

目 录

投标文件（评标部分）
技术标（含资格审查文件）
11.2.2 资格审查文件：
（1）投标人声明（已按照招标公告附件的内容签署盖章的）；
（2）法定代表人证明书、法定代表人签字或盖章的本投标文件授权委托书；
（3）企业营业执照扫描件或电子证照；
（4）企业资质证书扫描件或电子证照（投标人的资质不在有效期内，资质延续手续已通过政府有关部门核准.....
（5）建筑施工企业安全生产许可证扫描件或电子证照；...
（6）项目负责人（按网上投标登记时选择拟入本项目的项目负责人）；
项目负责人肖富春.....
（7）专职安全员（按网上投标登记时选择拟入本项目的专职安全员）；
专职安全员李碧葱.....
专职安全员梁英豪.....
专职安全员刘铮.....
（8）拟委派技术负责人的相关证书、资料（提供清晰扫描件）；
（9）拟委派项目负责人的有效期内的建造师注册证书扫描件或电子证书；
（10）项目负责人须持有有效期内的安全考核合格证书（B类）或建筑施工企业项目负责人安全生产考核合.....
（11）专职安全员须具有安全生产考核合格证（C类）或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核.....
（12）资格审查前，投标人须在广州市住建行业信用管理平台建立企业信用档案，拟担任本工程项目负.....
中铁六局集团有限公司.....
肖富春.....

李碧葱.....

梁英豪.....

刘铮.....

(13) 投标人未出现以下情形：与其它投标人的单位负责人
为同一人或者存在控股、管理关系的[按投.....

(14) 在投标截止时间前，投标人未被列入拖欠农民工工资
失信联合惩戒对象名单。本项评审投标人无需提供.....

(15) 投标人认为应提供的其他资审资料（如有）。.....

11.2.3企业业绩信誉等资信相关证明文件（按《技术标详细审查
评分表》要求提交，格式自拟）；.....

企业类似工程业绩.....

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房项目.....

中标通知书.....

合同.....

竣工验收证明材料.....

北京市海淀区北部地区0404街区HD00-0404-6005、6006
地块.....

中标通知书.....

合同.....

竣工验收证明材料.....

成武县人民医院病房楼暨院区扩建项目工程施工.....

中标通知书.....

合同.....

竣工验收证明材料.....

北京市门头沟区永定镇曹各庄桥.....

中标通知书.....

合同.....

竣工验收证明材料.....

徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EP
C项目.....

中标通知书.....

合同.....	
竣工验收证明材料.....	
太原诺德逸宸云著一号地块项目1#楼、2#楼、地库二、 门房二施工.....	
中标通知书.....	
合同.....	
竣工验收证明材料.....	
企业工程获奖情况.....	
第三方评价.....	
质量管理体系认证证书.....	
环境管理体系认证证书.....	
职业健康管理体系认证证书.....	
信息安管理体系认证证书信息安管理体系认证证书 在全国认证认可信息公共服务平台(http:.....	
知识产权管理体系认证证书.....	
工程研发能力.....	
项目负责人情况及其他管理人员情况.....	
11.2.4《广州建设工程施工招标投标书》《投标函》（格式见第 四章）；.....	
11.2.5《技术承诺函》（格式见第四章）；.....	
11.2.6《施工项目管理团队人员信息表》（格式见第四章）；..	
施工项目管理团队人员社保.....	
项目负责人肖富春.....	
技术负责人于金龙.....	
造价负责人李霞.....	
施工员赵雪松.....	
施工员崔长江.....	
质量负责人张景飞.....	
质量检查员楚浩冲.....	

安全负责人漆勇成.....	
专职安全员（兼工地余泥渣土运输与排放管理员）李碧葱..	
专职安全员梁英豪.....	
专职安全员刘铮.....	
材料员李龙.....	
预算员王庆余.....	
资料员魏剑波.....	
11.2.7《承诺书》（格式见第四章）；	
11.2.8《投标人基本资料》（格式见第四章，不作为废标条款） ；	
11.2.9《参与编制技术标投标文件人员名单》（格式见第四章） ；	
11.2.10《危险性较大的分部分项工程清单及超过一定规模的危险 性较大的分部分项工程清单》（格式见.....	
1.1.1基坑支护.....	
1.1.1.1地下室基坑施工.....	
1.1.1.2调蓄池基坑支护.....	
1.1.2脚手架工程.....	
1.1.2.1施工准备.....	
1.1.2.2普通双排落地式脚手架搭设程序及方法.....	
1.1.2.3悬挑式脚手架搭设程序及方法.....	
1.1.2.4安全网的防护.....	
1.1.2.5质量要求及注意事项.....	
1.1.2.6卸料平台.....	
1.1.3高大支模施工.....	
11.2.11《关于投标保证金的承诺》（格式见第四章）；	
11.2.12其他投标人认为应该提供的资料（如有）。	
经济标文件.....	
D.2.1 填报说明.....	
E.1.1 工程项目清单汇总表.....	

E. 2. 1	分部分项工程项目清单计价表.....
E. 2. 2-1	分部分项工程项目清单综合单价分析表.....
E. 3. 1	措施项目清单计价表.....
E. 4. 1	其他项目清单计价表.....
E. 4. 2	暂列金额明细表.....
E. 4. 3	专业工程暂估价明细表.....
E. 4. 4	计日工表.....
E. 4. 5	总承包服务费计价表.....
E. 5. 1	增值税计价表.....
G. 1. 1	发包人提供材料一览表.....
G. 2. 1-1	承包人提供可调价主要材料表一.....
	投标人认为应提交的其他资料.....



[工程名称] 广州市番禺区智车创新基地项目主体工程
施工总承包

投标文件

技术标（含资格审查文件）

投标人：中铁六局集团有限公司（盖章）

法定代表人或

其委托代理人：_____（签名或盖章）

日 期：2025 年 12 月 02 日

目录

11.2.2 资格审查文件：

- (1) 投标人声明（已按照招标公告附件的内容签署盖章的）；
 - (2) 法定代表人证明书、法定代表人签字或盖章的本投标文件授权委托书；
 - (3) 企业营业执照扫描件或电子证照；
 - (4) 企业资质证书扫描件或电子证照（投标人的资质不在有效期内，资质延续手续已通过政府有关部门核准的，投标人需提供经核准延续的相关证明材料，资质延续手续未通过政府有关部门核准的，提供延续申请的相关证明材料(如“三库一平台”提交申请截图、申请回执等可以证明已经办理核准延续手续的相关证明文件)，未能按要求提供相关资料的，视为资质已失效。)；
 - (5) 建筑施工企业安全生产许可证扫描件或电子证照；
 - (6) 项目负责人（按网上投标登记时选择拟入本项目的项目负责人）；
 - (7) 专职安全员（按网上投标登记时选择拟入本项目的专职安全员）；
 - (8) 拟委派技术负责人的相关证书、资料（提供清晰扫描件）；
 - (9) 拟委派项目负责人的有效期内的建造师注册证书扫描件或电子证书；
 - (10) 项目负责人须持有有效期内的安全考核合格证书（B类）或建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书扫描件或电子证书；
 - (11) 专职安全员须具有安全生产考核合格证（C类）或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核合格证（C3类）扫描件或电子证书；
 - (12) 资格审查前，投标人须在广州市住建行业信用管理平台建立企业信用档案，拟担任本工程项目负责人、专职安全员须是本企业的在册人员。企业信息取自投标截止时间投标人在本企业信用档案内的信息，投标人无需提交相关资料，若招标人延长递交投标文件截止时间的，企业信息的评审时点也相应延长。
 - (13) 投标人未出现以下情形：与其它投标人的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的[按投标人提供的《投标人声明》第九条内容进行评审]。如不同投标申请人出现单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的情形，则相关投标均无效；
 - (14) 在投标截止时间前，投标人未被列入拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单。本项评审投标人无需提供资料，资格评审时按广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)交易系统比对的结果进行评审。
 - (15) 投标人认为应提供的其他资审资料（如有）。
- 注：1. 相关电子证书按规定需打印后手写本人签名的，应按照规定手写本人签名后再扫描提交。
2. 投标人在投标登记时选择了拟投入本项目的项目负责人、专职安全员，即已满足“资

格审查前，投标人须在广州市住房和城乡建设局建立企业信用档案，拟担任本工程项目负责人、专职安全员须是本企业信用档案中的在册人员”的要求，投标人无需提供证明材料。

3. 上述没有要求提交的资料，不作为资格审查不合格的依据。

11.2.3 企业业绩信誉等资信相关证明文件（按《技术标详细审查评分表》要求提交，格式自拟）；

11.2.4 《广州建设工程施工招标投标书》《投标函》（格式见第四章）；

11.2.5 《技术承诺函》（格式见第四章）；

11.2.6 《施工项目管理团队人员信息表》（格式见第四章）；

11.2.7 《承诺书》（格式见第四章）；

11.2.8 《投标人基本资料》（格式见第四章，不作为废标条款）；

11.2.9 《参与编制技术标投标文件人员名单》（格式见第四章）；

11.2.10 《危险性较大的分部分项工程清单及超过一定规模的危险性较大的分部分项工程清单》（格式见第四章）；

11.2.11 《关于投标保证金的承诺》（格式见第四章）；

11.2.12 其他投标人认为应该提供的资料（如有）。



11.2.2 资格审查文件：

(1) 投标人声明（已按照招标公告附件的内容签署盖章的）；

附件一：

投标人声明

广州市住房和城乡建设局、本招标项目招标人及招标监管机构：

本公司就参加广州市番禺区智车创新基地项目主体工程施工总承包投标工作，作出郑重声明：

一、本公司保证投标文件及其后提供的一切材料都是真实的。如我司成为本项目中标候选人，我司同意并授权招标人将我司投标文件商务部分的人员、业绩、奖项等资料进行公开。

二、本公司承诺遵循公平、公正、公开、诚实信用原则，在本项目投标中诚信投标，在本项目投标中不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿，不存在少放、不放业绩、奖项等客观评审资料，减少自身竞争力的情形，若存在以上情形的，将自愿接受被招标人列入拒绝投标名单，不能参与招标人后续招标项目的投标。

