘察单位 法定代表人: 科王印长 项目负责人: 肖如刚 (公章) 2022年1月1日	设计单位 法定代表人: 耿庄印佳 设计负责人: 杜森 (公章) 2022年2月1日	施工单位 法定代表人: 曹战抄 技术负责人: 曹战抄 (公章) 2022年2月1日
施工图审查机构 法定代表人: 张洪奎 审查负责人: 张洪奎 (公章) 2022年2月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗印明 总监理工程师: 勇罗印明 (公章) 2022年2月1日	建设单位 法定代表人: 杨平 项目负责人: 杨平 (公章) 2022年2月1日

竣工项目审查

工程名称	河北雄安新区容城县... 容城县... 容城县...		
结构形式	框架剪力墙	建筑面积	2735.41
层数	2/6	工程规模	中型
开工日期	2021.12	竣工日期	2022.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13102622
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		已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容	
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		各项资料齐全完整符合《建设工程质量管理条例》及《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: 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管理规范要求, 同意验收

勘察单位 法定代表人: 科王印长 项目负责人: 肖如刚 (公章) 2022年2月1日	设计单位 法定代表人: 耿庄印佳 设计负责人: 杜森 (公章) 2022年2月1日	施工单位 法定代表人: 曹战抄 技术负责人: 曹战抄 (公章) 2022年2月7日
施工图审查机构 法定代表人: 张洪奎 审查负责人: 张洪奎 (公章) 2022年2月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗印明 总监理工程师: 勇罗印明 (公章) 2022年2月1日	建设单位 法定代表人: 杨平 项目负责人: 杨平 (公章) 2022年2月1日

竣工项目审查

工程名称	天津站改造工程	工程地址	天津市滨海新区
结构形式	框架	建筑面积	1573.27
层数	2/13	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2021.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13310202107201
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工业技术装备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	已按合同约定完成了设计文件规定内容。		
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	各项资料真实完整符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的规定。		

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，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： 日期：2021年2月1日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： 日期：2021年2月1日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： 日期：2021年2月1日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 日期：2021年2月1日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 日期：2021年2月1日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： 日期：2021年2月1日

竣工项目审查

工程名称	天津站改造工程	工程地址	天津市滨海新区
结构形式	框架	建筑面积	1573.27
层数	2/13	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2021.2.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13310202107201
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工业技术装备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	已按合同约定完成了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	各项资料真实完整符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的规定。		

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，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： 日期：2021年2月1日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： 日期：2021年2月1日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： 日期：2021年2月1日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 日期：2021年2月1日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 日期：2021年2月1日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： 日期：2021年2月1日

竣工项目审查

工程名称	北京地铁15号线工程	工程地址	北京地铁15号线工程
结构形式	地下	建筑面积	14013.21
层数	2	工程规模	中型
开工日期	2017.12.1	竣工日期	2018.1.1
施工图审查批准号	中国雄安集团城市	施工许可证号	B320201201715101
建设单位	中国雄安集团城市		
勘察单位	中国雄安集团城市		
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 规范的内容	
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		各相关资料齐全 符合CC建设规范 规范的要求	

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：符合设计及工程地质勘察规范要求，同意接收。
 2. 设计单位意见：未发现设计质量问题，同意接收。
 3. 监理单位意见：符合设计及工程地质勘察规范要求，同意接收。
 4. 施工单位意见：符合设计及工程地质勘察规范要求，同意接收。
 5. 审图单位意见：未发现设计质量问题，同意接收。
 6. 建设单位意见：符合设计及工程地质勘察规范要求，同意接收。

 勘察单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 年 月 日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 年 月 日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 年 月 日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： (公章) 年 月 日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (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	北京地铁15号线工程	工程地址	北京地铁15号线工程
结构形式	地下	建筑面积	8062.11
层数	2/1/1	工程规模	中
开工日期	2017.3.1	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号	中国雄安集团城市	施工许可证号	B320201201715101
建设单位	中国雄安集团城市		
勘察单位	中国雄安集团城市		
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 规范的内容	
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 完成了设计文件 规范的内容	
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		各相关资料齐全 符合CC建设规范 规范的要求	

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：符合设计及工程地质勘察规范要求，同意接收。
 2. 设计单位意见：未发现设计质量问题，同意接收。
 3. 监理单位意见：符合设计及工程地质勘察规范要求，同意接收。
 4. 施工单位意见：符合设计及工程地质勘察规范要求，同意接收。
 5. 审图单位意见：未发现设计质量问题，同意接收。
 6. 建设单位意见：符合设计及工程地质勘察规范要求，同意接收。

 勘察单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 年 月 日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 年 月 日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 年 月 日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： (公章) 年 月 日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (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	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	工程地址	雄安容东片区安置房项目
结构形式	框剪	建筑面积	8404.67m 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	594002010719001
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 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	已签合同并完成了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	已签合同并完成了全部內容。
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	各项资料齐全符合规范要求。

竣工验收结论:

- 勘察单位意见:符合设计及工程验收规范要求,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:符合设计及工程验收规范要求,同意验收。
- 监理单位意见:符合设计及工程验收规范要求,同意验收。
- 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。
- 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: (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	中国雄安集团城市运营发展投资有限公司	工程地址	雄安容东片区安置房项目
结构形式	框剪	建筑面积	4527.81m 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	594002010719001
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 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	已签合同并完成了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	已签合同并完成了全部內容。
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	各项资料齐全符合规范要求。

竣工验收结论:

- 勘察单位意见:符合设计及工程验收规范要求,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:符合设计及工程验收规范要求,同意验收。
- 监理单位意见:符合设计及工程验收规范要求,同意验收。
- 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。
- 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: (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5号线一期工程	工程地址	成都高新区
结构形式	框架	建筑面积	5234.62m ²
层数	2/10	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	13120170196001
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工业北方勘察院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	已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容
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: 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) 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5号线一期工程	工程地址	成都高新区
结构形式	框架	建筑面积	5234.62m ²
层数	2/10	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	13120170196001
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工业北方勘察院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	已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容
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: 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) 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

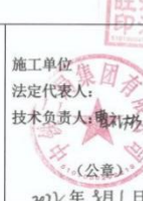
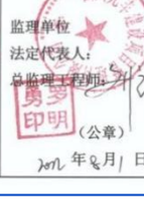
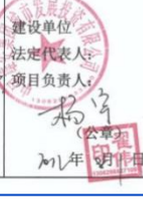
竣工项目审查

有附原设计变更单，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章。

工程名称	有附原设计变更单，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章。	工程地址	河北省石家庄市桥西区西二环南路与西二环北路交口西南角
结构形式	框架	建筑面积	4212.32m 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	1311020170714001
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工业北方勘察院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	各项资料齐全，符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的规定。

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：符合设计工程质量验收规范要求，同意接收。
 4. 监理单位意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意接收。
 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，同意接收。
 6. 建设行政主管部门意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意接收。

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

竣工项目审查

有附原设计变更单，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章。

工程名称	有附原设计变更单，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章，且设计变更单已由监理单位审核签字盖章。	工程地址	河北省石家庄市桥西区西二环南路与西二环北路交口西南角
结构形式	框架	建筑面积	6293.17m ²
层数	2/19	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	1311020170714001
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国地质工业北方勘察院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	各项资料齐全，符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的规定。

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持力层的选择与《岩土工程的勘察报告》相符，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：符合设计工程质量验收规范要求，同意接收。
 4. 监理单位意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意接收。
 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，同意接收。
 6. 建设行政主管部门意见：符合设计工程质量验收规范要求，同意接收。

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

竣工项目审查

河北省雄安新区启动片区五号地
启动片区五号地安置房配套设施
五号地安置房配套设施

工程名称	五号地安置房配套设施	工程地址	在启动片区五号地
结构形式	地库	建筑面积	623.64m ²
层数	2/1/0	工程规模	中
开工日期	2021.3.29	竣工日期	2021.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133402202107186001
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	已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容。
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	各项资料真实完整符合《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：按原设计进行施工，未发现质量问题，同意验收。
 2. 设计单位意见：本工程符合国家现行强制性标准，同意验收。
 3. 监理单位意见：本工程在施工过程中，未发现质量问题，同意验收。
 4. 施工单位意见：本工程符合国家现行强制性标准，同意验收。
 5. 建设单位意见：本工程符合国家现行强制性标准，同意验收。
 6. 建设单位意见：本工程符合国家现行强制性标准，同意验收。

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

竣工项目审查

河北省雄安新区启动片区五号地
启动片区五号地安置房配套设施
五号地安置房配套设施

工程名称	五号地安置房配套设施	工程地址	在启动片区五号地
结构形式	地库	建筑面积	573.64m ²
层数	-1/0	工程规模	中
开工日期	2021.3.29	竣工日期	2021.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133402202107186001
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	已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容。
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	各项资料真实完整符合《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：按原设计进行施工，未发现质量问题，同意验收。
 2. 设计单位意见：本工程符合国家现行强制性标准，同意验收。
 3. 监理单位意见：本工程在施工过程中，未发现质量问题，同意验收。
 4. 施工单位意见：本工程符合国家现行强制性标准，同意验收。
 5. 建设单位意见：本工程符合国家现行强制性标准，同意验收。
 6. 建设单位意见：本工程符合国家现行强制性标准，同意验收。

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

竣工项目审查

工程名称	河北中烟工业有限公司	工程地址	河北省石家庄市
结构形式	框架	建筑面积	4243.95m ²
层数	2/19	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	1306020170101
建设单位	中国烟草集团城市发展投资有限公司		
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和设计内容。		
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	已按合同约定完成设计内容和设计内容。		
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	各相关资料齐全并符合规范要求。		

竣工验收结论：
勘察单位：持河北省地质工程勘察院公章和印，同意验收。
设计单位：持河北省地质工程勘察院公章和印，同意验收。
监理单位：持四川省元丰建设项目管理有限公司公章和印，同意验收。
施工单位：持中铁二局集团有限公司公章和印，同意验收。

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 科王印长 (公章) 2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 敏庄印信 (公章) 2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 汪印海 (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： 王印花 (公章) 2017年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 罗印明 (公章) 2017年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 印 (公章) 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	河北中烟工业有限公司	工程地址	河北省石家庄市
结构形式	框架	建筑面积	771.56m ²
层数	2/15	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	1306020170101
建设单位	中国烟草集团城市发展投资有限公司		
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和设计内容。		
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	已按合同约定完成设计内容和设计内容。		
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	各相关资料齐全并符合规范要求。		

竣工验收结论：
1、勘察单位：持河北省地质工程勘察院公章和印，同意验收。
2、设计单位：持河北省地质工程勘察院公章和印，同意验收。
3、监理单位：持四川省元丰建设项目管理有限公司公章和印，同意验收。
4、施工单位：持中铁二局集团有限公司公章和印，同意验收。

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 科王印长 (公章) 2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 敏庄印信 (公章) 2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 汪印海 (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： 王印花 (公章) 2017年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 罗印明 (公章) 2017年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 印 (公章) 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	中国雄安集团城市建筑投资有限公司	工程地址	河北省雄安新区容城县容西片区
结构形式	框架	建筑面积	4504.20m ²
层数	2/10	工程规模	小型
开工日期	2017.5.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13102020170101
建设单位	中国雄安集团城市建筑投资有限公司		
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 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	全部资料齐全完整符合《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: 符合设计《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: 符合设计工程验收规范, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计及工程验收规范, 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, 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	中国雄安集团城市建筑投资有限公司	工程地址	河北省雄安新区容城县容西片区
结构形式	框架	建筑面积	4523.95m ²
层数	2/10	工程规模	小型
开工日期	2017.5.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13102020170101
建设单位	中国雄安集团城市建筑投资有限公司		
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 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	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: 符合设计《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: 符合设计工程验收规范, 同意验收
4. 监理单位意见: 符合设计及工程验收规范, 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, 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	四川省广元市元坝区元坝区安置房	工程地址	四川省广元市元坝区元坝区安置房
结构形式	剪力墙	建筑面积	6805.43m ²
层数	2/2	工程规模	中型
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.3.1
施工图审查批准号		施工许可证号	51090201701601
建设单位	中国康安集团城市开发投资有限公司		
勘察单位	中国康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	已按合同约定完成了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	各项资料完整齐全符合《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: 持力层的选与《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: 利卫 (公章) 项目负责人: 利卫 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄 (公章) 设计负责人: 敏庄 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 敏庄 (公章) 技术负责人: 敏庄 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 英王 (公章) 审查负责人: 英王 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗 (公章) 总监理工程师: 勇罗 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 敏庄 (公章) 项目负责人: 敏庄 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	四川省广元市元坝区元坝区安置房	工程地址	四川省广元市元坝区元坝区安置房
结构形式	剪力墙	建筑面积	6805.43m ²
层数	2/2	工程规模	中型
开工日期	2017.3.28	竣工日期	2017.3.1
施工图审查批准号		施工许可证号	51090201701601
建设单位	中国康安集团城市开发投资有限公司		
勘察单位	中国康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	已按合同约定完成了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	各项资料完整齐全符合《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: 持力层的选与《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: 利卫 (公章) 项目负责人: 利卫 2017年8月1日	设计单位 法定代表人: 敏庄 (公章) 设计负责人: 敏庄 2017年8月1日	施工单位 法定代表人: 敏庄 (公章) 技术负责人: 敏庄 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 英王 (公章) 审查负责人: 英王 2017年8月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗 (公章) 总监理工程师: 勇罗 2017年8月1日	建设单位 法定代表人: 敏庄 (公章) 项目负责人: 敏庄 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发展投资有限公司
 工程地址: 容城县容西片区
 建设单位: 中国雄安集团城市运营发展投资有限公司

工程名称	容西片区容西组团安置房项目	工程地址	容城县容西片区
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	130602019019161
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	已按合同约定完成了设计文件规定的内 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: 李王印 项目负责人: 李王印 (公章) 2019年8月1日	设计单位 法定代表人: 魏庄印 设计负责人: 魏庄印 (公章) 2019年8月1日	施工单位 法定代表人: 魏礼印 技术负责人: 魏礼印 (公章) 2019年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 英王印 审查负责人: 英王印 (公章) 2019年8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) 2019年8月1日	建设单位 法定代表人: 魏礼印 项目负责人: 魏礼印 (公章) 2019年8月1日

竣工项目审查

工程名称: 容西片区容西组团安置房项目
 工程地址: 容城县容西片区
 建设单位: 中国雄安集团城市运营发展投资有限公司

工程名称	容西片区容西组团安置房项目	工程地址	容城县容西片区
结构形式	框架	建筑面积	770.91m 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	130602019019161
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	已按合同约定完成了设计文件规定的内 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: 李王印 项目负责人: 李王印 (公章) 2019年8月1日	设计单位 法定代表人: 魏庄印 设计负责人: 魏庄印 (公章) 2019年8月1日	施工单位 法定代表人: 魏礼印 技术负责人: 魏礼印 (公章) 2019年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 英王印 审查负责人: 英王印 (公章) 2019年8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) 2019年8月1日	建设单位 法定代表人: 魏礼印 项目负责人: 魏礼印 (公章) 2019年8月1日

竣工项目审查

河北省雄安新区容城县
容城县B区安置房B区2#楼
工程地址：雄安新区容城县B区2#楼

工程名称	容城县B区安置房B区2#楼	工程地址	雄安新区容城县B区2#楼
结构形式	剪力墙	建筑面积	6919.25 m ²
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	B360202067320
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中煤工程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	已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容。
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《建设工程文件归档规范》(GB/T 50328)的要求。

015

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：持地质勘察报告与《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：符合设计工程质量和验收规范要求，同意签字。

勘察单位 法定代表人：[印章] 项目负责人：[印章]	设计单位 法定代表人：[印章] 设计负责人：[印章]	施工单位 法定代表人：[印章] 技术负责人：[印章]
施工图审查机构 法定代表人：[印章] 审查负责人：[印章]	监理单位 法定代表人：[印章] 总监理工程师：[印章]	建设单位 法定代表人：[印章] 项目负责人：[印章]

020

竣工项目审查

河北省雄安新区容城县
容城县B区安置房B区2#楼
工程地址：雄安新区容城县B区2#楼

工程名称	容城县B区安置房B区2#楼	工程地址	雄安新区容城县B区2#楼
结构形式	剪力墙	建筑面积	4444.45 m ²
层数	2/10	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	B360202067320
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中煤工程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	已按合同约定完成了设计文件规定的全部内容。
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《建设工程文件归档规范》(GB/T 50328)的要求。

015

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：持地质勘察报告与《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：符合设计工程质量和验收规范要求，同意签字。

勘察单位 法定代表人：[印章] 项目负责人：[印章]	设计单位 法定代表人：[印章] 设计负责人：[印章]	施工单位 法定代表人：[印章] 技术负责人：[印章]
施工图审查机构 法定代表人：[印章] 审查负责人：[印章]	监理单位 法定代表人：[印章] 总监理工程师：[印章]	建设单位 法定代表人：[印章] 项目负责人：[印章]

020

竣工项目审查

工程名称	2020年新建工程	工程地址	郑州市中原区
结构形式	框架	建筑面积	6704.66m ²
层数	2/14	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	133/00202207020
建设单位	中钢集团郑州城市发展有限公司		
勘察单位	中钢集团郑州城市发展有限公司		
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	河南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 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	已按合同约定完成全部技术档案和管理资料

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规范要求, 同意签字。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量和规范要求, 同意签字。
5. 审查单位意见: 未发现因图(审)审核原因造成的工程质量问题, 同意签字。
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量和规范要求, 同意签字。

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

020

竣工项目审查

工程名称	2020年新建工程	工程地址	郑州市中原区
结构形式	框架	建筑面积	6704.66m ²
层数	2/14	工程规模	中型
开工日期	2021.3.28	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133/00202207020
建设单位	中钢集团郑州城市发展有限公司		
勘察单位	中钢集团郑州城市发展有限公司		
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	河南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 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	已按合同约定完成全部技术档案和管理资料

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规范要求, 同意签字。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量和规范要求, 同意签字。
5. 审查单位意见: 未发现因图(审)审核原因造成的工程质量问题, 同意签字。
6. 建设单位意见: 符合设计工程质量和规范要求, 同意签字。

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

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
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	2021.3.28	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133/002022072024
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	中恒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	已按合同内容完成设计内容。
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	各阶段资料齐全完整，符合工程验收要求。

015

竣工验收结论:

- 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。
- 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
- 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。
- 监理单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意签字。
- 审查单位意见: 未发现因图(审)审核原因造成的工程质量问题, 同意签字。
- 建设监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意签字。

勘察单位 法定代表人: 李王 项目负责人: 李王 (公章) 2022年8月 日	设计单位 法定代表人: 李王 设计负责人: 李王 (公章) 2022年8月 日	施工单位 法定代表人: 李王 技术负责人: 李王 (公章) 2022年8月 日
施工图审查机构 法定代表人: 李王 审查负责人: 李王 (公章) 2022年8月 日	监理单位 法定代表人: 李王 总监理工程师: 李王 (公章) 2022年8月 日	建设单位 法定代表人: 李王 项目负责人: 李王 (公章) 2022年8月 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
结构形式	框架	建筑面积	6107.71m ²
层数	2/14	工程规模	中型
开工日期	2021.3.28	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	133/002022072024
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	中恒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	已按合同内容完成设计内容。
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	各阶段资料齐全完整，符合工程验收要求。

015

竣工验收结论:

- 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。
- 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意签字。
- 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。
- 监理单位意见: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意签字。
- 审查单位意见: 未发现因图(审)审核原因造成的工程质量问题, 同意签字。
- 建设监理单位意见: 符合设计工程质量和验收规范要求, 同意签字。

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

020

竣工项目审查

工程名称	北京地铁15号线工程	工程地址	北京地铁15号线工程
结构形式	地下	建筑面积	320.64m 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		施工图审查号	133/0020206/321
建设单位	中国铁路北京局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程集团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 完成了设计内容 全部合格		
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 完成了合同内容 全部合格		
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	各相关资料齐全 符合规范要求 全部合格		

015

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: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意签字。
5. 监理单位意见: 未发现因图(审)审核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: 李爽 项目负责人: 李爽	监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬
监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬
监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬	监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬	监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬

020

竣工项目审查

工程名称	北京地铁15号线工程	工程地址	北京地铁15号线工程
结构形式	地下	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		施工图审查号	133/0020206/321
建设单位	中国铁路北京局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程集团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 完成了设计内容 全部合格		
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 完成了合同内容 全部合格		
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	各相关资料齐全 符合规范要求 全部合格		

015

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: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意签字。
5. 监理单位意见: 未发现因图(审)审核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: 李爽 项目负责人: 李爽	监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬
监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬
监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬	监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬	监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬

020

竣工项目审查

河北省雄安新区西内区
容城县雄安容东片区
容东片区安置房
容东片区安置房

工程名称	容东片区安置房	工程地址	雄安新区西内区容东片区安置房
结构形式	框架	建筑面积	5407.27m 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	1310020220101200
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	河北瑞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	已按合同约定完成了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	各项资料齐全完整符合《建筑工程施工验收统一标准》的要求

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: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意签字
5. 审查单位意见: 未发现因图(审)审核原因造成的工程质量问题, 同意签字
6. 建设单位的意见: 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: 周志刚 项目负责人: 周志刚 (公章) 2022年5月 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 日	 施工单位 法定代表人: 李礼彬 技术负责人: 李礼彬 (公章) 2022年5月 日
 施工图审查机构 法定代表人: 李礼彬 审查负责人: 李礼彬 (公章) 2022年5月 日	 监理单位 法定代表人: 李礼彬 总监理工程师: 李礼彬 (公章) 2022年5月 日	 建设单位 法定代表人: 李礼彬 项目负责人: 李礼彬 (公章) 2022年5月 日

020

竣工项目审查

河北省雄安新区西内区
容城县雄安容东片区
容东片区安置房
容东片区安置房

工程名称	容东片区安置房	工程地址	雄安新区西内区容东片区安置房
结构形式	框架	建筑面积	3114.69m 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	1310020220101200
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	河北瑞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	已按合同约定完成了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	各项资料齐全完整符合《建筑工程施工验收统一标准》的要求

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: 符合设计及工程质量和验收规范要求, 同意签字
5. 审查单位意见: 未发现因图(审)审核原因造成的工程质量问题, 同意签字
6. 建设单位的意见: 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: 周志刚 项目负责人: 周志刚 (公章) 2022年5月 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 日	 施工单位 法定代表人: 李礼彬 技术负责人: 李礼彬 (公章) 2022年5月 日
 施工图审查机构 法定代表人: 李礼彬 审查负责人: 李礼彬 (公章) 2022年5月 日	 监理单位 法定代表人: 李礼彬 总监理工程师: 李礼彬 (公章) 2022年5月 日	 建设单位 法定代表人: 李礼彬 项目负责人: 李礼彬 (公章) 2022年5月 日

020

竣工项目审查

工程名称	天津滨海国际机场三期扩建工程	工程地址	天津市滨海新区
结构形式	框剪	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		施工图审查证号	133/00202201324
建设单位	中国雄安集团城市建设发展有限公司		
勘察单位	中冶岩土工程技术有限公司		
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		已按合同约定完成 设计文件规范 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		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		各相关资料齐全 符合工程档案 统一标准的要求。	

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：符合设计及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：	 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) 日期：2022年5月 日	(公章) 日期：2022年5月 日	(公章) 日期：2022年5月 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) 日期：2022年5月 日	(公章) 日期：2022年5月 日	(公章) 日期：2022年5月 日

015 020

竣工项目审查

工程名称	天津滨海国际机场三期扩建工程	工程地址	天津市滨海新区
结构形式	框剪	建筑面积	3770.33m 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		施工图审查证号	133/00202201324
建设单位	中国雄安集团城市建设发展有限公司		
勘察单位	中冶岩土工程技术有限公司		
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		已按合同约定完成 设计文件规范 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		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		各相关资料齐全 符合工程档案 统一标准的要求。	

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：符合设计及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：	 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) 日期：2022年5月 日	(公章) 日期：2022年5月 日	(公章) 日期：2022年5月 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) 日期：2022年5月 日	(公章) 日期：2022年5月 日	(公章) 日期：2022年5月 日

015 020

竣工项目审查

工程名称	中核二局集团... 工程地址	建筑面积	6734.81m ²
结构形式	框架	工程规模	中型
层数	2/14	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	13310020206B201
建设单位	中国核工业集团... 有限公司		
勘察单位	中核二局集团... 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	河北省建设工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中核二局集团有限公司		
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		设计文件齐全 设计文件规范 符合内容	
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		设计文件齐全 工程符合全部 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		设计文件齐全 符合内容 符合内容	

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: 符合设计及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: 项目负责人: 李爽	监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬
利王印 (公章) 2022年5月 日	耿庄印 (公章) 2022年5月 日	旺注印 (公章) 2022年5月 日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 陈洪涛	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 李礼彬	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬
利王印 (公章) 2022年5月 日	耿庄印 (公章) 2022年5月 日	旺注印 (公章) 2022年5月 日

020

竣工项目审查

工程名称	中核二局集团... 工程地址	建筑面积	3725.81m ²
结构形式	框架	工程规模	中型
层数	2/10	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	13310020206B201
建设单位	中国核工业集团... 有限公司		
勘察单位	中核二局集团... 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	河北省建设工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中核二局集团有限公司		
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		设计文件齐全 设计文件规范 符合内容	
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		设计文件齐全 工程符合全部 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		设计文件齐全 符合内容 符合内容	

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: 符合设计及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: 项目负责人: 李爽	监理单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬
利王印 (公章) 2022年5月 日	耿庄印 (公章) 2022年5月 日	旺注印 (公章) 2022年5月 日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 陈洪涛	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 李礼彬	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 李礼彬
利王印 (公章) 2022年5月 日	耿庄印 (公章) 2022年5月 日	旺注印 (公章) 2022年5月 日

020

竣工项目审查

工程名称	河南中州城	工程地址	郑州市中原区
结构形式	框剪	建筑面积	6921.84m ²
层数	2/14	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	2310012020130
建设单位	中国雄安集团城市及投资开发有限公司		
勘察单位	中煤工程集团工程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. 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：符合设计及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： (公章)	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章)	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章)
 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章)	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章)	

015

020

竣工项目审查

工程名称	河南中州城	工程地址	郑州市中原区
结构形式	框剪	建筑面积	3752.2m 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	132602020130
建设单位	中国雄安集团城市及投资开发有限公司		
勘察单位	中煤工程集团工程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. 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：符合设计及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： (公章)	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章)	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章)
 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章)	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章)	

015

020

竣工项目审查

工程名称	郑州地铁2号线工程	工程地址	郑州市金水区
结构形式	框架-剪力墙	建筑面积	6930.49m ²
层数	1/4	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	B3100202010201
建设单位	中国铁路郑州局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程集团郑州勘测设计院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元亨建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	河南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 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		各项资料齐全完整符合《建设工程质量管理条例》相关规定	

015

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：持有限制性结论与岩土工程勘察报告相符，无不妥。
 2. 设计单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，无不妥。
 3. 施工单位意见：符合设计工程质量管理规范要求，无不妥。
 4. 监理单位意见：符合设计及工程质量管理规范要求，无不妥。
 5. 审图单位意见：未发现因图审原因造成的工程质量问题，无不妥。
 6. 建设单位意见：符合设计工程质量管理规范要求，无不妥。

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 设计负责人：李爽	施工单位 法定代表人： 技术负责人：李永刚
利王印 (公章) 2022年8月 日	新庄印 (公章) 2022年8月 日	旺注印 (公章) 2022年8月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人：陈永峰	监理单位 法定代表人： 总监理工程师：李永刚	建设单位 法定代表人： 项目负责人：李永刚
利王印 (公章) 2022年8月 日	勇罗印 (公章) 2022年8月 日	旺注印 (公章) 2022年8月 日

020

竣工项目审查

工程名称	郑州地铁2号线工程	工程地址	郑州市金水区
结构形式	框架-剪力墙	建筑面积	6930.62m ²
层数	1/4	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	B3100202010201
建设单位	中国铁路郑州局集团有限公司		
勘察单位	中国铁路工程集团郑州勘测设计院有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元亨建设工程管理有限公司		
施工图审查机构	河南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 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		各项资料齐全完整符合《建设工程质量管理条例》相关规定	

015

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：持有限制性结论与岩土工程勘察报告相符，无不妥。
 2. 设计单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，无不妥。
 3. 施工单位意见：符合设计工程质量管理规范要求，无不妥。
 4. 监理单位意见：符合设计及工程质量管理规范要求，无不妥。
 5. 审图单位意见：未发现因图审原因造成的工程质量问题，无不妥。
 6. 建设单位意见：符合设计工程质量管理规范要求，无不妥。