三、本公司不存在下列情形之一：

- （一）为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- （二）为本标段前期准备提供设计或咨询服务或者与本项目设计人或提供咨询服务的机构存在隶属关系的；
- （三）为本标段监理人或者与本标段监理人存在隶属关系或者其他利害关系；
- （四）为本标段的代建人；
- （五）为本标段提供招标代理服务的；
- （六）与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；
- （七）与本标段的监理人或代建人或招标代理机构互相控股或参股的；
- （八）与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- （九）与本标段的检测机构有隶属关系或者其他利害关系；

(十) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性;

(十一) 被依法暂停或取消投标资格的;(本项事实应当以根据《中华人民共和国行政处罚法》依法作出并已经生效的行政处罚决定为认定依据。行政处罚决定中已经明确的暂停或取消投标资格的区域范围不包含本标段建设地点的, 不受该项规定限制)

(十二) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照的(本项事实应当以根据《中华人民共和国行政处罚法》依法作出并已经生效的行政处罚决定为认定依据。);

(十三) 进入清算程序, 或被宣布破产, 或其他丧失履约能力的情形;

(十四) 在最近三年内有严重违约或重大工程质量问题的;(“严重违约”事实应当以司法机关、仲裁机构出具的认定文件为准。“重大工程质量问题”应当以相关行业主管部门的行政处罚决定或者司法机关出具的有关法律文书为准。“最近三年”是指从投标截止时间之日起逆推三年, 以相关行业主管部门、司法机关、仲裁机构出具的生效文件的落款时间起计算)

(十五) 法律法规规定的其他情形。

四、本公司保证:本项目拟派的项目负责人**投标截止时**没有在其他在建项目中任施工单位项目负责人。

五、本公司承诺:如本公司中标, 本项目拟派专职安全员将只在本项目上任职, 如专职安全在其他项目中已有任职的, 本公司保证在开工前完成更换, 确保专职安全员只在本项目上任职, 否则将承担违约责任和法律责任。

六、本公司已经对投标时拟投入本项目的管理团队和专业技术人员进行了自查, 保证拟投入的所有人员都是本单位正式人员, 都在本单位缴纳社保, 不存在持证人注册单位与实际工作单位不符、买卖租借(专业)资格(注册)证书等“挂证”违法违规行为。

七、本公司承诺, 中标后不转包或违法分包, 在施工过程中, 严格执行安全生产相关管理规定;依法按照国家、省、市的有关规定发包劳务或使用自有劳务队伍, 依法按时足额支付工程款给分包单位(如有)和支付工资给劳务工人, 不以工程款未到位为由克扣或拖欠工人工资。

八、本公司承诺，切实落实《住房城乡建设部 人力资源社会保障部关于印发建筑工人实名管理办法（试行）的通知》（建市〔2019〕18号）、《广东省建设工程领域工人工资支付专用账户管理办法》（粤人社规〔2018〕14号）、《广州市住房和城乡建设局关于印发〈广州市建筑施工实名制管理办法〉的通知》（穗建规字〔2020〕18号）、《广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则》（穗建规字〔2020〕37号）、《关于印发广州市房屋建筑及市政工程实名制和工资支付分账平台化管理工作方案的通知》（穗建筑〔2018〕183号）、《广州市住房和城乡建设委员会关于转发〈广东省住房和城乡建设厅关于房屋建筑和市政基础设施工程用工实名管理暂行办法〉的通知》（穗建筑〔2018〕981号）等关于用工实名制和工人工资支付分账管理的各项规定。中标后将利用信息技术手段，采用人脸、指纹、虹膜等生物识别技术进行电子打卡，实施考勤管理，对施工现场人员建立基本信息档案、实行实名制管理的制度并按照工程进度将建筑工人工资通过本企业在银行开设的工资专用账户按时足额支付。我公司对实名制管理负总责。若本项目在经招标人认可后，部分专业工程依法分包或实行劳务分包的，我公司对专业分包企业和劳务分包企业实施统一管理，监督其用工企业按时足额支付作业工人工资，督促落实实名制管理制度。本公司接受招标人及建设行政主管部门的监督、检查。（适用于施工总承包招标项目）。

九、与本公司单位负责人为同一人或者与本公司存在控股、管理关系的其他单位包括：
中国中铁股份有限公司、中铁六局集团北京铁路建设有限公司、中铁六局集团建筑安装工程有限公司、中铁六局集团太原铁建天和工程有限公司、中铁六局集团呼和浩特铁路建设有限公司、中铁六局集团电务工程有限公司、中铁六局集团石家庄铁路建设有限公司、中铁六局集团天津铁路建设有限公司、中铁六局集团广州工程有限公司、中铁六局集团（台州）建设工程有限公司、中铁六局集团深圳工程有限公司。（注：本条由投标人如实填写，如有，应列出全部满足招标公告资质要求的相关单位的名称；如无，则填写“无”。）

十、本公司拟委派专职安全员兼任本工程的工地余泥渣土运输与排放管理员，严格遵守建设工程余泥渣土运输与排放管理制度，执行“一不准进、三不准出”规定，选择合法的余泥渣土运输单位及排放点。

十一、本公司承诺，中标后将按招标人要求，积极响应广州市关于投身“百千万工程”的号召，主动参与建筑业结对帮扶。

十二、如果本公司使用采用告知承诺制方式取得的资质参与本项目投标，该资质经资质审批部门核查被依法注销的，本公司承诺自动放弃投标及中标资格。如经查实该资质为以欺骗等不正当手段取得的，将依法接受监督部门的行政处罚。

十三、本公司违反上述保证，或本声明陈述与事实不符，一经查实将按相关规定进行信用记录。本公司对失信行为产生的一切后果已知悉。其中，本声明陈述与事实不符的，属于弄虚作假骗取中标，将依法接受监管部门的处罚。

特此声明

声明企业：中铁六局集团有限公司

项目负责人签字：



技术负责人签字：



2025 年 12 月 02 日

注：招标人应当要求投标人的项目负责人和技术负责人签字。

(2) 法定代表人证明书、法定代表人签字或盖章的本投标文件授权委托书；

法定代表人证明书、授权委托书

(1) 法定代表人证明书

(2025) 第 350 号

刘胜尧 现任我单位 董事长 职务，为法定代表人（负责人），特此证明。

有效期限：自本证明书签署之日起至投标有效期截止之日止

附：法定代表人（负责人）性别：男 年龄：58 身份证号

注册号码：91110108101884765M 企业类型：有限责任公

经营范围：许可项目：建设工程施工；建设工程勘察；建设工程设计；公路管理与养护；检验检测服务；建设工程质量检测；爆破作业；道路货物运输（不含危险货物）；对外劳务合作。（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：铁路运输辅助活动；园林绿化工程施工；对外承包工程；公路水运工程检验检测服务；技术进出口；货物进出口；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需要许可审批的项目）；建筑材料销售；园区管理服务；物业管理。（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）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

法定代表人身份证



单位：中铁六局集团有限公司（盖章）

2025 年 11 月 27 日

(2) 法定代表人授权委托书

(2025) 第 350 号

兹授权阳志辉为我方委托代理人，其权限是：办理签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改广州市番禺区智车创新基地项目主体工程施工总承包投标文件、签订合同和处理有关事宜。

有效期限：自本授权书签署之日起至投标有效期截止之日止

附：代理人性别：男 年龄：29 岁 身份证号码

注册号码：91110108101884765M 企业类型：有限责

经营范围：许可项目：建设工程施工；建设工程勘察；建设工程设计；公路管理与养护；检验检测服务；建设工程质量检测；爆破作业；道路货物运输（不含危险货物）；对外劳务合作。（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：铁路运输辅助活动；园林绿化工程施工；对外承包工程；公路水运工程试验检测服务；技术进出口；货物进出口；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需要许可审批的项目）；建筑材料销售；园区管理服务；物业管理。（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）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

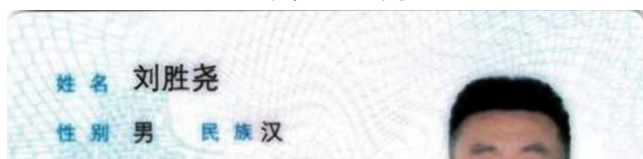
法定代表人（负责人）：刘胜光（签名或盖章）

授权单位：（盖章）中铁六局集团有限公司

2025 年 11 月 27 日

后附法定代表人和委托代理人身份证。

法定代表人身份证



委托代理人身份证



(4) 企业资质证书扫描件或电子证照（投标人的资质不在有效期内，资质延续手续已通过政府有关部门核准的，投标人需提供经核准延续的相关证明材料，资质延续手续未通过政府有关部门核准的，提供延续申请的相关证明材料(如“三库一平台”提交申请截图、申请回执等可以证明已经办理核准延续手续的相关证明文件)，未能按要求提供相关资料的，视为资质已失效。)

	
建筑业企业资质证书	
(副本)	
企业名称: 中铁六局集团有限公司	
详细地址: 北京市海淀区万寿路2号	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号): 91110108101884765M	法定代表人: 刘胜尧
注册资本: 220000万元人民币	经济性质: 有限责任公司(法人独资)
证书编号: D111044715	有效期: 2028年12月22日
资质类别及等级:	
建筑工程施工总承包特级;	
公路工程施工总承包特级;	
铁路工程施工总承包特级;	
可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施	
工总承包、工程总承包和项目管理业务。	
市政公用工程施工总承包壹级;	
机电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;	
钢结构工程专业承包壹级;	
公路路基工程专业承包壹级;	
铁路电务工程专业承包壹级;	
铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。	

	
	发证机关:
	2023 年 12 月 22 日
	中华人民共和国住房和城乡建设部制
全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn	
NO.DF 00064168	

(5) 建筑施工企业安全生产许可证扫描件或电子证照:

			
统一社会信用代码: 91110108101884765M		编号: (京) JZ 安许证字 [2022] 013330	
<h1>安全生产许可证</h1>			
企业名称:	中铁六局集团有限公司		
法定代表人:	刘胜尧		
单位地址:	北京市海淀区万寿路2号		
经济类型:	有限责任公司(法人独资)		
许可范围:	建筑施工		
有效期:	2025年07月17日至2028年07月16日		
			