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 设计负责人：李爽	施工单位 法定代表人： 技术负责人：李永刚
利王印 (公章) 2022年8月 日	新庄印 (公章) 2022年8月 日	旺注印 (公章) 2022年8月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人：陈永峰	监理单位 法定代表人： 总监理工程师：李永刚	建设单位 法定代表人： 项目负责人：李永刚
利王印 (公章) 2022年8月 日	勇罗印 (公章) 2022年8月 日	旺注印 (公章) 2022年8月 日

020

竣工项目审查

工程名称	北京地铁19号线工程	
结构形式	地下工程	建筑面积 4525.10m ²
层数	地下2层	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	2021.2.2	施工许可证号 B3/0020220719581
建设单位	中国铁路北京局集团有限公司	
勘察单位	北京勘察院	
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司	
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
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 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规定的全部内容	
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	各项资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的规定	

竣工验收结论:

- 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
- 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
- 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
- 审图单位意见: 未发现因设计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验收规范要求, 同意验收

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

0/5 0.0

竣工项目审查

工程名称	北京地铁19号线工程	
结构形式	地下工程	建筑面积 5172.77
层数	地下2层	工程规模 中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期 2022.2.1
施工图审查批准号	2021.2.2	施工许可证号 B3/002022073201
建设单位	中国铁路北京局集团有限公司	
勘察单位	中国铁路北京局集团有限公司	
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	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 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规定的全部内容	
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	各项资料齐全完整符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的规定	

竣工验收结论:

- 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
- 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
- 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
- 审图单位意见: 未发现因设计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验收规范要求, 同意验收

勘察单位 法定代表人: 李国栋 项目负责人: 李国栋 (公章) 2022年7月1日	设计单位 法定代表人: 李国栋 设计负责人: 李国栋 (公章) 2022年7月1日	施工单位 法定代表人: 李国栋 技术负责人: 李国栋 (公章) 2022年7月1日
施工图审查机构 法定代表人: 李国栋 审查负责人: 李国栋 (公章) 2022年7月1日	监理单位 法定代表人: 李国栋 总监理工程师: 李国栋 (公章) 2022年7月1日	建设单位 法定代表人: 李国栋 项目负责人: 李国栋 (公章) 2022年7月1日

竣工项目审查

工程名称	北京地铁11号线工程	工程地址	北京地铁11号线工程
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	2021.1.2	竣工日期	2022.8.11
施工图审查批准号		施工许可证号	1331020220727304
建设单位	中国铁路北京局集团有限公司		
勘察单位	中国铁道工程集团有限公司		
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	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	各项资料完整符合建筑工程施工质量验收统一标准的规定		

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. 审图单位意见: 未发现因图审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: 科王印长 项目负责人: 张浩川 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 敬庄印惟 设计负责人: 杜森 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹礼彬 技术负责人: 曹礼彬 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 张洪奎 审查负责人: 张洪奎 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗印明 总监理工程师: 刘洪 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹礼彬 项目负责人: 曹礼彬 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	北京地铁11号线工程	工程地址	北京地铁11号线工程
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	2021.1.2	竣工日期	2022.8.11
施工图审查批准号		施工许可证号	1331020220727304
建设单位	中国铁路北京局集团有限公司		
勘察单位	中国铁道工程集团有限公司		
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	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	各项资料完整符合建筑工程施工质量验收统一标准的规定		

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. 审图单位意见: 未发现因图审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: 科王印长 项目负责人: 张浩川 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 敬庄印惟 设计负责人: 杜森 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹礼彬 技术负责人: 曹礼彬 (公章) 2022年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 张洪奎 审查负责人: 张洪奎 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 勇罗印明 总监理工程师: 刘洪 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹礼彬 项目负责人: 曹礼彬 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

河北省雄安新区
容城县容西镇容西大街北侧
容西大街北侧

工程名称	容西大街北侧工程	工程地址	容西大街北侧
结构形式	木结构	建筑面积	445.99
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	131002021072501
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 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	各项资料完整 完整符合《建筑 施工质量验收统一 标准》的要求。

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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: 科王印 项目负责人: 科王印 (公章) 2021年8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) 2021年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹印 技术负责人: 曹印 (公章) 2021年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 科王印 审查负责人: 科王印 (公章) 2021年8月1日	监理单位 法定代表人: 曹印 总监理工程师: 曹印 (公章) 2021年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹印 项目负责人: 曹印 (公章) 2021年8月1日

竣工项目审查

河北省雄安新区
容城县容西镇容西大街北侧
容西大街北侧

工程名称	容西大街北侧工程	工程地址	容西大街北侧
结构形式	木结构	建筑面积	445.99
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	131002021072501
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 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	各项资料完整 完整符合《建筑 施工质量验收统一 标准》的要求。

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 符合设计文件要求, 同意验收。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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: 科王印 项目负责人: 科王印 (公章) 2021年8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) 2021年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹印 技术负责人: 曹印 (公章) 2021年8月1日
施工图审查机构 法定代表人: 科王印 审查负责人: 科王印 (公章) 2021年8月1日	监理单位 法定代表人: 曹印 总监理工程师: 曹印 (公章) 2021年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹印 项目负责人: 曹印 (公章) 2021年8月1日

竣工项目审查

工程名称	承德市双桥大街工程	工程地址	承德市双桥大街
结构形式	木结构	建筑面积	约 2450.1
层数	2/20	工程规模	中型
开工日期	2021.12.2	竣工日期	2022.8.11
施工图审查批准号		施工许可证号	1331022020713201
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并符合设计规范要求
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：
 (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

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. 勘察单位意见：未发现因勘察原因造成的工程质量问题，同意验收

6. 建设(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

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	承德市双桥大街工程	工程地址	承德市双桥大街
结构形式	木结构	建筑面积	约 2450.1
层数	2/20	工程规模	中型
开工日期	2021.12.2	竣工日期	2022.8.11
施工图审查批准号		施工许可证号	1331022020713201
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并符合设计规范要求
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：
 (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

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. 勘察单位意见：未发现因勘察原因造成的工程质量问题，同意验收

6. 建设(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

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	第1标段10-1工程地址	工程地址	123-27
结构形式	木结构	建筑面积	123-27
层数	13/2	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		施工许可证号	1311002021072301
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交付。
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	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管理规范要求, 同意验收。

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

竣工项目审查

工程名称	第1标段10-1工程地址	工程地址	123-27
结构形式	剪力墙	建筑面积	7472.82m²
层数	→1/3	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	1331022021074401
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交付。
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	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: 持力层的层数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管理规范要求, 同意验收。

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

竣工项目审查

工程名称	北平街安置房项目	工程地址	北平街安置房项目
结构形式	剪力墙	建筑面积	6198.45m ²
层数	2-19	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	1230020220714401
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国工程岩土技术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	河北省施工图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	[按合同约定完成] 设计文件齐全		
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	[按合同约定完成] 设计文件齐全		
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	[按合同约定完成] 设计文件齐全		

18

竣工验收结论:
1. 勘察单位意见: 符合设计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工程质量问题, 同意接收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程地质勘察报告要求, 同意接收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程地质勘察报告要求, 同意接收。
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成工程质量问题, 同意接收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程地质勘察报告要求, 同意接收。

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	北平街安置房项目	工程地址	北平街安置房项目
结构形式	剪力墙	建筑面积	4315.59m ²
层数	2-10	工程规模	小型
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	1230020220714401
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国工程岩土技术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	河北省施工图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	[按合同约定完成] 设计文件齐全		
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	[按合同约定完成] 设计文件齐全		
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	[按合同约定完成] 设计文件齐全		

18

竣工验收结论:
1. 勘察单位意见: 符合设计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工程质量问题, 同意接收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程地质勘察报告要求, 同意接收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程地质勘察报告要求, 同意接收。
5. 审图单位意见: 未发现因审图原因造成工程质量问题, 同意接收。
6. 建设单位意见: 符合设计及工程地质勘察报告要求, 同意接收。

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

山西路政中心宿县及宿县收费站 宿县收费站改扩建工程

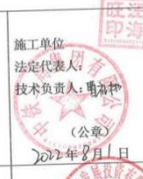
工程名称	宿县收费站改扩建工程	工程地址	宿县收费站改扩建工程
结构形式	剪力墙	建筑面积	4492.64 m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.3.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	B3102021071441
建设单位	中国安能集团城市基础设施投资有限责任公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元平建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北省建设工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 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	已按合同约定完成了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	符合资料完整齐全、建设程序完整规范。

18

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持审慎态度, 符合《建设工程质量管理条例》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. 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: 科王 (公章) 2022年8月1日	 设计单位 法定代表人: 设计负责人: 敏庄 (公章) 2022年8月1日	 施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹成和 (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: 敏庄 (公章) 2022年8月1日	 监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 曹成和 (公章) 2022年8月1日	 建设单位 法定代表人: 项目负责人: 曹成和 (公章) 2022年8月1日

21

竣工项目审查

宿县收费站改扩建工程

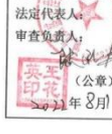
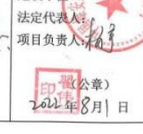
工程名称	宿县收费站改扩建工程	工程地址	宿县收费站改扩建工程
结构形式	剪力墙	建筑面积	4451 m ²
层数	2/10	工程规模	中型
开工日期	2021.3.2	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	B3102021071441
建设单位	中国安能集团城市基础设施投资有限责任公司		
勘察单位	中国兵器工业北方勘察设计集团有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元平建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	河北省建设工程勘察设计咨询有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		

审查项目及内容	审查情况
一、完成项目设计情况 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	已按合同约定完成了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	符合资料完整齐全、建设程序完整规范。

18

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持审慎态度, 符合《建设工程质量管理条例》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. 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: 科王 (公章) 2022年8月1日	 设计单位 法定代表人: 设计负责人: 敏庄 (公章) 2022年8月1日	 施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹成和 (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: 敏庄 (公章) 2022年8月1日	 监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 曹成和 (公章) 2022年8月1日	 建设单位 法定代表人: 项目负责人: 曹成和 (公章) 2022年8月1日

21

竣工项目审查

工程名称	河北省住房和城乡建设厅	工程地址	河北省住房和城乡建设厅
结构形式	剪力墙	建筑面积	2450.17m 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	13310020210749101
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 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:

监理单位持力层的竣工“竣工”勘察报告”相符，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。施工单位建设符合合同约定要求，同意验收。

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

竣工项目审查

工程名称	河北省住房和城乡建设厅	工程地址	河北省住房和城乡建设厅
结构形式	剪力墙	建筑面积	2888.7m 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	13310020210749101
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 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:

- 监理单位持力层的竣工“竣工”勘察报告”相符，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。
- 施工单位建设符合合同约定要求，同意验收。
- 监理单位持力层的竣工“竣工”勘察报告”相符，同意验收。
- 监理单位持力层的竣工“竣工”勘察报告”相符，同意验收。
- 监理单位持力层的竣工“竣工”勘察报告”相符，同意验收。

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

竣工项目审查

工程名称	四川元丰建设项目管理有限公司	工程地址	四川省成都市武侯区
结构形式	剪力墙	建筑面积	3546.54m 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	1331002022040101
建设单位	中国建设银行股份有限公司	勘察单位	中国地质工程集团成都勘察设计研究院
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		设计符合规范要求 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		设计符合规范要求 工程及目标全部	
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		资料齐全完整 符合规范要求	

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，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. 使用单位意见：未发现因使用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： 科王印 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 科王印 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 科王印 (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： 科王印 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 科王印 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 科王印 (公章) 2022年8月1日

21

竣工项目审查

工程名称	四川元丰建设项目管理有限公司	工程地址	四川省成都市武侯区
结构形式	剪力墙	建筑面积	2911.6m 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	1331002022040101
建设单位	中国建设银行股份有限公司	勘察单位	中国地质工程集团成都勘察设计研究院
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		设计符合规范要求 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		设计符合规范要求 工程及目标全部	
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		资料齐全完整 符合规范要求	

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. 使用单位意见：未发现因使用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： 科王印 (公章) 2022年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 科王印 (公章) 2022年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 科王印 (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： 科王印 (公章) 2022年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 科王印 (公章) 2022年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 科王印 (公章) 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	中德安泰集团城市发展有限公司	工程地址	河北省邯郸市丛台区
结构形式	框架	建筑面积	4551.25m ²
层数	2/1	工程规模	中
开工日期	2017.3.8	竣工日期	2017.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	冀邯建[2017]141
建设单位	中德安泰集团城市发展有限公司		
勘察单位	中德安泰集团城市发展有限公司		
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 配备了设计文件 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 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	资料齐全完整 符合《建设工程文件 归档规范》的 规定

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：持慎重态度与工程同步进行勘察，结论合格。
 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：未发现因勘察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5月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 2017年5月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 2017年5月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： (公章) 2017年5月1日	监理单位 法定代表人： 总监工程师： (公章) 2017年5月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2017年5月1日

竣工项目审查

工程名称	中德安泰集团城市发展有限公司	工程地址	河北省邯郸市丛台区
结构形式	框架	建筑面积	5009.96m ²
层数	2/1	工程规模	中型
开工日期	2017.3.8	竣工日期	2017.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	冀邯建[2017]141
建设单位	中德安泰集团城市发展有限公司		
勘察单位	中德安泰集团城市发展有限公司		
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 配备了设计文件 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 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	资料齐全完整 符合《建设工程文件 归档规范》的 规定

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：持慎重态度与工程同步进行勘察，结论合格。
 2. 设计单位意见：未发现因设计原因造成的工程等级问题，同意验收。
 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：未发现因勘察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。

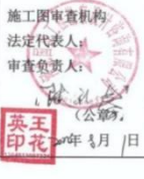
勘察单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2017年5月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 2017年5月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 2017年5月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： (公章) 2017年5月1日	监理单位 法定代表人： 总监工程师： (公章) 2017年5月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2017年5月1日

竣工项目审查

工程名称	[Handwritten Project Name]	
结构形式	框架	建筑面积 500 P. 16 m ²
层数	2/14	工程规模
开工日期	2017.3.28	竣工日期
施工图审查批准号		施工许可证号
建设单位	中国建筑集团城市发展投资有限公司	
勘察单位	中国铁路工程总公司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	有完整材料真实完整 符合建设法规之要求 验收合格予以认可

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：未发现设计原因造成的工程质量问题，同意验收。
 3. 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。
 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管理规范要求，同意验收。

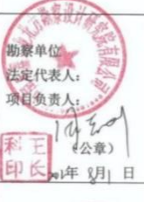
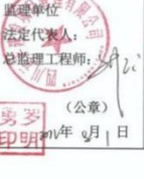
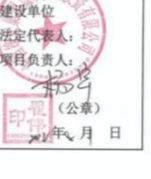
 勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 利王印长 (公章) 2017年2月1日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人：[Handwritten Name] 敏庄印慎 (公章) 2017年2月1日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人：[Handwritten Name] 旺汪印海 (公章) 2017年2月1日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 英王印花 (公章) 2017年2月1日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 勇罗印明 (公章) 2017年2月1日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： 旺汪印海 (公章) 2017年2月1日

竣工项目审查

工程名称	[Handwritten Project Name]	
结构形式	框架	建筑面积 350 m ²
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		施工许可证号
建设单位	中国建筑集团城市发展投资有限公司	
勘察单位	中国铁路工程总公司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	各项资料真实完整 符合建设法规之要求 验收合格予以认可

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：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：未发现设计原因造成的工程质量问题，同意验收。
 3. 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。
 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管理规范要求，同意验收。

 勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 利王印长 (公章) 2017年2月1日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人：[Handwritten Name] 敏庄印慎 (公章) 2017年2月1日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人：[Handwritten Name] 旺汪印海 (公章) 2017年2月1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2月1日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 勇罗印明 (公章) 2017年2月1日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： 旺汪印海 (公章) 2017年2月1日

竣工项目审查

河北省雄安新区白洋淀片区
白洋淀片区安置房工程

工程名称	白洋淀片区安置房工程	工程地址	白洋淀片区安置房工程
结构形式	框剪	建筑面积	12317.06
层数	-1/6	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	131020170401
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、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	各项资料真实完整符合《建设工程文件归档规范》的要求

竣工验收结论:

- 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
- 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
- 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: 未发现因设计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

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

竣工项目审查

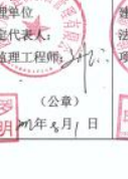
河北省雄安新区白洋淀片区
白洋淀片区安置房工程

工程名称	白洋淀片区安置房工程	工程地址	白洋淀片区安置房工程
结构形式	框剪	建筑面积	12317.06
层数	-1/6	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	131020170401
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、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	各项资料真实完整符合《建设工程文件归档规范》的要求

竣工验收结论:

- 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
- 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
- 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: 未发现因设计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

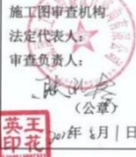
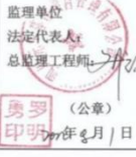
 勘察单位 法定代表人: 曹洪林 项目负责人: 曹洪林 2017年8月1日	 设计单位 法定代表人: 曹洪林 设计负责人: 曹洪林 2017年8月1日	 施工单位 法定代表人: 曹洪林 技术负责人: 曹洪林 2017年8月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 曹洪林 审查负责人: 曹洪林 2017年8月1日	 监理单位 法定代表人: 曹洪林 总监理工程师: 曹洪林 2017年8月1日	 建设单位 法定代表人: 曹洪林 项目负责人: 曹洪林 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	红塔区智慧新城二期工程	工程地址	红塔区智慧新城二期工程
结构形式	框架	建筑面积	376.07m ²
层数	2/10	工程规模	中
开工日期	2021.3.28	竣工日期	2021.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13310020210204001
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	河北晟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. 监理单位意见：对后浇带的选择与工程荷载相符，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

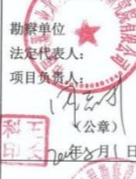
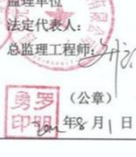
 勘察单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2021年8月1日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 2021年8月1日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 2021年8月1日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： (公章) 2021年8月1日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章) 2021年8月1日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2021年8月1日

竣工项目审查

工程名称	河北省雄安新区容城县智慧新城二期工程	工程地址	容城县智慧新城二期工程
结构形式	框架	建筑面积	7907.66m ²
层数	2/14	工程规模	中
开工日期	2021.3.28	竣工日期	2021.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	13310020210204001
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	河北晟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. 监理单位意见：对后浇带的选择与工程荷载相符，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	中国雄安集团城市运营投资开发有限公司	工程地址	河北省雄安新区
结构形式	框剪	建筑面积	2799.12m ²
层数	2/1/1	工程规模	中
开工日期	2017.2.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1310201707010201
建设单位	中国雄安集团城市运营投资开发有限公司		
勘察单位	中国雄安集团城市运营投资开发有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元平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	1、基础、主体、室内外装饰工程 设计文件规范 符合内容
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	1、符合合同约定 2、符合合同约定 3、符合合同约定
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	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. 审图单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意接收。
 6. 建设行政主管部门意见：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： 科王印 2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 敏庄印 2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 英王印 2017年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 勇罗印 2017年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 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投资开发有限公司	工程地址	河北省雄安新区
结构形式	框剪	建筑面积	5498.88m ²
层数	2/1/1	工程规模	中
开工日期	2017.2.28	竣工日期	2017.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1310201707010201
建设单位	中国雄安集团城市运营投资开发有限公司		
勘察单位	中国雄安集团城市运营投资开发有限公司		
设计单位	清华大学建筑设计研究院有限公司		
监理单位	四川元平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	1、基础、主体、室内外装饰工程 符合设计文件规范 符合内容
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	1、符合合同约定 2、符合合同约定 3、符合合同约定
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	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. 审图单位意见：未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意接收。
 6. 建设行政主管部门意见：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： 科王印 2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 敏庄印 2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 英王印 2017年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 勇罗印 2017年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 2017年8月1日

竣工项目审查

河北省住房和城乡建设厅
河北省住房和城乡建设厅

工程名称	河北省住房和城乡建设厅	工程地址	河北省住房和城乡建设厅
结构形式	框架	建筑面积	5437.62m ²
层数	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	B3100210701010
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	已按合同约定完成工程全部内容
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	全套资料齐全完整符合《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：符合设计工程地质勘察报告，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：未发现因图线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： 日期：2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 日期：2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 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

河北省住房和城乡建设厅
河北省住房和城乡建设厅

工程名称	河北省住房和城乡建设厅	工程地址	河北省住房和城乡建设厅
结构形式	框架	建筑面积	5411.57m ²
层数	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	B3100210701010
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	已按合同约定完成工程全部内容
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	全套资料齐全完整符合《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：符合设计工程地质勘察报告，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：未发现因图线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： 日期：2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 日期：2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 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

湖北省安陆县西内北
部、西至陆路港至
东至北至建设路

工程名称	湖北安陆县西内北 部、西至陆路港至 东至北至建设路	工程地址	西至陆路港至 东至北至建设路
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	2021.3.8	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1320202207010101
建设单位	中国联安湖北城市发展有限公司		
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	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	湖北安陆县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	已按合同约定完成了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: 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: 柯业 项目负责人: 柯业 日期: 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 耿庄 设计负责人: 耿庄 日期: 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹礼彬 技术负责人: 曹礼彬 日期: 2022年8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 日期: 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 勇明 总监理工程师: 勇明 日期: 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹礼彬 项目负责人: 曹礼彬 日期: 2022年8月1日

竣工项目审查

湖北省安陆县西内北
部、西至陆路港至
东至北至建设路

工程名称	湖北安陆县西内北 部、西至陆路港至 东至北至建设路	工程地址	西至陆路港至 东至北至建设路
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	2021.3.8	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1320202207010101
建设单位	中国联安湖北城市发展有限公司		
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	四川元丰建设项目管理有限公司		
施工图审查机构	湖北安陆县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	已按合同约定完成了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: 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: 柯业 项目负责人: 柯业 日期: 2022年8月1日	设计单位 法定代表人: 耿庄 设计负责人: 耿庄 日期: 2022年8月1日	施工单位 法定代表人: 曹礼彬 技术负责人: 曹礼彬 日期: 2022年8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 日期: 2022年8月1日	监理单位 法定代表人: 勇明 总监理工程师: 勇明 日期: 2022年8月1日	建设单位 法定代表人: 曹礼彬 项目负责人: 曹礼彬 日期: 2022年8月1日

竣工项目审查

工程名称	重庆轨道交通环线一期工程	工程地址	重庆轨道交通环线一期工程
结构形式	框架	建筑面积	约 4.4 万 m 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		施工许可证号	1801020101010101
建设单位	中国长安汽车集团重庆汽车有限公司		
勘察单位	中国地质工程集团地质研究所		
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	已符合合同约定及设计文件要求
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	已符合合同约定及设计文件要求
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	资料齐全，符合规范要求

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持保留意见，施工过程中监理单位履职不到位，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：符合设计工程竣工验收规范要求，同意验收。
 4. 监理单位意见：符合设计工程竣工验收规范要求，同意验收。
 5. 勘察单位意见：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： 日期：2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 日期：2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 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	重庆轨道交通环线一期工程	工程地址	重庆轨道交通环线一期工程
结构形式	框架	建筑面积	约 4.4 万 m 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		施工许可证号	1801020101010101
建设单位	中国长安汽车集团重庆汽车有限公司		
勘察单位	中国地质工程集团地质研究所		
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	已符合合同约定及设计文件要求
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	已符合合同约定及设计文件要求
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	资料齐全，符合规范要求

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持保留意见，施工过程中监理单位履职不到位，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：符合设计工程竣工验收规范要求，同意验收。
 4. 监理单位意见：符合设计工程竣工验收规范要求，同意验收。
 5. 勘察单位意见：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： 日期：2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 日期：2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 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	湖南长沙... 湖南长沙... 湖南长沙...
结构形式	框架 建筑面积 40000.00
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	施工图审查许可证号 134002017010201
建设单位	中国烟草集团烟草发展投资有限公司
勘察单位	中国地质工程集团地质研究所
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	已按合同约定完成了设计文件的全部内容
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	资料齐全完整符合工程验收规范要求

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： 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： 耿庄印信 (公章) 2017年7月/日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： 曹林林 (公章) 2017年7月/日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 陈德林 (公章) 2017年7月/日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 廖罗印明 (公章) 2017年7月/日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： 印 (公章) 2017年7月/日

竣工项目审查

工程名称	湖南长沙... 湖南长沙... 湖南长沙...
结构形式	框架 建筑面积 70000.00
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	施工图审查许可证号 134002017010201
建设单位	中国烟草集团烟草发展投资有限公司
勘察单位	中国地质工程集团地质研究所
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	已按合同约定完成了设计文件的全部内容
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	资料齐全完整符合工程验收规范要求

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： 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： 耿庄印信 (公章) 2017年7月/日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： 曹林林 (公章) 2017年7月/日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 陈德林 (公章) 2017年7月/日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 廖罗印明 (公章) 2017年7月/日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： 印 (公章) 2017年7月/日

竣工项目审查

工程名称	中核二局集团... 工程地址	建筑面积	450.73
结构形式	地库	工程规模	中
层数	2/10	竣工日期	2021.8.1
开工日期	2021.3.28	施工许可证号	1331020210702801
施工图审查批准号		施工图审查机构	河北鼎盛工程勘察设计咨询有限公司
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	已按合同约定完成了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: 持有限制性意见, 与设计勘察报告相符, 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: 符合设计工程数量验收规范要求, 同意接收
4. 监理单位意见: 符合设计及工程数量验收规范要求, 同意接收
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意接收
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程数量验收规范要求, 同意接收

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

竣工项目审查

工程名称	中核二局集团... 工程地址	建筑面积	450.73
结构形式	地库	工程规模	中
层数	2/10	竣工日期	2021.8.1
开工日期	2021.3.28	施工许可证号	1331020210702801
施工图审查批准号		施工图审查机构	河北鼎盛工程勘察设计咨询有限公司
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	已按合同约定完成了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: 持有限制性意见, 与设计勘察报告相符, 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: 符合设计工程数量验收规范要求, 同意接收
4. 监理单位意见: 符合设计及工程数量验收规范要求, 同意接收
5. 审图单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意接收
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程数量验收规范要求, 同意接收

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

竣工项目审查

工程名称	2017年11月10日	2017年11月10日
结构形式	框架	建筑面积 6073.84m 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		施工许可证号 133/0002001043601
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 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	[批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印]	
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	[批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印]	
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	[批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印]	

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：符合设计文件及工程勘察报告相符，同意验收。
 2. 设计单位意见：未发现设计文件违反强制性条文问题，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等，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等，同意验收。
 5. 建设单位意见：未发现因设计文件违反强制性条文问题，同意验收。
 6. 建设(监理)单位意见：符合设计文件及工程质量管理规范等，同意验收。

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： [科印] [公章] 2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： [科印] [公章] 2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： [科印] [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： [科印] [公章] 2017年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： [科印] [公章] 2017年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： [科印] [公章] 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	2017年11月10日	2017年11月10日
结构形式	框架	建筑面积 5471.51m 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		施工许可证号 133/0002001043601
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 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	[批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印]	
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	[批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印]	
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	[批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印] [批印]	

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：符合设计文件及工程勘察报告相符，同意验收。
 2. 设计单位意见：未发现设计文件违反强制性条文问题，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等，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等，同意验收。
 5. 建设单位意见：未发现因设计文件违反强制性条文问题，同意验收。
 6. 建设(监理)单位意见：符合设计文件及工程质量管理规范等，同意验收。

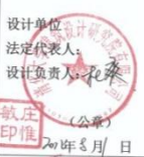
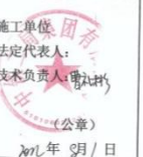
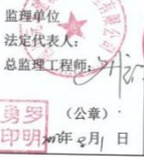
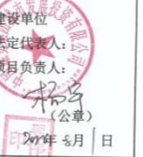
勘察单位 法定代表人： 项目负责人： [科印] [公章] 2017年8月1日	设计单位 法定代表人： 设计负责人： [科印] [公章] 2017年8月1日	施工单位 法定代表人： 技术负责人： [科印] [公章] 2017年8月1日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： [科印] [公章] 2017年8月1日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： [科印] [公章] 2017年8月1日	建设单位 法定代表人： 项目负责人： [科印] [公章] 2017年8月1日