		发证机关: 北京市住房和城乡建设委员会	
		发证日期: 2025年07月17日	

(6) 项目负责人（按网上投标登记时选择拟入本项目的项目负责人）；

The screenshot displays the 'Guangzhou Public Resource Trading System' (广州公共资源交易系统) interface. The top navigation bar includes the system name, '智慧交易' (Smart Transaction), '版数字交易平台' (Digital Trading Platform Version), and links for '打开无碍碍' (Open without trouble), '系统帮助' (System Help), and a user profile icon labeled '中铁八局集团有限公司' (China Railway Eighth Engineering Bureau Co., Ltd.). A left sidebar contains a menu with items like '我的投标' (My Bidding), '招标投标' (Bidding and Tendering), '评标澄清' (Evaluation Clarification), '在线开标' (Online Opening of Bids), '在线资格预审' (Online Qualification Pre-qualification), '异议管理' (Objection Management), '费用管理' (Fee Management), and '中标后业务处理' (Business Handling After Winning Bid). The main content area shows a '被授权人' (Authorized Person) section with two tables. The first table lists four individuals: 肖富春, 梁英豪, 刘静, and 李碧惠. The second table lists fourteen individuals: 肖富春, 李刚, 赵雪松, 张云飞, 楚浩冲, 李龙, 王庆余, 于金龙, 崔长江, 廖勇成, 李碧惠, 梁英豪, 刘静, and 魏海波. Each row in both tables has a '操作' (Operation) button on the right.

5548b

项目负责人肖富春

	 中华人民共和国
<hr/>	
	
的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
中华人民共和国教育部制	校(院)长: 钱桐生
No. 00731490	校 名: 湖南建材高等专科学校 2000 年 6 月 18 日
	学校编号: 97041
<hr/>	
	
姓 名 肖富春	系 列 工 程
性 别 男	专 业 建筑工程
出生年月 1978年09月	评审委员会 中国铁路工程集团有限公司
技术资格 高级工程师	评审通过时间 2019年12月
工作单位 中铁六局集团有限公司	证书编号 340608190041082
	中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation



使用有效期: 2025年10月27日
- 2026年04月25日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 肖富春

性 别: 男

出生日期: 1978年09月24日

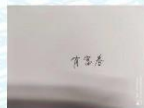
注册编号: 京1112019202100236

聘用企业: 中铁六局集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-02-02至2027-02-01)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 肖富春
签名日期: 2025.10.27

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可

签发日期: 2025年10月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

肖富春

证件类型

注册证书所在单位名称

执业注册信息

一级注册建造师

注册单位：中国建筑股份有限公司

注册专业：建筑工程

5548be50cd014f3f

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2021）0187807

姓名：肖富春

性别：男

出生年月：1978年9月24日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2021年3月31日

有效期：2024年11月29日至2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年11月29日

(7) 专职安全员 (按网上投标登记时选择拟入本项目的专职安全员);

5548be50cd014f

专职安全员李碧葱



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：京建安C3（2025）0009620

姓 名：李碧葱

性 别：男

出 生 年 月：1998年8月26日

企 业 名 称：中铁六局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年3月20日

有 效 期：2025年3月20日 至 2027年7月8日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年3月20日

专职安全员梁英豪



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：京建安C3（2025）0021068

姓名：梁英豪

性别：男

出生年月：1990年10月12日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年5月12日

有效期：2025年5月12日至2028年5月12日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年5月12日

专职安全员刘铮



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：京建安C3（2024）0034170

姓名：刘铮

性别：男

出生年月：1985年10月14日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年12月15日

有效期：2024年10月28日至2027年12月14日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年10月28日

(8) 拟委派技术负责人的相关证书、资料（提供清晰扫描件）：

技术负责人于金龙

(9) 拟委派项目负责人的有效期内的建造师注册证书扫描件或电子证书:

		使用有效期: 2025年10月27日 - 2026年04月25日
<h2>中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>		
姓 名:	肖富春	
性 别:	男	
出生日期:	1978年09月24日	
注册编号:	京1112019202100236	
聘用企业:	中铁六局集团有限公司	
注册专业:		建筑工程(有效期: 2024-02-02至2027-02-01)
		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询		中华人民共和国住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2025年10月19日
个人签名: 肖富春 签名日期: 2025.10.27		

(10) 项目负责人须持有有效期内的安全考核合格证书(B类)或建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书扫描件或电子证书;

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 京建安B(2021) 0187807

姓 名: 肖富春

性 别: 男

出 生 年 月: 1978年9月24日

企 业 名 称: 中铁六局集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2021年3月31日

有 效 期: 2024年11月29日 至 2027年12月31日



发证机关: 北京市住房和城乡建设委员会

发证日期: 2024年11月29日

(11) 专职安全员须具有安全生产考核合格证（C类）或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核合格证（C3类）扫描件或电子证书；

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：京建安C3（2025）0009620

姓 名：李碧葱

性 别：男

出 生 年 月：1998年8月26日

企 业 名 称：中铁六局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年3月20日

有 效 期：2025年3月20日至 2027年7月8日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年3月20日

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：京建安C3（2025）0021068

姓名：梁英豪

性别：男

出生年月：1990年10月12日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年5月12日

有效期：2025年5月12日至2028年5月12日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年5月12日

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：京建安C3（2024）0034170

姓名：刘铮

性别：男

出生年月：1985年10月14日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年12月15日

有效期：2024年10月28日至2027年12月14日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年10月28日

(12) 资格审查前，投标人须在广州市住建行业信用管理平台建立企业信用档案，拟担任本工程项目负责人、专职安全员须是本企业的在册人员。企业信息取自投标截止时间投标人在本企业信用档案内的信息，投标人无需提交相关资料，若招标人延长递交投标文件截止时间的，企业信息的评审时点也相应延长。

中铁六局集团有限公司



广州交易集团有限公司
广州公共资源交易中心

企业信息查询

人员信息查询

园林业绩查询

园林业绩公示

园林人员业绩公示

园林人员业绩查询

企业信息公示

人员调动/恢复公示

统一社会信用代码

企业编号

中铁六局集团有限公司

请选择

检索

企业信息查询(请输入企业编号、企业名称等查询条件查询)

序号	企业编号	单位名称	统一社会信用代码
1	14002	中铁六局集团有限公司	91110108101884765M
2	227654	中铁六局集团有限公司(新建珠海高铁珠江段ZJZQ-1标) 项目经理部	

<<

<

1

>

>>

10

>

1 - 2 共 2 条

如需查询房屋建筑和市政工程类企业的信息，请移步至广州市住房和城乡建设局企业信息查询页面
<http://qyk.gzcc.gov.cn/entHome/home?active=9>
关于广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）企业库与广州市房建和市政企业库的区别，详见《关于企业库有关事项的通知》
<http://www.gzggzy.cn/tgg/514338.jhtml>

1 基本信息

基本信息
企业资质
行业许可证书
股东或出资人
主矿企业业绩
城市更新企业业绩
股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

企业基础信息

企业类型

企业类型
建筑业-施工
勘察
设计

营业执照

* 企业名

* 注册地

地区

* 注册资

营业执照发证机

经济性

营业期

* 是否多证合

* 经营范

主营业

单位性

供应商类

供应商经济行

法定代表人

* 姓

组织机构代码证书

* 组织机构代

安全生产许可证

* 许可证编

* 有效期开始日

企业联系人

联系人

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

2 企业资质

3 企业人员

4 其它情况

资质证书号

检索

企业资质

序号

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

2 企业资质

3 企业人员

4 其它情况

资质证书号

检索

企业资质

序号

1 铁路工程施工总承包

2 建筑工程施工总承包

3 公路工程施工总承包

4 市政公用工程施工总承包

5 机电工程施工总承包

6 桥梁工程专业承包

7 隧道工程专业承包

8 公路路基工程专业承包

9 铁路铺轨架梁工程专业承包

10

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

2 企业资质

3 企业人员

4 其它情况

资质证书号

检索

企业资质

序号

11 铁路电务工程专业承包

12

13

14

15

16

17

18

19

20



中铁六局集团有限公司

修改企业信息

信息变更记录

企业状态：正常

企业信息

人员信息

企业基本信息

企业名称	
是否港澳台	
注册地址	
营业执照发证机关	
营业执照发证日期	
营业执照有效期	
法定代表人姓名	
法定代表人手机	
邮箱	
单位	
电话	

企业联系人

企业联系人	
张辉	

企业在穗机构(分公司)

分公司名称	
中铁六局集团有限公司广州分公司	

企业在穗机构负责人

负责人类型	
驻穗安全生产负责人	
驻穗经营负责人	
驻穗技术负责人	
驻穗负责人	
驻穗负责人	

企业资质证书

发证年度	
发证年度	
2020	
2020	
2021	
2022	
2023	
2024	

企业纳税信息

年度	
2023	
2022	
2021	

2022	543093.45		112990.95	656084.4
2021	1127196.95		141260.63	1268457.58
2020	730881.13		189287.86	920168.99
2019	308885.74	0	118061.07	426946.81
2018	254.15	0	2541.53	2795.68
2017	8430.34	0	84303.42	92733.76
2016	0	0	0	0

安全生产许可证编号

安全生产许可证编号:	(京)JZ安许证字[2022] 013330	发证机关:	北京市住房和城乡建设委员会
发证日期:	2025-07-17	有效期:	2028-07-16

企业资质信息

资质证书编号	发证机关	发证日期	证书有效期	资质类别
A211014420-6/4	北京市规划和自然资源委员会	2021-05-20	2026-05-20	市政行业道路工程专业(乙), 市政行业桥梁工程专业(乙)
D211087460	北京市住房和城乡建设委员会	2025-02-14	2030-02-13	水利水电工程施工总承包(二级), 施工劳务(不分等级)
B211014420	北京市规划和自然资源委员会	2025-05-19	2030-05-19	岩土工程(设计)(乙)
B111014423-6/5	中华人民共和国住房和城乡建设部	2023-12-22	2028-12-22	工程测量(甲)
A111014423-6/3	中华人民共和国住房和城乡建设部	2023-12-22	2028-12-22	公路行业(甲), 建筑行业(甲), 轨道交通行业(甲)
D111044715	中华人民共和国住房和城乡建设部	2023-12-22	2028-12-22	铁路工程施工总承包(特级), 公路工程施工总承包(特级), 建筑工程施工总承包(特级), 市政公用工程施工总承包(一级), 机电工程施工总承包(一级), 桥梁工程专业承包(一级), 隧道工程专业承包(一级), 钢结构工程专业承包(一级), 公路路基工程专业承包(一级), 城市轨道交通工程专业承包(一级), 铁路铺轨架梁工程专业承包(一级)

电子材料

文件类型	文件名称	上传人	上传日期	操作
其他材料				
纳税信用材料 其他材料	2019年纳税信用等级.pdf	中铁六局集	2024-08-26	预览 下载 移动
纳税信用等级材料	2020年纳税信用等级.pdf	中铁六局集团有	2024-08-26 14:09:28	预览 下载 移动
纳税信用等级材料	2021年纳税信用等级.pdf	中铁六局集团有	2024-08-26 14:09:33	预览 下载 移动
纳税信用等级材料	2021年纳税信用等级.pdf	中铁六局集团有	2024-08-26 14:09:33	预览 下载 移动
纳税信用等级材料	2022年纳税信用等级.pdf	中铁六局集团有	2024-08-26 14:09:37	预览 下载 移动
纳税信用等级材料	中铁六局2023年度纳税信用等级证书.pdf	中铁六局集团有	2024-08-26 14:09:42	预览 下载 移动
企业法人营业执照 (副本) (必传)	营业执照.pdf	中铁六局集团有	2024-02-26 19:50:47	预览 下载 移动
法定代表人身份证和身份确认材料 (必传)	法定代表人身份证和身份确认材料.pdf	中铁六局集团有	2025-07-25 15:32:00	预览 下载 移动
经办人身份证、联系人身份证和授权委托书 (必传)	授权委托书 (扫描签章).pdf	中铁六局集团有	2022-04-11 15:55:14	预览 下载 移动
基本户开户许可证	基本存款账户信息.PDF	中铁六局集团有	2024-08-26 14:16:58	预览 下载 移动
企业资质证书 (必传)	已签章-新版施工资质副本20281222.pdf	中铁六局集团有	2024-01-04 16:53:35	预览 下载 移动
企业资质证书 (必传)	水利、劳务使用有效期2025-08-13.pdf	中铁六局集团有	2025-07-25 15:30:48	预览 下载 移动
安全生产许可证书	安全生产许可证2025.7.pdf	中铁六局集团有	2025-07-25 15:31:23	预览 下载 移动
企业社保缴纳材料				
"守合同重信用" 企业公示材料				
自有房屋产权证或租用房屋产权证 (办公、商业用房租赁合同或临时经营场所材料)	481a32e630464740884969b14f149fe0.pdf	中铁六局集团有	2022-02-12 11:22:46	预览 下载 移动
在穗负责人身份证、社保缴纳材料、任职书、安全考核合格证 (A证)				
白底备案文件				

肖富春

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

肖富春

检索

企业人员

序号	人员姓名
1	RY447

1 - 1 共 1 条

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

肖富春

检索

企业人员

基本信息

从业信息

姓名:

是否注册:

是否人工锁定:

1 - 1 共 1 条

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

肖富春

检索

企业人员

基本信息

从业信息

注册类型:

证书编号:

链接:

注册专业

建筑工

1 - 1 共 1 条

企业编号: 14

人员

1 基本信息

2 企业人员

3 其它情况

基本信息

从业信息

注册信息

安全考核信息

序号	证书型号(B,C)	安全生产考核证书号	安全生产考核证书发证机关	安全生产考核证书发证日期	安全生产考核证书有效期至
1	B	京建安B(2021)0187807	北京市住房和城乡建设...	2021-03-31	2027-12-31

1 - 1 共 1 条

是否注销

否

1 - 1 共 1 条

住建行业信用管理平台

企业首页 事项管理 企业中心 企业综合管理 数据上报 信用管理 公示大厅

中铁六局集团有限公司

修改企业信息

信息变更记录

企业状态: 正常

企业信息

人员

人员姓名: 肖富春

入库日期: 2021-12-28

+ 新增人员

人员姓名

肖富春

注册建造师

是

已锁定

2021-12-28

正常

查看

操作

项目选择

项目编号: 项目名称: 查询 重置

	项目编号	项目名称	建设单位	项目负责人
<input type="radio"/>	JG2025-S160	广州市番禺区氢能创新基地项目主体工程施工总承包	广州番禺产投建设管理有限公司	肖富春
<input type="radio"/>	无	源玮科技总部和研发中心建设项目	无	肖富春

第 1 页 共 1 页 | 每页显示 10 条记录 | 共 2 条记录

关闭

肖富春

信息变更记录

人员状态: 正常

个人信息

人员业绩

注册资格信息

注册类型

注册建造师

安全生产考核合格证书

证书类型

B类

李碧葱

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

2 企业人员

3 其它情况

李碧葱

检索

企业人员

序号	人员编号	是否注销
1	RY55658	否

1 - 1 共 1 条

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

2 企业人员

3 其它情况

李碧葱

检索

企业人员

基本信息

从业信息

* 姓名: 李碧葱

是否注销: 否

是否人工锁定: 否

1 - 1 共 1 条

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

2 企业人员

3 其它情况

李碧葱

检索

企业人员

基本信息

从业信息

序号

证书型号(B,C)

1

C

1 - 1 共 1 条

 住建行业信用管理平台

企业首页 事项管理 企业中心 企业综合管理 数据上报 信用管理 公示大厅

中铁六局集团有限公司



中铁六局集团有限公司

修改企业信息 信息变更记录

企业状态：正常

企业信息 人员信息

人员姓名：李碧葱


入库日期：

+ 新增人员

人员姓名

李碧葱

操作



李碧葱

人员状态：正常

个人信息 人员业绩

注册资格信息

注册类型

安全生产考核合格证书

证书类型

C类

职称证书

修改人员信息 信息变更记录

梁英豪

企业编号：14002 企业名称：中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

梁英豪

检索

企业人员

序号
1

是否注销

否

1 - 1 共 1 条

企业编号：14002 企业名称：中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

梁英豪

检索

企业人员

基本信息

从

是

是否人工

是否注销

否

1 - 1 共 1 条

企业编号：14002 企业名称：中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

梁英豪

检索

企业人员

基本信息

从

是

是否人工

是否注销

否

1 - 1 共 1 条

住建行业信用管理平台

企业首页 事项管理 企业中心 企业综合管理 数据上报 信用管理 公示大厅

中铁六局集团有限公司

企业状态：正常

企业信息

人员信息

人员姓名：梁英豪

入库日期：回

+ 新增人员

人员姓名

梁英豪

< 1 > 前往

修改企业信息

信息变更记录

梁英豪

201

修改人员信息

信息变更记录

个人信息

人员业务

注册资格信息

注册类型

安全生产考核合格证

证书类型

C类

职称证书

刘铮

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

刘铮

检索

企业人员

序号
1

1 - 1 共 1 条

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

刘铮

检索

企业人员

基本信息

序号

证

1

1 - 1 共 1 条

企业编号: 14002 企业名称: 中铁六局集团有限公司

1 基本信息

基本信息

企业资质

行业许可证书

股东或出资人

土矿企业业绩

城市更新企业业绩

股东或出资人业绩

2 企业人员

专业技术人员

3 其它情况

信用信息

刘铮

检索

企业人员

基本信息

序号

证

1

1 - 1 共 1 条



中铁六局集团有限公司

企业状态: 正常

修改企业信息

信息变更记录

企业信息

人员信息

人员姓名: 刘铮

入库日期: 0000-00-00

新增人员

人员姓名

刘铮

<

1

>

前往



刘铮

人员状态: 正常

修改人员信息

信息变更记录

个人信息

人员信息

注册资格信息

注册类型

安全生产考核合格

证书类型

C类

职称证书

21

(13) 投标人未出现以下情形：与其它投标人的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的[按投标人提供的《投标人声明》第九条内容进行评审]。如不同投标申请人出现单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的情形，则相关投标均无效；

按招标文件要求



（14）在投标截止时间前，投标人未被列入拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单。本项评审投标人无需提供资料，资格评审时按广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）交易系统比对的结果进行评审。

按招标文件要求



(15) 投标人认为应提供的其他资审资料（如有）。

无

5548be50cd014f3fb1d490c9f5884d64-20251201212447655



11.2.3 企业业绩信誉等资信相关证明文件（按《技术标详细审查评分表》要求提交，格式自拟）：

企业类似工程业绩

序号	项目名称	合同总价 (万元)	完成时间	建设单位联系人及 联系电话
1	陈塘庄货场铁路职工定向安置 经济适用房项目	36634	2020年6月15 日	万志刚 /23611619-806
2	北京市海淀区北部地区 0404 街区 HD00-0404-6005、6006 地块 R2 二类居住用地二级开 发项目施工总承包第 II 标段	63139	2020年9月27 日	吕超/ 13910520720
3	成武县人民医院病房楼暨院区 扩建项目工程施工	58428	2021年9月10 日	马晨阳 /18754010656
4	北京市门头沟区永定镇曹各庄 桥户营村 MC00-0016-063 地块 F1 住宅混合公建用地、 MC00-0016-064 地块 R2 二类居 住用地施工总承包	55050	2022年8月25 日	范京媛 /010-61828556
5	徐州经济技术开发区工程机械 与机器人公共服务平台 EPC 项 目	23401	2021年12月14 日	贾总/13382658565
6	太原诺德逸宸云著一号地块项 目 1#楼、2#楼、地库二、门房 二施工	22046	2022年9月28 日	尹军 /0351-8209516



陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房项目
中标通知书

工程施工中标通知书

施工招标备案编号为12002016064048的 陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房项目 工程工程, 坐落在北至黑牛城道, 南至铁路陈塘庄支线, 西至纯真里小区, 东至解放南路, 报建总建设规模 562500平方米, 项目总投资 330909 万元, 共分 5 标段。