竣工项目审查

工程名称	河北国盛工程勘察设计院	工程地址	河北省石家庄市
结构形式	框剪	建筑面积	15260.00m ²
层数	1/2	工程规模	中
开工日期	2017.8	竣工日期	2017.8
施工图审查批准号		施工许可证号	1320020227711401
建设单位	中国雄安集团城市发展与投资集团有限公司		
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 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		各项资料齐全 符合《建设工程质量管理条例》规定	

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 符合设计文件与《建设工程质量管理条例》规定, 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. 审图单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
6. 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) 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	中国雄安集团城市发展与投资集团有限公司	工程地址	河北省石家庄市
结构形式	框剪	建筑面积	1333.55
层数	1/2	工程规模	中
开工日期	2017.8	竣工日期	2017.8
施工图审查批准号		施工许可证号	
建设单位	中国雄安集团城市发展与投资集团有限公司		
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		各项资料齐全 符合《建设工程质量管理条例》规定	

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 符合设计文件与《建设工程质量管理条例》规定, 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. 审图单位意见: 未发现因设计原因造成工程质量问题, 同意验收。
6. 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) 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	港香花园二期工程	工程地址	港香花园二期工程
结构形式	木结构	建筑面积	4441.3
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	133100202208110201
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	河北高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	已按合同约定完成了设计文件规定的內容
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	资料齐全完整符合规范要求

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：未发现设计有违反强制性条文的问题，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. 监理单位意见：未发现因图纸审核不到位造成质量问题，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： (公章)	设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章)	施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章)
2022年5月1日	2022年5月1日	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)	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章)	建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章)
2022年5月1日	2022年5月1日	2022年5月1日

竣工项目审查

工程名称	港香花园二期工程	工程地址	港香花园二期工程
结构形式	木结构	建筑面积	7891.16
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	133100202208110201
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	河北高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	已按合同约定完成了设计文件规定的內容
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	资料齐全完整符合规范要求

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：未发现设计有违反强制性条文的问题，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. 监理单位意见：未发现因图纸审核不到位造成质量问题，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： (公章)	设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章)	施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章)
2022年5月1日	2022年5月1日	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)	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章)	建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章)
2022年5月1日	2022年5月1日	2022年5月1日

竣工项目审查

工程名称	2020年... 工程地址	2020年... 工程地址
结构形式	木结构	建筑面积 1195.01
层数	2F	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 B36202005110104
建设单位	中国烟草烟草有限公司	
勘察单位	中国烟草烟草有限公司	
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	湖北建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		已按合同约定 已按设计文件 规范内容
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、总承包合同约定		已按合同约定全部 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		各相关资料齐全
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合竣工验收 规范、标准、规定
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：符合规范...
 2. 设计单位意见：符合设计...
 3. 监理单位意见：符合设计...
 4. 施工单位意见：符合设计...
 5. 建设单位意见：符合设计...
 6. 监理单位意见：符合设计...
 同意验收。

 设计单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2021年5月1日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 2021年5月1日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章) 2021年5月1日
--	--	---

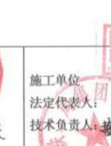
23

竣工项目审查

工程名称	2020年... 工程地址	2020年... 工程地址
结构形式	木结构	建筑面积 1195.01
层数	2F	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 B36202005110104
建设单位	中国烟草烟草有限公司	
勘察单位	中国烟草烟草有限公司	
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	湖北建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		已按合同约定 已按设计文件 规范内容
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、总承包合同约定		已按合同约定全部 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		各相关资料齐全
1、建设前期、施工图设计审查等技术档案		符合竣工验收 规范、标准、规定
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：符合规范...
 2. 设计单位意见：符合设计...
 3. 监理单位意见：符合设计...
 4. 施工单位意见：符合设计...
 5. 建设单位意见：符合设计...
 6. 监理单位意见：符合设计...
 同意验收。

 设计单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2021年5月1日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 2021年5月1日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章) 2021年5月1日
--	--	---

23

竣工项目审查

河南自贸试验区郑州片区(郑东) 河南自贸试验区郑州片区(郑东) 河南自贸试验区郑州片区(郑东)

工程名称	河南自贸试验区郑州片区(郑东) 河南自贸试验区郑州片区(郑东)	工程地址	河南自贸试验区郑州片区(郑东)
结构形式	框架结构	建筑面积	2639.93
层数	一层	工程规模	中型
开工日期	2021.2.22	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	122100202207071001
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 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审查内容。
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	已按合同约定完成设计文件审查内容。
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	各参建单位完整提供建设前期、施工图设计审查等技术档案、监理技术档案、施工技术档案和管理资料。

18

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 监理单位对施工单位提交的竣工资料进行审核, 符合规范要求, 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: 符合设计及规范要求, 工程质量合格, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及规范要求, 工程质量合格, 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(开发)单位意见: 符合设计及规范要求, 工程质量合格, 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

23

竣工项目审查

河南自贸试验区郑州片区(郑东) 河南自贸试验区郑州片区(郑东) 河南自贸试验区郑州片区(郑东)

工程名称	河南自贸试验区郑州片区(郑东) 河南自贸试验区郑州片区(郑东)	工程地址	河南自贸试验区郑州片区(郑东)
结构形式	框架结构	建筑面积	7616.57
层数	12/1	工程规模	中型
开工日期	2021.2.22	竣工日期	2022.8.1
施工图审查批准号		施工许可证号	122100202207071001
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 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审查内容。
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	已按合同约定完成设计文件审查内容。
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	各参建单位完整提供建设前期、施工图设计审查等技术档案、监理技术档案、施工技术档案和管理资料。

E18

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 监理单位对施工单位提交的竣工资料进行审核, 符合规范要求, 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: 符合设计及规范要求, 工程质量合格, 同意验收。
4. 监理单位意见: 符合设计及规范要求, 工程质量合格, 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(开发)单位意见: 符合设计及规范要求, 工程质量合格, 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

55
23

竣工项目审查

湖北省宜昌市宜昌市西陵区
宜昌市西陵区宜昌市西陵区
宜昌市西陵区宜昌市西陵区

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

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	已按合同约定完成了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	已按合同约定完成了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	各资料完整符合《建设工程质量管理条例》的规定

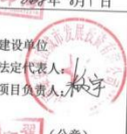
41 18

竣工项目审查

湖北省宜昌市宜昌市西陵区
宜昌市西陵区宜昌市西陵区
宜昌市西陵区宜昌市西陵区

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: 李洪刚 项目负责人: 李洪刚 (公章) 2021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) 2021年8月1日	 施工单位 法定代表人: 汪汪 技术负责人: 曹文彬 (公章) 2021年8月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 英王 审查负责人: 英王 (公章) 2021年8月1日	 监理单位 法定代表人: 印明 总监理工程师: 印明 (公章) 2021年8月1日	 建设单位 法定代表人: 杨宇 项目负责人: 杨宇 (公章) 2021年8月1日

52 23

竣工项目审查

湖北省宜昌市宜昌市西陵区
宜昌市西陵区宜昌市西陵区
宜昌市西陵区宜昌市西陵区

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

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	已按合同约定完成了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	已按合同约定完成了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	各资料完整符合《建设工程质量管理条例》的规定

41 18

竣工项目审查

湖北省宜昌市宜昌市西陵区
宜昌市西陵区宜昌市西陵区
宜昌市西陵区宜昌市西陵区

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: 李洪刚 项目负责人: 李洪刚 (公章) 2021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) 2021年8月1日	 施工单位 法定代表人: 汪汪 技术负责人: 曹文彬 (公章) 2021年8月1日
 施工图审查机构 法定代表人: 英王 审查负责人: 英王 (公章) 2021年8月1日	 监理单位 法定代表人: 印明 总监理工程师: 印明 (公章) 2021年8月1日	 建设单位 法定代表人: 杨宇 项目负责人: 杨宇 (公章) 2021年8月1日

52 23

竣工项目审查

工程名称	高西院北苑九号安置房	工程地址	高西院北苑九号安置房
结构形式	木结构	建筑面积	6677.57
层数	10/2	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.11
施工图审查批准号		施工许可证号	83(2021)02077(60)
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国核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	河北顺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	各项资料真实完整符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的要求

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持力层的选层与《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. 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： (公章) 2022年5月11日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 2022年5月11日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 2022年5月11日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： (公章) 2022年5月11日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章) 2022年5月11日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2022年5月11日

竣工项目审查

工程名称	高西院北苑九号安置房	工程地址	高西院北苑九号安置房
结构形式	木结构	建筑面积	5271.67
层数	10/2	工程规模	中型
开工日期	2021.2.2	竣工日期	2022.5.11
施工图审查批准号		施工许可证号	83(2021)02077(60)
建设单位	中国雄安集团城市发展投资有限公司		
勘察单位	中国核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	河北顺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	各项资料真实完整符合《建设工程文件归档规范》GB/T 50328-2014的要求

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持力层的选层与《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. 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： (公章) 2022年5月11日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 2022年5月11日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (公章) 2022年5月11日
 施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： (公章) 2022年5月11日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章) 2022年5月11日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2022年5月11日

竣工项目审查

工程名称	10号线二期工程	工程地址	10号线二期工程
结构形式	木结构	建筑面积	1200-82
层数	1/2	工程规模	中型
开工日期	2021.12	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1220020220795880
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	湖北润德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	[符合合同约定] 设计文件齐全 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	[符合合同约定] 工程文件齐全 齐全
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 齐全 齐全

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持对层的建设《竣工工程验收报告》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. 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号线二期工程	工程地址	10号线二期工程
结构形式	木结构	建筑面积	789.21
层数	1/2	工程规模	中型
开工日期	2021.12	竣工日期	2022.5.1
施工图审查批准号		施工许可证号	1220020220795880
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	湖北润德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	[符合合同约定] 设计文件齐全 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	[符合合同约定] 工程文件齐全 齐全
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 齐全 齐全

竣工验收结论：
 1. 监理单位意见：持对层的建设《竣工工程验收报告》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. 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

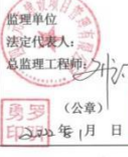
四川省住房和城乡建设厅 四川省住房和城乡建设厅 四川省住房和城乡建设厅

工程名称	四川省住房和城乡建设厅 四川省住房和城乡建设厅 四川省住房和城乡建设厅	
结构形式	木结构	建筑面积 6615.45
层数	19-2	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 132022020201791520
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司	
勘察单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司	
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	已按合同约定完成设计文件编制内容。
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项目建设内容。
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，符合法律法规及强制性标准的要求。

18

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：持力层地质条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. 施工单位意见：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：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

23

竣工项目审查

四川省住房和城乡建设厅 四川省住房和城乡建设厅 四川省住房和城乡建设厅

工程名称	四川省住房和城乡建设厅 四川省住房和城乡建设厅 四川省住房和城乡建设厅	
结构形式	框剪	建筑面积 520.16
层数	1-13	工程规模 小型
开工日期	2021.07.7	竣工日期 2022.12.23
施工图审查批准号		施工许可证号 132022020201791520
建设单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司	
勘察单位	中国雄安集团城市建设投资有限公司	
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	已按合同约定完成设计文件编制内容。
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项目建设内容。
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，符合法律法规及强制性标准的要求。

18

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：持力层地质条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. 施工单位意见：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12月23日	 设计单位 法定代表人： 设计负责人： (公章) 2022年12月23日	 施工单位 法定代表人： 技术负责人： (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： (公章) 2022年12月23日	 监理单位 法定代表人： 总监理工程师： (公章) 2022年12月23日	 建设单位 法定代表人： 项目负责人： (公章) 2022年12月23日

23

竣工项目审查

工程名称	西昌市... 工程地址	西昌市...
结构形式	剪力墙	建筑面积 7547.15 m ²
层数	2/1/3	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 1234567891011
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 符合设计文件 规定内容。
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 完成了工程交 付全部内容。
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		各阶段资料齐全 符合《建设工程 质量管理条例》 规定。

018

- 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

023

竣工项目审查

工程名称	西昌市... 工程地址	西昌市...
结构形式	剪力墙	建筑面积 4113.11 m ²
层数	2/1/9	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 1234567891011
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 完成了设计文件 规定内容。
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 完成了工程交 付全部内容。
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		各阶段资料齐全 符合《建设工程 质量管理条例》 规定。

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

23

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二期安置房项目	工程地址	雄安新区容城县容西片区安置房二期安置房项目
结构形式	剪力墙	建筑面积	4318.58 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	133100202107195201
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 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	乙类合同内容 完成设计文件规定的全部内容。
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	乙类合同内容 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	各相关资料齐全 完整并符合国家和工程验收规范的相关规定。

18

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持门层的材料合格工程, 勘察报告合格, 同意接收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意接收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意接收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意接收。
5. 审查单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意接收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意接收。

 勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 曹志刚 (公章) 2022年8月1日	 设计单位 法定代表人: 设计负责人: 杨东 (公章) 2022年8月1日	 施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹志刚 (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: 张永春 (公章) 2022年8月1日	 监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 李永 (公章) 2022年8月1日	 建设单位 法定代表人: 项目负责人: 曹志刚 (公章) 2022年8月1日

23

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二期安置房项目	工程地址	雄安新区容城县容西片区安置房二期安置房项目
结构形式	剪力墙	建筑面积	3548.75 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	133100202107195201
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 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	乙类合同内容 设计文件全部内容。
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	乙类合同内容 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	相关资料齐全 完整并符合国家和工程验收规范的相关规定。

18

竣工验收结论:

1. 监理单位意见: 持门层的材料合格工程, 勘察报告合格, 同意接收。
2. 设计单位意见: 未发现设计原因造成的工程质量问题, 同意接收。
3. 施工单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意接收。
4. 监理单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意接收。
5. 审查单位意见: 未发现因审核原因造成的工程质量问题, 同意接收。
6. 建设(开发)单位意见: 符合设计及工程质量验收规范要求, 同意接收。

 勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 曹志刚 (公章) 2022年8月1日	 设计单位 法定代表人: 设计负责人: 杨东 (公章) 2022年8月1日	 施工单位 法定代表人: 技术负责人: 曹志刚 (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: 张永春 (公章) 2022年8月1日	 监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 李永 (公章) 2022年8月1日	 建设单位 法定代表人: 项目负责人: 曹志刚 (公章) 2022年8月1日

27

竣工项目审查

工程名称	北京地铁15号线工程	工程地址	北京市海淀区
结构形式	剪力墙	建筑面积	4455.24 m ²
层数	-1/10	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	1234567891011
建设单位	中国铁路北京局集团有限公司		
勘察单位	中国地质工程集团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	已完成设计 且符合规范要求
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 执行
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	技术档案齐全 且符合规范要求

竣工验收结论:

- 勘察单位意见: 勘察报告与工程地质勘察报告相符, 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。
- 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 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: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。

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

18

23

竣工项目审查

工程名称	北京地铁15号线工程	工程地址	北京市海淀区
结构形式	剪力墙	建筑面积	265.55 m ²
层数	-1/10	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	1234567891011
建设单位	中国铁路北京局集团有限公司		
勘察单位	中国地质工程集团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 件规范的内 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:

- 勘察单位意见: 勘察报告与工程地质勘察报告相符, 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。
- 施工单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。
- 监理单位意见: 符合设计工程质量验收规范要求, 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: 符合设计工程质量验收规范要求, 同意验收。

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

18

23

竣工项目审查

工程名称	嘉陵江大桥	工程地址	嘉陵江大桥
结构形式	剪力墙	建筑面积	7776.59 m ²
层数	-2/1/14	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	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	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 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	已按合同约定执行。 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	已按合同约定执行。 合同齐全。
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	资料齐全。 符合规范要求。

18

竣工项目审查

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：符合勘察报告及设计文件要求，同意验收。
 2. 设计单位意见：未发现设计文件存在质量问题，同意验收。
 3. 监理单位意见：施工过程中质量控制符合规范要求，同意验收。
 4. 施工单位意见：符合设计文件及规范要求，同意验收。
 5. 监理单位意见：未发现影响结构安全和使用功能的质量问题，同意验收。
 6. 建设单位意见：符合设计文件及规范要求，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

23

填报说明

- 竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 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。
- 报告内容必须真实可靠，如发现虚报情况，不予备案。
- 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	嘉陵江大桥	工程地址	嘉陵江大桥
结构形式	剪力墙	建筑面积	2554.6 m ²
层数	-2/1/0	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	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	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 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	已按合同约定执行。 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	已按合同约定执行。 合同齐全。
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	资料齐全。 符合规范要求。

18

竣工验收结论：
 1. 勘察单位意见：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. 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. 监理单位意见：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： 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



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, 1/4

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, 并办理审查登记手续。
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	(印章) 2022年7月21日
招标代理机构意见	(印章) 2022年7月21日
招标投标管理机构意见	(印章) 2022年7月21日

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

陕高新(招)字(2022)第12号

项目工程名称: 永安领汇中心项目一标段工程
工程编号: E6101003662209CS001
工程地点: 永安领汇中心项目一标段工程
工程内容: 永安领汇中心项目一标段工程总承包

中标人: 中陕二局集团有限公司, 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: (印章)

招标投标管理机构: (印章)

招标专用章

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	西安高新区城市客厅区域, 东临规划八路, 西临经二路, 南临兴隆三路, 北临纬三十六路。		
建筑面积 (m ²)	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	永安领汇中心项目一标段工程	
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)	199538.8746		
计划开工日期	工期总日历天数	750 日历天 (含设计工期 28 日历天)	
执业职业资格证明			
职务	姓名	职称	备注
项目经理	杨东	一级建造师	川1442012201221639
项目负责人			
技术负责人			

需要说明的问题:

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。本次招标概算约为209000万元。

创新城市建设发展
创新字(2022)10号

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：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

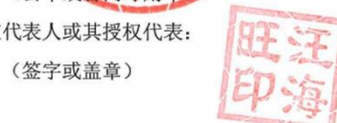
账 号：102882105314

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(GX3042-57)

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
1.17.1 官方正版扫描王

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

让每个人都在轻松地管理文件

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、纬三十六路以南							
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	20076100407		
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	丁应克		注册建造师 证书编号	111442012 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

1.0.0 版本 扫描全能王 App

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研究院有限公司			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

让工作更简单更快捷

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>

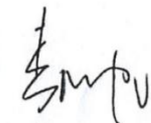
备注：完成建设工程设计项目及内容根据工程实际情况填报



CS 扫描全能王

让办公更简单

竣工项目审查表（四）

<p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案</p> <p>2. 监理技术档案和管理资料</p> <p>3. 施工技术档案和管理资料</p>	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>
<p>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</p> <p>1. 主要建筑材料</p> <p>2. 构配件</p> <p>3. 设备</p>	<p>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方用于本工程。</p>
<p>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</p> <p>1. 勘察单位工程质量检查报告</p> <p>2. 设计单位工程质量检查报告</p> <p>3. 施工单位工程竣工报告</p> <p>4. 监理单位工程质量评估报告</p>	<p>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。</p>
<p>六、《工程质量保修书》、《住宅使用说明书》、《住宅质量保证书》</p>	
<p>审查结论:</p> <p style="text-align: center;"> 审查人签字:  建设单位项目负责人:  </p> <div style="text-align: right; border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> 2025年1月15日 </div>	



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	李冲	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	李冲	王翔	程琳	张明	丁位	谭云
设备安装工程		陈冲			刘洋	孙露
工程技术资料					冯明	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

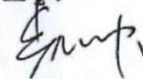
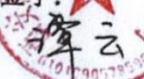
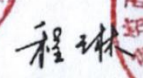
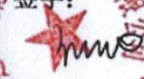
PDF 文件识别神器 App

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

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、法规规定，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：本工程建设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（含室外建筑环境的方案设计，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、标识标裁标牌、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。

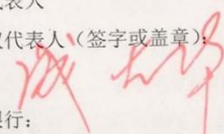
十三、合同份数

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)

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）：


法定代表人
或授权代表人（签字或盖章）：


开户银行：

开户银行：

帐 号：

帐 号：

邮 编：

邮 编：

电 话：

电 话：

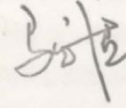
日 期：

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）：



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 m ²	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
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	
验收组组长情况	单位	姓名	职称（职务）	备注
	建设单位	吴亚峰	建造师	
		杜治	建造师	
		杜清	安全工程师	
	监理单位	沈华素	总监	
	施工单位	张建杰	项目经理	
		熊本元	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与安全协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工 验收 内容	<p>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。</p>
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. 查阅建设、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	<ol style="list-style-type: none"> 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。
	<ol style="list-style-type: none"> 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。
	<ol style="list-style-type: none"> 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。
	<ol style="list-style-type: none"> 4、分户验收情况： 验收合格
	<ol style="list-style-type: none"> 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。
	<ol style="list-style-type: none"> 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与安全监理协会 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.所含分部工程中有关安全、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。

工程
验收
结论

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

<p>经验收,符合要求,验收合格.</p>	<p>建设单位: (公章) 项目负责人:  2024年11月13日</p>
<p>经验收,符合要求,验收合格.</p>	<p>勘察单位: (公章) 勘察负责人:  2024年11月13日</p>
<p>经验收,符合要求,验收合格.</p>	<p>设计单位: (公章) 设计负责人:  2024年11月13日</p>
<p>经验收,符合要求,验收合格.</p>	<p>施工单位: (公章) 注册建造师(项目经理):  企业技术负责人:  2024年11月13日</p>
<p>经验收,符合要求,验收合格.</p>	<p>监理单位: (公章) 总监理工程师:  2024年11月13日</p>
<p> </p>	

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

<p style="text-align: center;">中标通知书打印 - 建设工程交易系统</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <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,并办理审查登记手续。 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罚。 </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">招标人意见</td> <td style="text-align: center;">(印鉴) 2022年9月14日</td> </tr> <tr> <td>招标代理机构意见</td> <td style="text-align: center;">(印鉴) 2022年9月14日</td> </tr> <tr> <td>招标投标管理机构意见</td> <td style="text-align: center;">(印鉴) 2022年9月14日</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-9-16</p>	招标人意见	(印鉴) 2022年9月14日	招标代理机构意见	(印鉴) 2022年9月14日	招标投标管理机构意见	(印鉴) 2022年9月14日	<p style="text-align: center;">中标通知书打印 - 建设工程交易系统</p> <div style="text-align: center; margin-bottom: 20px;"> <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</p> <p>陕商新办字(2022)507号 (西安市)招(施)()年)第 号</p> </div> <p>项目编号: E6101003566W02Bfp001</p> <p>工程项目: 永安领汇中心项目二标段工程总承包</p> <p>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)</p> <p>中标项目经理: 左富春</p> <p>招标人及法定代表人: 杨东 (印鉴)</p> <p>招标投标管理机构: (印鉴)</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>2022年9月14日</p> </div> <p style="text-align: center;">http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-9-16</p>
招标人意见	(印鉴) 2022年9月14日						
招标代理机构意见	(印鉴) 2022年9月14日						
招标投标管理机构意见	(印鉴) 2022年9月14日						

<p style="text-align: center;">中标通知书打印 - 建设工程交易系统</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>工程项目</td> <td colspan="3">永安领汇中心项目二标段工程总承包</td> </tr> <tr> <td>工程地点</td> <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> <td>建筑面积(㎡)</td> <td>招标组织形式和招标方式</td> <td colspan="2">委托招标 公开招标</td> </tr> <tr> <td>结构和层数</td> <td>质量标准</td> <td colspan="2">合格</td> </tr> <tr> <td>工程立项批准部门及文号</td> <td colspan="3">西安高新区行政审批服务局 2206-610161-04-05-576545</td> </tr> <tr> <td>投标保证金(万元)</td> <td colspan="3">331631.800828</td> </tr> <tr> <td>计划开竣工日期</td> <td>工期总日历天数</td> <td colspan="2">540</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="writing-mode: vertical-rl;">项目组成员</td> <td>职务</td> <td>姓名</td> <td>职称</td> <td>执业或职业资格证明</td> <td>备注</td> </tr> <tr> <td></td> <td>证书名称</td> <td>级别</td> <td>证号</td> <td>专业</td> </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> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-9-16</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	级别	证号	专业	项目经理	左富春		川1512014201415579		项目副经理					技术负责人																	<p style="text-align: center;">中标通知书打印 - 建设工程交易系统</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <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> </div> <p>需要说明的问题:</p> <p style="text-align: center;">http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-9-16</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	级别	证号	专业																																																														
	项目经理	左富春		川1512014201415579																																																															
	项目副经理																																																																		
技术负责人																																																																			

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

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



张亮

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: 020-28868000 Fax: 020-28868095
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3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管理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)、《关于进一步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：[Signature]

委托代理人：

电 话：0

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：[Signature]



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：[Signature]

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>
--	--

成人高等教育

毕业证书



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。

校 名：深圳大学 校(院)长：辛斌功

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

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

普通高等学校

毕业证书



学生 蒲江红 性别 男，一九七五年 三月 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。

校 名：大连理工大学 校(院)长：顾进洋

证书编号：101417201205109190

二〇一二年七月十日

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



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



姓名 浦江红
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	

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

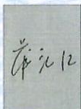
注册编号: 川1512013201313014

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

中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2013年11月05日

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

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

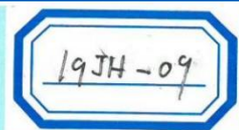
(签字或盖章)：

日期：2019-01-28

查验码：7689247514411073

查验网址：www.szjsgy.com.cn

施工合同



副本

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

(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) 张之伟
 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) 邓元发
 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北国际化学校
(暂定名)新建工程二标段项目经理部
 账号：广发银行股份有限公司深圳金谷支行
 帐号：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。



* GD - E1 - 914 / 1 *

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落坑坳片区岗头水库北西侧	建筑面积	92000m ²	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				



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- E 1 - 9 1 4 / 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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	共____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	齐志	中铁二局			齐志
11	孙伟	中铁二局			孙伟
12					
13	李元川	中铁二局	项目经理	副工	李元川
14					
15					
16					
17	高夫辉	中铁二局	项目总工	工程师	高夫辉
18	余非	中铁二局	项目总工	工程师	余非
19	于伟伟	中铁二局	工管部长	助工	于伟伟
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	区晓桐	中铁二局集团有限公司	资料员		区晓桐
29	董锦川	中铁二局	资料员	中级	董锦川
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	孙雷和	监理单位	监理员	初级	孙雷和
34	洪高亮	监理单位	总监	工程师	洪高亮
35	袁大刚	监理单位	助理	工程师	袁大刚
36	刘... ..	监理单位	助理	工程师	刘... ..
37		设计院	人		
38	冯... ..	设计院	技... ..	中级	冯... ..
39	于... ..	设计院	暖通		于... ..
40	李... ..	设计院	暖通		李... ..
41	廖... ..	设计院	给排水		廖... ..
42	简... ..	设计院	给排水		简... ..
43	李... ..	设计院			
44	李... ..	设计院			
45	曹... ..	设计院			
46	胡... ..	设计院	智能化		胡... ..
47	钱... ..	设计院	给排水		钱... ..
48	胡... ..	设计院	给排水		胡... ..
49	胡... ..	设计院	景观		胡... ..
50	曹... ..	设计院	装修		曹... ..
51	郑... ..	设计院	装修		郑... ..
52	朱... ..	设计院	装修		朱... ..
53	阮... ..	设计院	建筑		阮... ..
54	李... ..	设计院	建筑		李... ..