建设单位通过招标将 5 标段, 工程名称为 陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目 的工程, 确定 中铁六局集团有限公司 为中标单位, 中标规模 103873.11平方米, 中标标价为人民币(大写) 叁亿陆仟陆佰叁拾肆万贰仟零伍拾贰元 整(¥366342052 元), 中标工期自 2016 年 11 月 10 日开工, 至 2019 年 1 月 9 日竣工完成, 工程质量达到 达到国家验收合格标准。

中标人员	姓名	专 业	等级	证 号
正项目经理	贾珍则	建筑工程	一级	京111050804741
安全项目经理	刘胜利	建筑工程	一级	京111060804746
副项目经理	刘胜利	建筑工程	一级	京111060804746
副项目经理	常永超	建筑工程	一级	京111050804741

招标监督部门敬告:

1、根据《招标投标法》第四十七条规定, 招标人应当自确定中标人之日起15日内, 向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。

2、根据《招标投标法》第四十六条规定, 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内, 按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

3、根据《天津市建设工程招标投标监督管理规定》第四十二条第二款规定, 合同签订后15日内, 应当将合同报建设工程合同监督管理机构备案。

建设单位: (盖章)

负责人: (签字、盖章)

日期: 2016 年 11 月 10 日

招标监督部门: (备案章)

经办人: (签字、盖章)

日期: 2016 年 11 月 10 日

招标代理单位: (盖章)

负责人: (签字、盖章)

日期: 2016 年 11 月 10 日

注: 本中标通知书共八份, 其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、合同管理部门、质量监督部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。

天津市建设工程招标投标监督管理站监制 2012年

单位工程列表:

中标单位工程名称	层数	结构类型	栋号	建设规模
9号楼	-1, 11	剪力墙	1	4133.37平方米
10号楼	-1, 11	剪力墙	1	4133.37平方米
11号楼	-2, 28	剪力墙	1	10207.75平方米
12号楼	-2, 28	剪力墙	1	9661.6平方米
13号楼	-1, 11	剪力墙	1	4133.37平方米
15号楼	-2, 33	剪力墙	1	11978.47平方米
28号楼	2	剪力墙	1	3039.4平方米
托老所	2	框架	1	1290平方米
幼儿园	3	框架	1	4160平方米
配套公建	1	框架	1	278.05平方米
10KV变电站5号	1	框架	1	204.48平方米
地下车库	-1, 0	框架	1	27217.53平方米
14号楼	-2, 33	剪力墙	1	11457.25平方米
8号楼	-2, 33	剪力墙	1	11978.47平方米



施工项目部成员岗位情况

施工招标备案编号为12002016064048的 陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房项目 工程，坐落在北至黑牛城道，南至铁路陈塘庄支线，西至纯真里小区，东至解放南路，报建总建设规模 562500平方米，项目总投资 330909 万元，共分 5 标段。

建设单位通过招标将 5 标段，工程名称为 陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目 的工程，确定 中铁六局集团有限公司 为中标单位。



姓名
贾珍
常永
范福
高尚
王建
吴艳
张晋
张超
王乐
王照
张祖
王笑
安东
岳田
车长
张杨
王哲
王其
张鸣
王哲

任职岗位	兼职岗位1	兼职岗位2
项目负责人 京111050804741		
施工管理负责人 京111050804741		
技术负责人 3406020110005014		
施工员 项1121602915		
施工员 项1121602920		
施工员 项1121602922		
质量员 项2121602703		
质量员 项2121602702		
质量员 项2121602700		
安全员 项3121652324		
安全员 项3121652245		
安全员 项3121652244		
机械员 项4121601869		
机械员 项4121601870		
民管员 项5121601294		
民管员 项5121601302		
造价员 项6121650988		
材料员 项7121601901		
资料员 项8121602062		
试验员 项9121601448		

建设单位
负责人：()

日期： 年 月 日

招标办：(备案章)

经办人：(签字、盖章)

日期： 年 月 日

招标代理单位：(盖章)

负责人：(签字、盖章)

日期： 年 月 日

注：本表为中标通知书附表，共八份，建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监管部门、合同管理部门、质量监督部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。

天津市建设工程招标投标管理办公室监制 2012年



合同

合同编号:

2017015003

副

天津市建设工程施工合同

(JF-2015-068)



天津市城乡建设委员会

天津市工商行政管理局

制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津京铁房地产开发公司

承包人（全称）：中铁六局集团有限公司

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

一、工程概况

1. 工程名称：陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目

2. 工程地点：北至黑牛城道，南至铁路陈塘庄支线，西至纯真里小区，东至解放南路

3. 工程立项批准文号：津建房[2016]71号

4. 资金来源：自筹

5. 工程内容：陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目，建筑面积为103873.11平方米，共14栋。津铁泽苑8-15号楼、28号楼、托老所、幼儿园、配套公建、地下车库3、10KV变电站5号（仅含土建工程），最大单体面积为12693.65平方米；最高层数为33层；最高高度为97.25米；地下面积为27217.53平方米，基坑最大深度13米；最大单跨跨度为8.4米；结构类型为框架结构、剪力墙结构；招标范围：桩基、建筑、装饰装修、给排水工程、消防工程、采暖工程、电气工程、弱电预留预埋工程，具体详见建设单位所发施工图纸及工程量清单全部内容。

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：

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目，建筑面积为103873.11平方米，共14栋。津铁泽苑8-15号楼、28号楼、托老所、幼儿园、配套公建、地下车库3、10KV变电站5号（仅含土建工程），最大单体面积为12693.65平方米；最高层数为33层；最高高度为97.25米；地下面积为27217.53平方米，基坑最大深度13米；最大单跨跨度为8.4米；结构类型为框架结构、剪力墙结构；招标范围：桩基、建筑、装饰装修、给排水工程、消防工程、采暖工程、电气工程、弱电预留预埋工程，具体详见建设单位所发施工图纸及工程量清单全部内容。

二、合同工期

计划开工日期：2016-11-10

计划竣工日期：2019-01-09

工期总日历天数： 791

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：《建筑工程施工质量验收统一标准GB50300---2013。 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写） 叁亿陆仟陆佰叁拾肆万贰仟零伍拾贰元整 （¥ 366342052 元）

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写） 陆佰伍拾贰万捌仟陆佰伍拾玖元 （¥ 6528659 元）

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） 零 （¥ 0 元）

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） 零 （¥ 0 元）

（4）暂列金额：

人民币（大写） 零 （¥ 0 元）

2. 合同价格形式： 单价合同

五、项目经理

承包人项目经理： 贾珍则

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2016-12-09 签订。

十、签订地点

本合同在 天津市河北区富强道301号2号楼 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 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 8 份，承包人执 4 份

发包人： (盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(盖章)

王印振

承包人： (盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(盖章)

马红玲

组织机
地 址
邮政编
法定代
委托代
电 话
传 真
电子信
开户银
账 号

(盖章)



竣工验收证明材料

附件9

工程竣工验收报告

工程名称：陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目津铁泽苑公建一

建设单位：天津京铁房地产开发有限公司

2020年 6月15日

竣工工程验收组成员名单

组织单位	天津京铁房地产开发有限公司		主持人	孙贵锁	
参加验收单位			验收组成员		
			姓名	职务	专业
建设单位	天津京铁房地产开发有限公司		孙贵锁	项目负责人	土建
			郭朋	C3标段负责人	土木工程
			王立增	安装负责人	水暖电器
勘察单位	天津市勘察院		符亚兵	项目负责人	地质勘察
			王安	勘察负责人	土建专业
设计单位	天津市建筑设计院		高鹏举	结构负责人	结构
			孟宪福	结构负责人	结构
			吴彤	建筑负责人	建筑
施工单位	中铁六局集团有限公司		贾珍则	项目负责人	土建专业
			贺建坤	项目书记	土建专业
			刘志强	水暖工程师	水暖专业
			李志云	电气工程师	电气专业
监理单位	天津市华泰建设监理有限公司		刘焕奇	总监工程师	工民建
			郭焕仁	监理工程师	水暖专业
			赵学刚	监理工程师	电气专业
其他单位					

单位工程基本概况

工程名称	陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目津铁泽苑配套公建一			开工、竣工时间	2017/2/8 2020/6/15	
建筑面积	278.05平方米	结构类型	框架结构	建筑类型	公共建筑	
装修类型	初装修 (✓)			层数	地上	1 层
	整体装修 ()				地下	0 层
施工单位竣工报告	有 (✓)、没有 ()			监理单位评估报告	有 (✓)、没有 ()	
设计单位质量检查报告	有 (✓)、没有 ()			消防部门认可证明	有 (✓)、没有 ()	
工程主要 营造作法 及初装修 标准	1. 主体结构：首层墙、柱、梁、板混凝土强度等级为C30。					
	2. 屋面保温材料采用90mm厚硬质聚氨酯发泡（燃烧性能B1级）。					
	3. 地上部分填充墙设计采用强度为A3.5的蒸压加气混凝土砌块，砌筑砂浆使用标号为Ma5的干混砂浆。					
	4. 内墙：男、女卫生间墙面使用瓷砖饰面，值班室、环卫清扫班点墙面为刮腻子。					
	5. 地面：男、女卫生间、值班室、环卫清扫班点地面均为防滑地砖地面。					
	6. 窗：外窗采用5+12+5+12+5普通透明玻璃，外窗框与洞口之间采用发泡聚氨酯高效保温材料填充密实、饱满，并使用密封胶密封。					
	7. 电气：采用低损耗的电气元器件，如节能灯、节能自熄开关、节电接触器。					
	8. 顶棚：男、女卫生间使用成品铝合金吊顶，值班室、环卫清扫班点为乳胶漆顶棚。					
结构及 装修变更	有 (✓) 没有 ()	变更 内容	地面做法由30mm硬质聚氨酯发泡变更为30mm厚ZLBX挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板。		变更 手续	有 (✓) 没有 ()
工程分包项目						
电梯安装质量验收	验 () 没验 ()	原因及结论				
参 加 单 位	建设单位	天津京铁房地产开发有限公司				
	勘察单位	天津市勘察院				
	设计单位	天津市建筑设计院				
	施工单位	中铁六局集团有限公司				
	监理单位	天津市华泰建设监理有限公司				
工程验收时间	2020年6月15日					

建设单位执行基本建设程序情况

陈唐庄铁路职工住宅（津铁泽苑）C3地块是天津京铁房地产开发有限公司的建设项目。本项目严格执行国家法律和行业法规，按照基本建设程序进行管理，及时办理各种建设手续，确保工程顺利进行。严格按照国家招投标管理办法进行公开招投标。在天津市建设工程质量安全监督管理总队办理了监督手续。

施工过程中，我对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全过程的全面管理，对分部实施的工程实行了分部验收，每次验收均组织设计、施工、监理等三方面的专业技术人员，在天津市建设工程质量安全监督管理总队的监督下严格按照设计和施工规范的要求进行验收，合格后签字，才能进行下一道施工项目，严格遵守建设程序。

工程竣工后，在施工单位完成合同自检合格，监理单位组织工程初验合格的基础上，经我方对工程竣工报告进行审查和工程实体的检验，认为施工单位完成了合同全部内容，达到设计图纸、施工合同和国家规范的要求，具备验收条件，同意验收合格结果，通过验收。验收过程由天津市建设工程质量安全监督管理总队进行了全过程监督。

建设单位项目负责人（签字）：孙贵强



2016年6月15日

建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位

在施工过程中质量行为的评价

参加本工程建设的勘察、设计、施工、监理各方，在建设过程中能够按照国家及我市的法律法规、规范、标准及合同约定进行施工，保证了工程顺利进行，工程质量达到合格标准。

勘察工作由天津市勘察院完成，从质控资料及目前沉降监测结果得知，主体工程沉降在设计控制范围内，地质报告为设计提供了依据，满足工程设计要求。

设计工作由天津市建筑设计院完成，结构设计合理，基础稳定，平面布置合理，安全可靠，施工图基本齐全，并能在施工中及时指导施工单位，积极配合施工。

本工程由中铁六局集团有限公司施工总承包。企业内保体系及项目部人员配备基本适应工程现场技术、质量管理的需要，落实施工组织设计，认真执行工序交接制度和强制性条文要求，按规定抽取各种试样，测试结果符合施工规范要求，整个施工过程基本可控，工程质量达到合格等级标准。

监理工作由天津华泰建设监理有限公司完成，对施工全过程进行建设监理。监理工程师能够深入施工现场严格把关，控制施工质量，作风正派，公正独立，严格执行监理规范落实监理职责，施工中严格把关，发现问题以口头、书面形式通知承包方，并督促其及时整改，服务态度良好。

建设单位项目负责人（签字）：孙贵庆。

2020年6月15日

单位（子单位）工程质量综合验收报告

序号	项目	验收项目记录	验收结论												
1	分部工程	共 10 分部，经检查 10 分部 符合强制性标准及设计要求 10 分部	合格												
2	安全、功能检查 (检测) 报告	地基、基础 2 份，符合要求 2 份 主体结构 4 份，符合要求 4 份 节能 3 份，符合要求 3 份	合格												
3	质量控制资料 核查	共 39 项，经审查符合要求 39 项 经核定符合规范要求 39 项	合格												
4	主要使用功能 抽查结果	共抽查 21 项，符合要求 21 项	合格												
5	观感质量验收	共抽查 19 项，符合要求 19 项 不符合要求 0 项	合格												
6	综合验收结论	验收合格													
7	验收组成员 签字	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">建设单位</td> <td style="width: 25%;">勘察单位</td> <td style="width: 25%;">设计单位</td> <td style="width: 25%;">监理单位</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">孙炎强</td> <td style="text-align: center;">符亚兵</td> <td style="text-align: center;">吕永刚</td> <td style="text-align: center;">贾修刚</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">刘长奇</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		建设单位	勘察单位	设计单位	监理单位	孙炎强	符亚兵	吕永刚	贾修刚	刘长奇			
建设单位	勘察单位	设计单位	监理单位												
孙炎强	符亚兵	吕永刚	贾修刚												
刘长奇															
参加 验收 单位	建设单位 (公章) 天津京铁房地产开发 有限公司 项目负责人: 孙炎强 2020年6月15日	勘察单位 (公章) 天津市勘察院 项目负责人: 符亚兵 2020年6月15日	设计单位 (公章) 天津市建筑设计院 项目负责人: 吕永刚 2020年6月15日	监理单位 (公章) 天津市华泰建设监 理有限公司 总监理工程师: 刘长奇 2020年6月15日	施工单位 (公章) 中铁六局集团有 限公司 项目经理: 贾修刚 2020年6月15日										

附件9

工程竣工验收报告

工程名称: 陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目津铁泽苑公建二

建设单位: 天津京铁房地产开发有限公司

2020年 6月15日

竣工工程验收组成员名单

组织单位	天津京铁房地产开发有限公司		主持人	孙贵锁
参加验收单位		验收组成员		
		姓名	职务	专业
建设单位	天津京铁房地产开发有限公司	孙贵锁	项目负责人	土建
		郭朋	C3标段负责人	土木工程
		王立增	安装负责人	水暖电器
勘察单位	天津市勘察院	符亚兵	项目负责人	地质勘察
		王安	勘察负责人	土建专业
设计单位	天津市建筑设计院	高鹏举	结构负责人	结构
		孟宪福	结构负责人	结构
		吴彤	建筑负责人	建筑
施工单位	中铁六局集团有限公司	贾珍则	项目负责人	土建专业
		贺建坤	项目书记	土建专业
		刘志强	水暖工程师	水暖专业
		李志云	电气工程师	电气专业
监理单位	天津市华泰建设监理有限公司	刘焕奇	总监工程师	工民建
		郭焕仁	监理工程师	水暖专业
		赵学刚	监理工程师	电气专业
其他单位				

单位工程基本概况

工程名称	陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目津铁泽苑配套公建二			开工、竣工时间	2017/2/8	2020/6/15
建筑面积	1350平方米	结构类型	框架结构		建筑类型	住宅
装修类型	初装修 ()	层数	地上	2	层	
	整体装修 ()		地下	1	层	
施工单位竣工报告	有 (<input checked="" type="checkbox"/>)、没有 ()		监理单位评估报告	有 (<input checked="" type="checkbox"/>)、没有 ()		
设计单位质量检查报告	有 (<input checked="" type="checkbox"/>)、没有 ()		消防部门认可证明	有 (<input checked="" type="checkbox"/>)、没有 ()		
工程主要 营造作法 及初装修 标准	1. 主体结构：主体结构：首层至顶层墙、柱、梁、板混凝土强度等级为C30。					
	2. 屋面保温：屋面保温材料采用200厚硬质聚氨酯发泡（燃烧性能B1级），屋面檐口外檐、女儿墙内侧、屋顶开口部位周围设置 500mm宽岩棉板做为防火隔离带。					
	3. 地上部分填充墙设计采用强度为A3.5的蒸压加气混凝土砌块，砌筑砂浆使用标号为Ma5的干混砂浆。					
	4. 内墙：大厅、走道、卫生间、厨房使用瓷砖饰面，热力小室、水箱间使用白色防水涂料饰面、其余内墙使用乳胶漆饰面。					
	5. 地面：消防、安防控制室、弱电机房使用防静电活动地板，消防泵房使用混凝土地面，强弱电井使用砂浆地面，其余房间地面采用防滑地砖地面。					
	6. 门窗：外窗采用5+12+5+12+5普通透明玻璃，外窗框与洞口之间采用发泡聚氨酯高效保温材料填充密实、饱满，并使用密封胶密封。					
	7. 通风与采暖：采暖系统：热源形式为深层地热水换热+热泵机组，					
	8. 顶棚：卫生间使用成品铝合金吊顶，首层大厅、电梯厅、走道使用石膏板吊顶，休息室、楼梯间、消防泵房、电梯机房使用乳胶漆顶棚、热力小时、水暖、电气管井、地上地下风井使用腻子顶棚，配电间使用水泥					
结构及 装修变更	有 (<input checked="" type="checkbox"/>) 没有 ()	变更 内容	分户楼面做法由20mm硬质聚氨酯发泡变更为20mm厚ZLBX挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板，首层为30mm厚ZLBX挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板		变更 手续	有 (<input checked="" type="checkbox"/>) 没有 ()
工程分包项目						
电梯安装质量验收		验 (<input checked="" type="checkbox"/>) 没验 ()	原因及结论		验收合格	
参 加 单 位	建设单位	天津京铁房地产开发有限公司				
	勘察单位	天津市勘察院				
	设计单位	天津市建筑设计院				
	施工单位	中铁六局集团有限公司				
	监理单位	天津市华泰建设监理有限公司				
工程验收时间		2020年6月15日				

建设单位执行基本建设程序情况

陈唐庄铁路职工住宅（津铁泽苑）C3地块是天津京铁房地产开发有限公司的建设项目。本项目严格执行国家法律和行业法规，按照基本建设程序进行管理，及时办理各种建设手续，确保工程顺利进行。严格按照国家招投标管理办法进行公开招投标。在天津市建设工程质量安全监督管理总队办理了监督手续。

施工过程中，我对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全过程的全面管理，对分部实施的工程实行了分部验收，每次验收均组织设计、施工、监理等三方面的专业技术人员，在天津市建设工程质量安全监督管理总队的监督下严格按照设计和施工规范的要求进行验收，合格后签字，才能进行下一道施工项目，严格遵守建设程序。

工程竣工后，在施工单位完成合同自检合格，监理单位组织工程初验合格的基础上，经我方对工程竣工报告进行审查和工程实体的检验，认为施工单位完成了合同全部内容，达到设计图纸、施工合同和国家规范的要求，具备验收条件，同意验收合格结果，通过验收。验收过程由天津市建设工程质量安全监督管理总队进行了全过程监督。