* 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，单位工程安全性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: 监理单位	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
(公章) 单位(项目)负责人: 2020年7月16日	(公章) 总监理工程师: 2020年7月16日	(公章) 单位(项目)负责人: 2020年7月16日	(公章) 单位(项目)负责人: 2020年7月16日	(公章) 单位(项目)负责人: 2020年7月16日



* GD-E1-914/6 * 155224

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机站楼、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	/	/	/	

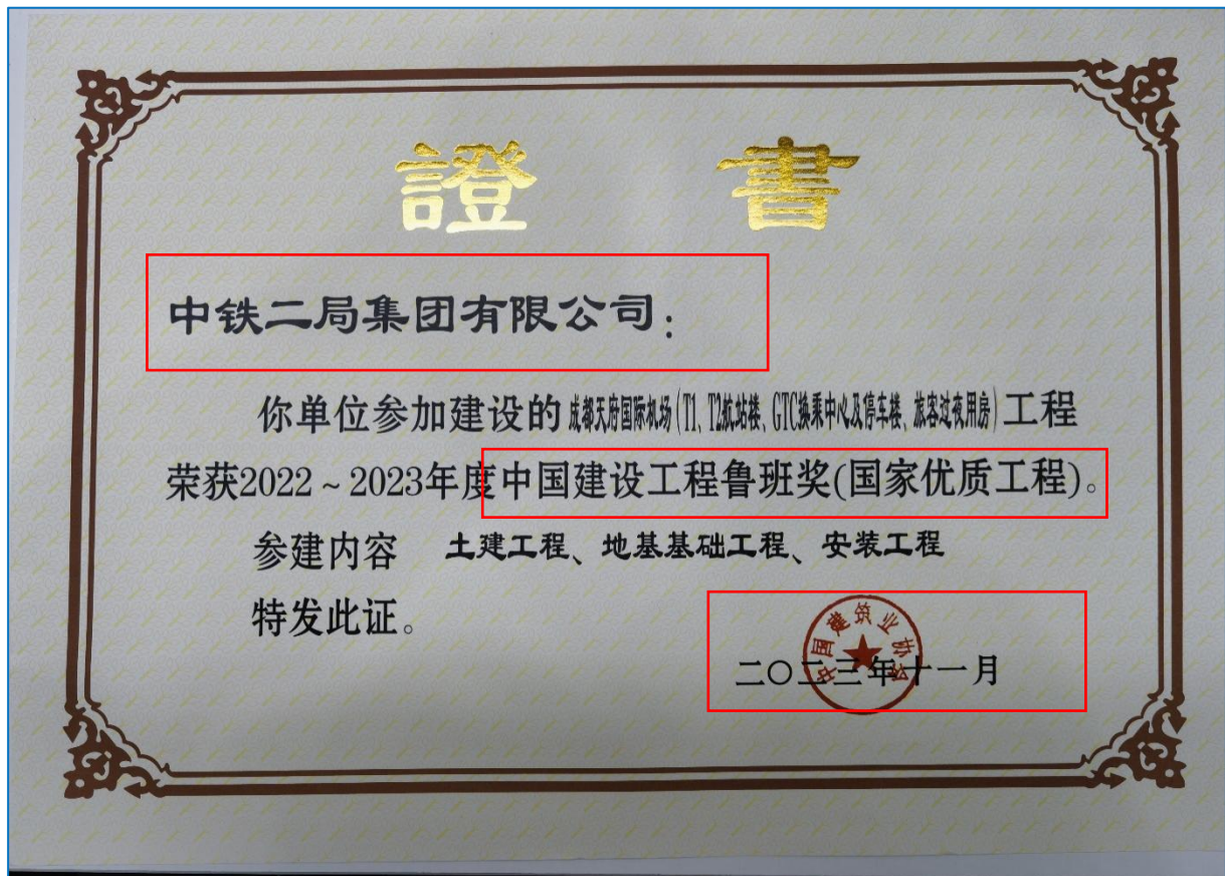
备注：

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。

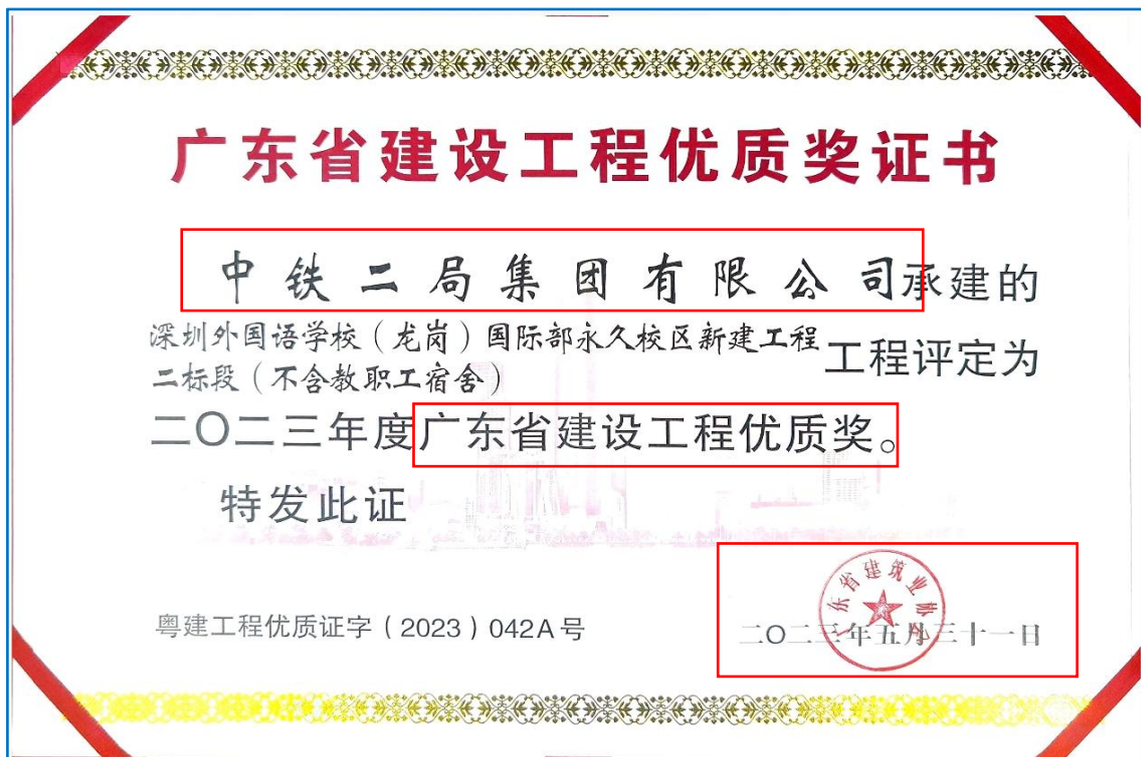
4.1 贵州省工伤职业康复医院



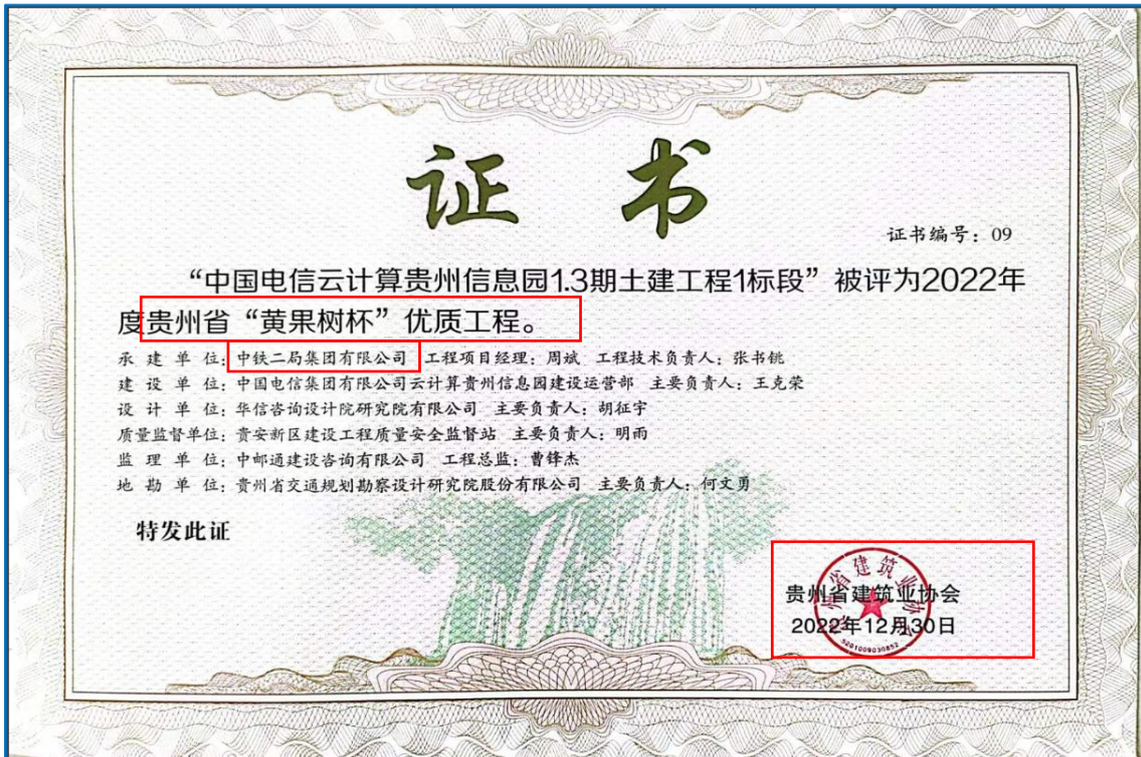
4.2 成都天府国际机场(T1、T2 航站楼、GTC 换乘中心及停车楼、旅客过夜用房)
工程



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



广东省建设工程优质结构奖证书

中铁二局集团有限公司承建的

平湖医院新建工程一标段 工程评定为

二〇二一年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建工程优质结构证字(2021)202A号

二〇二一年十二月十六日



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。

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: 广州天河区天润路833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, 未发生事故
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	项目在贵公司3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。

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,并办理审查签证手续。
- 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	(印章) 2022年9月19日
招标代理机构意见	(印章) 2022年9月19日
招标投标管理机构意见	(印章) 2022年9月19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

陕商新(安)字(2022)507号
(西安市)招(施)(年)第 号

项目编号: E610100356W402Bfp001

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: (印章) 杨东

招标投标管理机构: (印章)

2022年9月19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、南临内环二路、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 2206-010161-04-05-976545		
投标报价(万元)	331631.800828		
计划开竣工期限	工期总日历天	540	
项目组成员	执业或职业资格证明		
	职务	姓名	职称
	项目经理	左富春	证号
	技术负责人		证号
			专业
			备注

<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	贵公司目前正进行4号楼装饰装修工程施工,各项节点均按时完成。尤其在保交楼方面,贵公司积极配合,顺利完成3#、7#、5#、1#、5#、1#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,严格落实三检制度,工程质量可靠。
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,施工现场均严格按照方案实施。
4. 信访维稳方面	贵公司工资每月发放及时,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
<p>管理要求:</p> <p>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登记管理记录并进行整改,保障了交楼进度,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,按计划推进房产。现阶段物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,持续做好各专业分包单位的现场管理工作。</p>	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

中华人民共和国 建筑工程施工许可证

编号 442000202007151801

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，
本建筑工程符合施工条件，准予施工。

特发此证



建设单位	中山市恒锐房地产有限公司		
工程名称	悦珑湾花园（4-6栋及地下室）		
建设地址	翠亨新区起步区西二围		
建设规模	136927.17MP	合同价格	21712.03万元
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司		
设计单位	深圳市建筑设计研究总院有限公司		
施工单位	中铁二局集团有限公司		
监理单位	广州市恒合工程监理有限公司		
勘察单位项目负责人	陈静	设计单位项目负责人	易丽雅
施工单位项目负责人	杨海涛	总监理工程师	陈旭
合同工期	1095天		
备注	统一项目编号：2020-442000-70-03-030062 幢数：3 层数：33 工程编号（范围）：4栋、5栋、6栋 施工单位中铁二局集团有限公司相关人员：项目经理杨海涛 安全员向文、江红林、林洪成、郭伟强 质量检查员陈秋实 施工员周思慧、袁立军、柯瑞、张理 机械师邱广东 劳务收账员资料员洪少波 标准员方凌龙 材料员叶旭 监理单位广州市恒合工程监理有限公司相关人员：总监理工程师陈旭 专业监理工程师田琪玮、欧宏杰、肖福明 监理员李亚明、李百西、陈通 新建建筑工程规划许可证：建字第4420002020020996，审图合格证号：中鼎新2020JZ0045-7		

注意事项：
一、本证为建筑施工现场，非为准予施工许可证。
二、本证发证机关不予办理变更手续。
三、本证发证机关不予办理延期手续。
四、本证发证之日起三十日内有效，逾期不予办理延期手续，逾期不予办理延期手续，逾期不予办理延期手续。
五、本证的有效期为工程开工之日起，建设单位应当在工程开工之日起一个月内向我局报告，并报送相关资料。
六、建设单位应当在工程开工前，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报告。
七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》有关规定予以处罚。

变更内容

该工程于2020年11月4日办理变更以下内容：增加装修工程，装修单位仍为原总包单位。
该工程于2020年11月20日办理变更以下内容：1、工程规划许可证编号由：原建字第44200020200834号，变为建字第442000202002696号；2、工程建设规模：136935.23 m²，变为136927.17 m²；3、施工图局部细微变化，已重新通过施工图审查、人防核准。
该工程于2020年12月23日办理变更以下内容：项目经理由“蔡兴”变更为“杨海涛”
-----以下空白-----

此件由@{发证机构名称}提供, 仅供办理政务服务事项时使用, 有效期至长期有效

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，令必落实及指令
6. 考核排名方面	项目在贵公司4季度考核中，在 <u> </u> 家单位中排名第一。 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及验收等管理，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，实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 76361.86m ²	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13日		

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, 完成各项任务目标	

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）：



李雄

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
<p>管理要求：</p> <p>1. 做好春节期间农民工工资支付工作。</p> <p>2. 继续落实好安全、质量、文明施工管理工作。</p>	

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

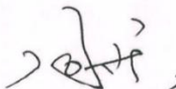
附件：



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 <u>1</u> 家单位中排名第 <u>1</u> 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：	
	

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		0
	材料		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): 江苏城归设计有限公司 招标代理机构(公章): 华王印维

法定代表人: (签名或盖章) 代理项目负责人: (签名及证号) 潘子颖

证号: 法定代表人: (签名或盖章) 2021年06月04日

说明: 本通知招标投标信息由建设单位、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	项目在贵公司3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:	

备注：意见征询不限于以上方面，可另附页反馈其他问题。

中华人民共和国
建筑工程施工许可证

编号 610130202209300201

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本建筑工程符合施工条件，准予施工。

特发此证



扫描二维码核对证照信息

发证机关 西安高新区行政审批服务局

发证日期 2022年09月09日



建设单位	西安市高新区城更隆盛房地产开发有限公司		
工程名称	隆润城建安工程一标段		
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	深圳华南建设集团有限公司	项目负责人	李智戈
施工单位	中铁二局集团有限公司	项目负责人	王武斌
监理单位	河南宏业建设管理股份有限公司	总监理工程师	李彪
工程总承包单位	/	项目经理	/
备注			

注意事项：
 一、本证设置施工现场，作为准予施工的标志。
 二、本证发证机关许可，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验。
 四、本证自发证之日起三个月内应当施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时限的，本证自行废止。
 五、在建的建筑工程因故中止施工的，建设单位应当自中止之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建设工程的维护管理工作。
 六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告；中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

建筑工程施工许可证附件

工程名称：隆润城建安工程一标段
 施工许可证编号：610130202209300201
 建设单位：西安市高新区城更隆盛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。