建设单位项目负责人（签字）：孙贵强



2016年6月15日

建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位

在施工过程中质量行为的评价

参加本工程建设的勘察、设计、施工、监理各方，在建设过程中能够按照国家及我市的法律法规、规范、标准及合同约定进行施工，保证了工程顺利进行，工程质量达到合格标准。

勘察工作由天津市勘察院完成，从质控资料及目前沉降监测结果得知，主体工程沉降在设计控制范围内，地质报告为设计提供了依据，满足工程设计要求。

设计工作由天津市建筑设计院完成，结构设计合理，基础稳定，平面布置合理，安全可靠，施工图基本齐全，并能在施工中及时指导施工单位，积极配合施工。

本工程由中铁六局集团有限公司施工总承包。企业内保体系及项目部人员配备基本适应工程现场技术、质量管理的需要，落实施工组织设计，认真执行工序交接制度和强制性条文要求，按规定抽取各种试样，测试结果符合施工规范要求，整个施工过程基本可控，工程质量达到合格等级标准。

监理工作由天津华泰建设监理有限公司完成，对施工全过程进行建设监理。监理工程师能够深入施工现场严格把关，控制施工质量，作风正派，公正独立，严格执行监理规范落实监理职责，施工中严格把关，发现问题以口头、书面形式通知承包方，并督促其及时整改，服务态度良好。

建设单位项目负责人（签字）：孙贵斌。

2020年6月15日

单位（子单位）工程质量综合验收报告

序号	项目	验收项目记录	验收结论		
1	分部工程	共 10 分部, 经检查 10 分部 符合强制性标准及设计要求 10 分部	合格		
2	安全、功能检查 (检测) 报告	地基、基础 2 份, 符合要求 2 份 主体结构 4 份, 符合要求 4 份 节能 3 份, 符合要求 3 份	合格		
3	质量控制资料 核查	共 39 项, 经审查符合要求 39 项 经核定符合规范要求 39 项	合格		
4	主要使用功能 抽查结果	共抽查 21 项, 符合要求 21 项	合格		
5	观感质量验收	共抽查 19 项, 符合要求 19 项 不符合要求 0 项	合格		
6	综合验收结论	验收合格			
7	验收组成员 签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>建设单位: 孙贵项</p> <p>勘察单位: 解亚兵</p> <p>设计单位: 吴斌</p> <p>施工单位: 贾彦刚</p> <p>监理单位: 刘长奇</p> </div> <div style="width: 45%; border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;"> <p>建设单位: 孙贵项</p> <p>勘察单位: 解亚兵</p> <p>设计单位: 吴斌</p> <p>施工单位: 贾彦刚</p> <p>监理单位: 刘长奇</p> </div> </div>			
参加 验收 单位	<p>建设单位 (公章)</p> <p>天津市房地产开发有限公司</p> <p>项目负责人: 孙贵项</p> <p>2020 年 6 月 15 日</p>	<p>勘察单位 (公章)</p> <p>天津市勘察院</p> <p>项目负责人: 解亚兵</p> <p>2020 年 6 月 15 日</p>	<p>设计单位 (公章)</p> <p>天津市建筑设计院</p> <p>项目负责人: 吴斌</p> <p>2020 年 6 月 15 日</p>	<p>监理单位 (公章)</p> <p>天津市华泰建设监 理有限公司</p> <p>总监理工程师: 刘长奇</p> <p>2020 年 6 月 15 日</p>	<p>施工单位 (公章)</p> <p>中铁六局集团有 限公司</p> <p>项目经理: 贾彦刚</p> <p>2020 年 6 月 15 日</p>

北京市海淀区北部地区 0404 街区 HD00-0404-6005、6006 地块 R2 二类居住用地二级开发项目
施工总承包第 II 标段
中标通知书

中标通知书

备案(海)	
京海第	108F0SG201800113 号
经办人:	2018-07-06

中铁六局集团有限公司:

你方于 2018年06月24日 所递交的 北京市海淀区北部地区0404街区HD00-0404-6005、6006地块R2二类居住用地二级开发项目施工总承包第II标段 (工程名称)施工投标文件已被我方接收,被确定为中标人。

工程名称	北京市海淀区北部地区0404街区HD00-0404-6005、6006地块R2二类居住用地二级开发项目施工总承包第II标段	建设规模	148341.29平方米,地上面积96224.63平方米,地下面积52116.66平方米
建设地点	海淀区海淀区西北旺镇亮甲店村		
中标范围	北京市海淀区北部地区0404街区HD00-0404-6005、6006地块R2二类居住用地二级开发项目施工总承包第II标段: 招标范围包括6005-1#住宅楼、6005-2#住宅楼、6005-3#住宅楼、6005-4#住宅楼、6005-5#住宅楼、6005-6#住宅楼、6005-7#住宅楼、6005-8#住宅楼、6005-G1#居服楼、6005-2#居服楼、6005-3#居服楼、6005-4#居服楼、6005-D1#地下车库、6006-4#住宅楼、6006-5#住宅楼、6006-6#住宅楼地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑给排水及供暖、通风与空调、建筑电气、智能建筑、建筑节能、电梯工程、室外工程等		
中标价格	小写: 631394192.9 元 大写: 陆亿叁仟壹佰叁拾玖万肆仟壹佰玖拾贰元玖角		
中标工期	837 日历天	计划开工日期	2018年07月16日
		计划竣工日期	2020年10月30日
工程质量	合格		
项目经理	李术丹	注册建造师执业资格	注册建造师一级
备注			

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。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有),是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人: 北京建邦房地产开发有限公司
(盖章单位)

法定代表人: 张浩 (签字或盖章)



2018年07月06日

合同

备案(海)	
京海第	108F0SG201800113 号
经办人: 张启	2018-07-20

北京市房屋建筑和市政工程施工总承包合同
(2017 版)

工程名称: 北京市海淀区北部地区 0404 街区 HD00-0404-6005、6006
地块 R2 二类居住用地二级开发项目施工总承包第 II 标段

发包人: 北京建邦中铁房地产开发有限公司

承包人: 中铁六局集团有限公司

二零一八年七月三日

楼、6005-5#住宅楼、6005-6#住宅楼、6005-7#住宅楼、6005-8#住宅楼、6005-G1#
居服楼、6005-2#居服楼、6005-3#居服楼、6005-4#居服楼、6005-D1#地下
车库、6006-4#住宅楼、6006-5#住宅楼、6006-6#住宅楼 地基与基础、主体结构、
建筑装饰装修、建筑屋面、建筑给水排水及供暖、通风与空调、建筑电气、智能
建筑、建筑节能、电梯工程、室外工程等

详细承包范围见第五章“技术标准和要求”。

三、合同工期

计划开工日期：2018年7月16日

计划竣工日期：2020年10月30日

工期总日历天数 837 天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同形式

本合同采用 固定总价 合同形式。

六、签约合同价

金额（大写）： 陆仟叁佰叁拾玖万肆仟壹佰玖拾贰元玖角（人民币）

（小写）¥： 631,394,192.90 元

其中：不含税价： 73,994,720.81 元

增值税： 57,399,472.09 元

安全文明施工费： 22,375,319.95 元

建筑垃圾运输处置费： 12,014,103.98 元

暂列金额（除税）： 0 元

专业工程暂估价（除税）： 0 元

七、承包人项目经理：

姓名

身份

建造

建造

竣工验收证明材料

附件 1: 工程竣工验收记录

工程名称	海淀北部地区整体开发西北旺镇张店村 HD00-0404-6005、6006 地块 R2 二类居住用地项目 (HD00-0404-6006 地块 4#住宅楼等 3 项、HD00-0404-6005 地块 1#住宅楼等 15 项)			
	施工图文件号	[2018]施[海]建字 0169 号	工程竣工日期	2020 年 9 月 27 日
建设规模	147253.81 m ²	合同价格 (万元)	63139.4192	
验收组成员	姓名	单位	职务	
	田志军	建设单位 北京建邦中铁房地产开发有限公司	项目负责人	
	王强	勘察单位 中铁华铁工程设计集团有限公司	项目负责人	
	张玲	设计单位 中国建筑建筑设计研究院有限公司	项目负责人	
	李木丹	施工单位 中铁六局集团有限公司	项目经理	
专家	姓名	单位	职务	
	孙培柱	监理单位 北京双圆工程咨询有限公司	总监监理工程师	
工程竣工验收内容	序号	验收项目		验收情况
	1	是否已完成工程设计和合同约定的各项内容		是
	2	是否有完整的技术档案和施工管理资料; 是否有工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告; 工程质量检测和功能性试验报告资料; 是否已取得城建档案馆预验收文件		是
	3	工程所含单位工程质量竣工验收是否合格		是
	4	建设单位是否已按合同约定支付了工程款		是
	5	施工单位是否已经签署工程质量保修书		是
	6	是否有规划行政主管部门出具的认可文件或者准许使用文件		是
	7	无障碍设施是否已验收合格		是
	8	对于住宅工程, 质量分户验收是否合格		是
	9	对于民用建筑工程, 建设单位是否已组织设计、施工、监理单位对节能工程进行了专项验收		是
	10	商品住宅小区和保障性住房工程, 建设单位是否已按分期建设方案要求, 组织勘察、设计、施工、监理等有关单位对市政公用基础设施和公共服务设施进行了验收		是
	11	规划许可中注明规划绿地情况的建设工程, 对附属绿化工程的验收是否合格		是
	12	是否已在工程明显位置设置了永久性标牌		是
	13	建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题是否已全部整改完毕		是
14	法律、法规规定的其他验收条件完成情况		已完成	

工程竣工验收意见	经对本工程综合验收, 各分部、分项工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。			
验收单位	建设单位	签字 (公章) 2020 年 9 月 27 日		
	勘察单位	姓名: 王强 签字 (公章) 42-AI010 有效期至 2023 年 6 月 21 日 中华人民共和国注册土木工程师 (岩土)		
	设计单位	姓名: 王强 签字 (公章) 2020 年 9 月 21 日		
	施工单位	姓名: 王强 签字 (公章) 2020 年 9 月 21 日		
	监理单位	姓名: 王强 签字 (公章) 2020 年 9 月 21 日		
专家签字	监理单位	姓名: 王强 签字 (公章) 2020 年 9 月 21 日		
	专家签字	姓名: 王强 签字 (公章) 2020 年 9 月 21 日		