名称	建筑面积或长度(平方米/米)			层数	
	地上	地下		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：	29592.97
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兑现，满足总体进度要求
2. 安全质量方面	安全可控，质量满足设计及规范要求。
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: E610124350649C37044001

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: 陈世利

招标人及法定代表人: (印章) 陈世利

招标投标管理机构: (印章)



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				
计划开竣工 期限	工期总日历天数	943			
项目 组成 人员	职务	姓名	职称	执业或职业资格证明	备注
	项目经理	陈世利	5	川1512015201521219	
	项目副经理			2022年10月	
	技术负责人				

- 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, 并办理审查鉴证手续。
 - 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罚。

招标人意见: (印章)

招标代理机构意见: (印章)

招标投标管理机构意见: (印章)

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。招标概算约65000万元。

需要说明的问题:

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>
--	--

成人高等教育

毕业证书



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。

校 名：深圳大学 校（院）长：辛以功

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

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

普通高等学校

毕业证书



学生 蒲江红 性别男，一九七五年三月三日，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。

校 名：大连理工大学 校（院）长：顾进洋

证书编号：101417201205109190

二〇一二年七月十日

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



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



姓名 浦江红
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
工程高级评审委员会
Evaluation Committee
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	

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

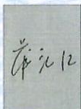
注册编号: 川1512013201313014

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

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2015年11月05日

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

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
工程高级评审委员会
Evaluation Committee
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	

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: 1804326329



(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	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/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: 1FjmFb87Y7Wrrp6JSH
- 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

共1页,第1页

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: 1604716945



(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					缴费标志	险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
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/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: 2AEgU nsfYUHdD9 jYQ BFe
- 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

共1页,第1页

6.4 安全负责人瞿晶相关证件

 <p style="text-align: center;">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 style="text-align: center;">普通高等学校</p> <h2 style="text-align: center;">毕业证书</h2> <p>学生 瞿晶 性别 男，一九八六年二月十三日生，于二〇〇五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： 雷晓燕</p> <p>证书编号：104041200806000328</p> <p style="text-align: right;">二〇〇八年六月三十日</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">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 Name <u>瞿晶</u></p> <p>性别 Sex <u>男</u></p> <p>出生年月 Date of Birth <u>1986年02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>系 列 Series <u>工程</u></p> <p>专 业 Profession <u>安全质量</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>2018年07月</u></p> <p>证书编号 Certificate No. <u>Z34021318018</u></p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">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: 3003700352



(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	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/scgfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: TrjwGS6QNrlb5M9Sejw
- 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

共1页,第1页

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

批准文号:(84)教成字004号

证书编号:106135201206002912



校(院)长: *陈春阳*

二〇一二年 六 月二十五日

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

 <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>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>评审通过时间 2023 年 06 月</p> <p>Date of Approval _____</p> <p>证书编号 202303041304</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: 1604306197



(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	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/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: 9NfyfwQ8AmEh23khgR9
- 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 成都市青羊区清涟路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>
---	---	---

普通高等学校

毕业证书



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。

校 名：贵州大学 校（院）长：平陈印叔

证书编号：106571200605007972 二〇〇六年七月一日

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

	<p>系列 Series <u>工程</u></p> <p>专业 Profession <u>工民建</u></p> <p>评审委员会 Evaluation Committee <u>中铁工工程系列(工程技术)高工评委会</u></p> <p>评审通过时间 Date of Approval <u>2021年12月</u></p>
<p>姓名 Name <u>杜永权</u></p> <p>性别 Sex <u>男</u></p> <p>出生年月 Date of Birth <u>1981年10月</u></p> <p>技术资格 Technical Qualification <u>高级工程师</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>20210200367</u></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						险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	缴费标志		
2025	09	中铁二局集团有限公司	22714	3634.24	1817.12	是	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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、本参证明验证码: nmUbtJeuYM317y637yy5
- 3、本参证明有效期至: 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

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					缴费标志	险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
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: qrspU FG 2qR58 fQ 5S j9 f
- 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

共1页,第1页

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: 160438464



(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						险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	缴费标志		
2025	09	中铁二局集团有限公司	9435	1509.6	754.8	是	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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: 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

<p>姓名 庄超 性别 男 民族 汉 出生年月 1991年12月25日 住址 四川省西昌市经久乡马鞍山村4组69号 公民身份号码 513401199112255713</p>	<p style="text-align: center;">中华人民共和国 居民身份证</p> <p style="text-align: right;">签发机关 西昌市公安局 有效期限 2024.03.19-2044.03.19</p>
---	--

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>

	<p>系 列 <u>工程</u> Series</p> <p>专 业 <u>电气工程</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>2019年07月</u> Date of Approval</p>
<p>姓 名 <u>庄超</u> Name</p> <p>性 别 <u>男</u> Sex</p> <p>出生年月 <u>1991年12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 style="text-align: center;">  </p> <p>证书编号 <u>Z34020419068</u> Certificate No.</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: 庄超

性别: 男 身份证号码: 513401199112255713

个人编号: 6010326096776



(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						险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	缴费标志		
2025	09	中铁二局集团有限公司	11908	1905.28	952.64	是	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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

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)

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	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 kE sM 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 style="text-align: center;">  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: 1604266314



(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	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: 1604526490



(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					缴费标志	险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
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/cbzmyz/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

<p>姓名 何洋</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1989年2月28日</p> <p>住址 河南省方城县赵河镇北陈庄村小何庄3号</p> <p>公民身份号码 41132219890228251X</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 方城县公安局</p> <p>有效期限 2016.02.23-2036.02.23</p>
--	--

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

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, 修完专科学教学计划
规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校长: 杜幼文

校名: 四川广播电视大学

二〇一三年二月二十日

No. 0056101

 <p>姓名 <u>何洋</u></p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1989年02月</u></p> <p>技术资格 <u>工程师</u></p> <p>工作单位 <u>中铁二局</u></p>	<p>系列 <u>工程</u></p> <p>专业 <u>工程测量</u></p> <p>评审委员会 <u>中铁二局集团公司</u> Evaluation Committee <u>工程系列中评委</u></p> <p>评审通过时间 <u>2023年06月</u> Date of Approval</p> <p>证书编号 <u>2023051301291</u> Certificate No.</p> <p style="text-align: center;">  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>
---	--

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					缴费标志	险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
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/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: 7ehn4gU76JKF71PartHy
- 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



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



6.15BIM 工程师吴泽平的相关证件



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)

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	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/cbzmyz/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: 1604310066



(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						险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	缴费标志		
2025	09	中铁二局集团有限公司	16895	2703.2	1351.6	是	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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

共1页,第1页

6.17 质量员唐涛的相关证件

<p>姓名 唐涛</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1990年6月26日</p> <p>住址 四川省三台县前锋镇前灵街008号</p> <p>公民身份号码 51072219900626585X</p>		 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 三台县公安局</p> <p>有效期限 2016.11.04-2036.11.04</p>
--	---	--

普通高等学校

毕业证书

学生 **唐涛** 性别男，一九九〇年六月二十六日生，于二〇〇八年九月至二〇一一年六月在本校 **建筑工程技术(工业与民用建筑)** 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：四川工程职业技术学院 校（院）长：

证书编号：127631201106003110

二〇一一年六月三十日

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

	<p>系 列 <u>工 程</u></p> <p>Series</p> <p>专 业 <u>工 民 建</u></p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 <u>中铁二局工程系列</u></p> <p>Evaluation <u>中级评审委员会</u></p> <p>Committee</p> <p>评审通过时间 <u>2018年7月</u></p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 <u>唐 涛</u></p> <p>Name</p> <p>性 别 <u>男</u></p> <p>Sex</p> <p>出生年月 <u>1990年6月</u></p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 <u>工程师</u></p> <p>Technical <u>工程师</u></p> <p>Qualification</p> <p>工作单位 <u>中铁二局</u></p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 <u>Z34020418046</u></p> <p>Certificate No:</p> <p style="text-align: center;">办公室</p> <p>中国铁路工程总公司</p> <p>职称改革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：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: 1603820474



(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)

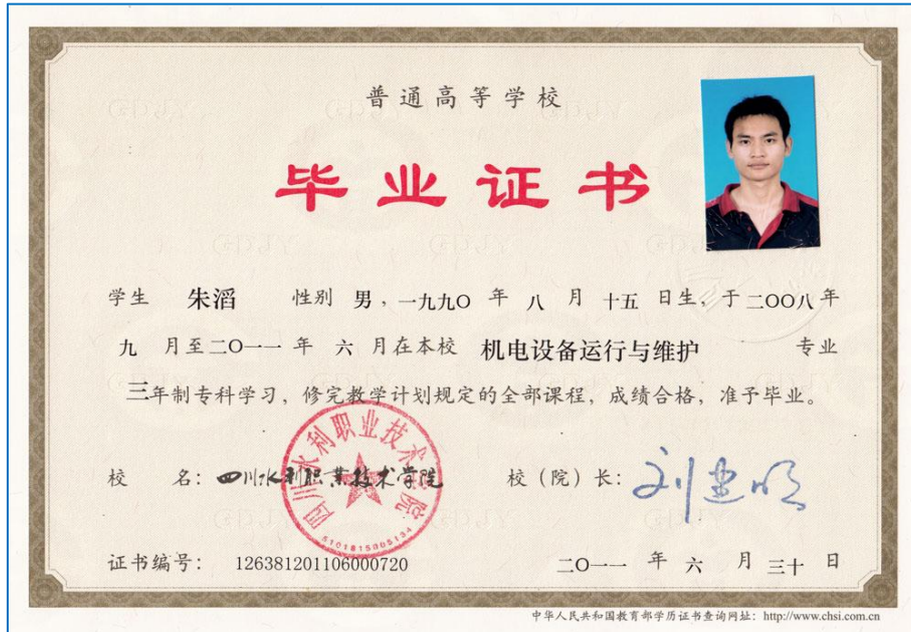
年	月	企业职工基本养老保险					缴费标志	险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
2025	09	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级	
2025	08	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级	
2025	07	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级	
2025	06	中铁二局集团有限公司	11828	1892.48	946.24	是	企业职工基本养老保险	四川省省本级	
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/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: GEQ nM 4G 1FuDM tfnN A 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: 1003826376



(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					缴费标志	险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
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

共1页,第1页

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

证书编号：128301201206000083



校(院)长：


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
中级评审委员会
Evaluation 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: 1604120671



(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						险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志	缴费标志		
2025	09	中铁二局集团有限公司	10877	1740.32	870.16	是	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1997年2月25日</p> <p>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:  西南交通大学

校 长:  徐 飞 

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></p> <p>Series <u>工 程</u></p> <p>专 业 <u>安全质量环保</u></p> <p>Profession <u>安全质量环保</u></p> <p>评审委员会 <u>中铁二局工程系列</u></p> <p>Evaluation <u>中级评审委员会</u></p> <p>Committee <u>中级评审委员会</u></p> <p>评审通过时间 <u>2024年07月</u></p> <p>Date of Approval <u>2024年07月</u></p>
<p>姓 名 <u>苟佳鑫</u></p> <p>Name <u>苟佳鑫</u></p> <p>性 别 <u>男</u></p> <p>Sex <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1997年02月</u></p> <p>Date of Birth <u>1997年02月</u></p> <p>技术资格 <u>工程师</u></p> <p>Technical <u>工程师</u></p> <p>Qualification <u>工程师</u></p> <p>工作单位 <u>中铁二局</u></p> <p>Place of work <u>中铁二局</u></p>	<p>证书编号 <u>2024050301330</u></p> <p>Certificate No. <u>2024050301330</u></p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">办公室</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					缴费标志	险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
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:

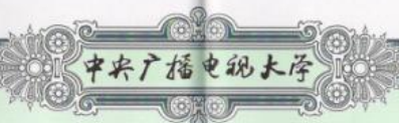
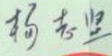
- 1、本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章,如需要核对真伪,请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>
- 2、本参保证明验证码: RW 6gM HAKqym qS5JM jBYU
- 3、本参保证明有效期至: 2026-02-11
- 4、该证明仅作为招投标使用,不用于购房、落户等其他情形使用。
- 5、咨询电话: 12333

打印时间: 2025年11月11日 19:14:51

共1页,第1页

6.21 施工员何明的相关证件

<p>姓名 何明</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1972年1月17日</p> <p>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</p> <p>公民身份号码 510722197201176853</p>		 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 成都市公安局金牛分局</p> <p>有效期限 2025.08.12-长期</p>
---	---	--

 <p>中央广播电视大学</p>	
<p>毕业证书</p>  <p>(无中央广播电视大学钢印无效)</p> <p>批准文号: (78)教工农字089号 注册证号: 511615201406443566</p> 	<p>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。</p> <p>校长: </p> <p>学校: 中央广播电视大学</p> <p>二〇一四年七月三十日</p> 
X002459797	中华人民共和国教育部监制 www.cctv.com.cn

	<p>系 列 工 程 Series</p> <p>专 业 安全质量监管 Profession</p> <p>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</p> <p>评审通过时间 2023年08月 Date of Approval</p>
<p>姓 名 何 明 Name</p> <p>性 别 男 Sex</p> <p>出生年月 1972年01月 Date of Birth</p> <p>技术资格 工程师 Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁二局 Place of work</p>	<p>证书编号 2023050310497 Certificate No.</p> <p style="text-align: center;">办 公 室</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：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					缴费标志	险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
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 86 FM 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

<p>姓名 刘明</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1987年11月5日</p> <p>住址 长沙市雨花区湘府中路168号</p> <p>公民身份号码 43068219871105742X</p>	<p style="text-align: center;">中华人民共和国</p> <p style="text-align: center;">居民身份证</p> <p style="text-align: center;">签发机关 长沙市公安局雨花分局</p> <p style="text-align: center;">有效期限 2015.01.05-2035.01.05</p>
--	--

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: 

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址: <http://www.chsi.com.cn>

<p style="text-align: center;"></p> <p>姓名 刘明</p> <p>性别 女</p> <p>出生年月 1987年11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 工民建</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 2016年7月</p> <p>证书编号 Z34020702196</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>
---	---

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: 1603974431



(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						险种	缴费地
		单位名称	缴费基数	单位实缴	个人实缴	缴费标志			
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/cbzmyz/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: 1003910037



(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)

		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	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/scgfw/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

共1页,第1页

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: 001002303504



(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			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/cbzymz/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

共1页,第1页