成武县人民医院病房楼暨院区扩建项目工程施工
中标通知书

中 标 通 知 书

工程项目编号：2018-005389-1602-114s-01

中铁六局集团有限公司：

你方于 2018/9/18 所递交的成武县人民医院病房楼暨院区扩建项目工程施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中 标 价：584287954.28 元。

工 期：760 日历天。

工程质量：合格。

项目经理：杨英华。

请你方在接到本通知书后的 15 日内到 成武县人民医院与我方签合同。

特此通知。

项目班子成员

姓名	岗位	编号
杨英华	注册建造师	注册建造师/建筑工程/一级/京 111060804725
刘辉	注册建造师	注册建造师/建筑工程/一级/京 111060804745
赵泽平	技术负责人	技术负责人/建筑工程/340602120266082
李立恒	工程造价注册证书	工程造价注册证书//建[造]17115202701
刘志强	施工员	施工员//11171010073684
律哲	施工员	施工员//11171010073683
刘超	施工员	施工员//11171010073745
张强强	质检员	质检员//11171060061663
袁生辉	质检员	质检员//11171060061664
高晓东	质检员	质检员//11171060061665
刘启朝	工程造价注册证书	工程造价注册证书//建[造]17110015779
边伟	材料员	材料员//11171110031134
齐飞	资料员	资料员//11171140069618
杨利军	试验员	试验员//11170300013500
张大勇	机械员	机械员//11171120008935
杜桂廷	安全员	安全员//京建安 C(2013)0158517
吴健	安全员	安全员//京建安 C(2013)0158525
崔振云	安全员	安全员//京建安 C(2007)0055468

招 标 人：（盖单位章） 法定代表人：华平（签字）

招标代理：（盖单位章）

监管机构：（盖单位章）

2018 年 10 月 8 日

合同

合同协议书

编号: _____

发包人(全称): 成武县人民医院

法定代表人: 平雨华

法定注册地址: 成武县伯乐大街 66 号

承包人(全称): 中铁六局集团有限公司

法定代表人: 季志华

法定注册地址: 北京市海淀区万寿路 2 号

发包人为建设 成武县人民医院病房楼暨院区扩建项目工程施工 (以下简称“本工程”), 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《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, 双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 成武县人民医院病房楼暨院区扩建项目工程施工

工程地点: 成武县永昌路以西, 北环路以南, 永昌路与北环路交汇处

工程内容: 本期工程建设规模为建筑总面积约为 161621 平方米, 包括以下工程病房楼地上建筑面积约为 50352 平方米, 地下面积约为 7179 平方米; 门诊楼地上建筑面积约为 52526 平方米, 地下面积约为 32012 平方米; 行政办公楼地上建筑面积约为 11638 平方米, 地下面积约为 3892 平方米; 感染楼建筑面积约 3147 平方米等附属工程。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”(附件 1)

工程立项批准文号: 山东省发改委项目备案“项目代码 2017-371723-83-03-019067”和“荷发改审批【2017】8 号”

资金来源: 90%自筹资金、10%中央资金

二、工程承包范围

承包范围：第一部分：病房楼工程含土建，水、电、暖等安装工程，幕墙工程及主要区域精装修工程等。

第二部分：门诊楼、行政办公楼等其他楼房等工程含土建，水、电、暖等安装工程，幕墙工程及主要区域精装修工程等。

三、合同工期

计划开工日期：2018年10月1日

计划竣工日期：2020年10月29日

工期总日历天数760天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：合格，质量目标：\

五、合同形式

本合同采用固定单价合同合同形式。

六、签约合同价

金额（大写）：伍亿捌仟肆佰贰拾捌万柒仟玖佰伍拾肆元贰角捌分元（人民币）

（小写）¥：584287954.28元

七、承包人项目经理

姓名：杨英华；职称：高级工程师；

身份证号：11010319650410061X；

建造师执业资格证书号：0057515；

建造师注册证书号：0051980。

建造师执业印章号：京111060804725（00）。

安全生产考核合格证书号：京建安B（2008）0056125。

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、补充协议
- 3、中标通知书；
- 4、投标函及投标函附录；
- 5、专用合同条款；

6、通用合同条款；

7、技术标准和要求；

8、图纸；

9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式拾份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

发包人： (盖单位章)

承包人： (盖单位章)

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人： (签字)

委托代理人： (签字)

年 月 日

年 月 日

签约地点： 成都

建设工程竣工验收报告

工程名称：成武县人民医院扩建工程办公科研教学综合楼

建设单位：成武县人民医院

施工单位：中铁六局集团有限公司

竣工验收时间：2021年9月10日

山东省建设工程质量监督总站监制

填表说明

- 1、表鲁质监 04—03 III 中“工程竣工验收意见”由验收组填写，应注明是否同意通过竣工验收。
- 2、表鲁质监 04—03 III 中：“工程竣工验收结论”由验收组人员共同商定，建设单位填写，应对工程质量是否符合设计和规范要求，工程质量是否合格及总体质量水平作出评价。
- 3、填写表格，应字迹端正，内容真实，签名必须真实有效，单位公章必须符合法定资格要求。
- 4、本表用黑色、蓝黑色钢笔填写清楚。



建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 I

工程名称		成武县人民医院扩建工程办公科研教学综合楼		工程地址	山东省菏泽市成武县永昌路与北环路交叉口	
建筑面积（m²）		14851 m²		结构类型	框架剪力墙结构	
工程造价（万元）				层数	-1/4 层	
建设单位		成武县人民医院				
施工单位		中铁六局集团有限公司		资质等级	特级	
勘查单位		菏泽市建设工程勘察院		资质等级	甲级	
设计单位		中国中元国际工程有限公司		资质等级	甲级	
监理单位		达华工程管理（集团）有限公司 山东分公司		资质等级	甲级	
施工许可证号		371723201909200101		规划许可证号	地字第 37292420170728001 号	
开工时间		2018 年 10 月 1 日		竣工验收时间	2021 年 9 月 10 日	
工程概况		本工程为成武县人民医院扩建工程办公科研教学综合楼，位于山东省菏泽市成武县乐成河的东部，永昌路以西，北环路以南。本工程主体建筑为钢筋混凝土框架剪力墙结构，总建筑面积为14851 m²，其中地上 11545m2，地下 3306m2。地上 4 层（局部 3 层、2 层）、地下 1 层。				
竣工验收组织	验收组职务	姓名	工作单位	专业	技术职称	单位职务
	组长	马寅戌	成武县人民医院			党委副书记
	副组长	程学增	达华工程管理（集团）有限公司		监理工程师	总监
	验收组成员	陈兴	中元国际工程有限公司		注册建筑师	项目负责人
		马晨阳	成武县人民医院			总务科副主任
		杨英华	中铁六局集团有限公司		一级建造师	项目经理
		赵泽平	中铁六局集团有限公司		一级建造师	技术负责人
		程勇	成武县人民医院			基建班长
		张衍信	菏泽市建设工程勘察院			项目负责人
		郭宝臣	菏泽市建设工程勘察院			技术负责人
		王漪	中元国际工程有限公司			技术负责人
		张明华	中元国际工程有限公司		注册结构工程师	技术负责人
		朱冬冬	中铁六局集团有限公司		一级建造师	工程部部长
		张强强	中铁六局集团有限公司			质量负责人
		张高旗	达华工程管理（集团）有限公司		监理工程师	工程师
		刘建国	达华工程管理（集团）有限公司		监理工程师	工程师

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 II

竣工验收标准	现行国家有关工程建设的法律、法规、规范、标准及有关规定。
竣工验收程序	建设单位收到施工单位提交的工程竣工验收申请报告后，于 2021 年 9 月 10 日组织勘察、设计、施工、监理等单位及有关专家组成验收小组，制定了验收方案，对工程进行了竣工验收，验收过程中，成武县建设工程质量监督站对工程竣工验收实施了监督。
竣工验收内容	验收人员听取和审阅了建设、设计、勘察、施工、监理单位的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的情况及工程档案资料，对工程质量进行实地检查。
建设单位执行基本建设程序情况	
对勘察单位的评价	
对设计单位的评价	
对施工单位的评价	
对监理单位的评价	

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03III

	项目	验收记录		验收结论
工程 质量 验收 情况	分部工程	共分 10 部, 经查 10 分部 符合标准及设计要求 10 分部		验收合格
	质量控制资料核 查	共 56 项, 经审查符合要求 56 项 经核定符合规范要求 56 项		验收合格
	安全和主要功能 核查及抽查结果	共核查 36 项, 符合要求 36 项 经返工处理符合要求 0 项		验收合格
	观感质量验收	共抽查 56 项, 符合要求 56 项 不符合要求 0 项		验收合格
	工程质量验收结 论	验收合格		
	工程竣 工验收 意见			
工程竣 工验收 结论				
参加验 收单位	建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
	 (公章) 法定代表:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表:  2021年9月10日

建设工程竣工验收报告

工程名称: 成武县人民医院扩建工程门卫

建设单位: 成武县人民医院

施工单位: 中铁六局集团有限公司

竣工验收时间: 2021 年 9 月 10 日



山东省建设工程质量监督总站监制

填表说明

1、表鲁质监 04—03 III 中“工程竣工验收意见”

由验收组填写，应注明是否同意通过竣工验收。

2、表鲁质监 04—03 III 中：“工程竣工验收结论”

由验收组人员共同商定，建设单位填写，应对工程质量是否符合设计和规范要求，工程质量是否合格及总体质量水平作出评价。

3、填写表格，应字迹端正，内容真实，签名必

须真实有效，单位公章必须符合法定资格要求。

4、本表用黑色、蓝黑色钢笔填写清楚。



建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 I

工程名称		成武县人民医院扩建工程门卫		工程地址		山东省菏泽市成武县永昌路与北环路交叉口		
建筑面积（m²）		122 m²		结构类型		框架结构		
工程造价（万元）				层数		1 层		
建设单位		成武县人民医院						
施工单位		中铁六局集团有限公司		资质等级		特级		
勘察单位		菏泽市建设工程勘察院		资质等级		甲级		
设计单位		中国中元国际工程有限公司		资质等级		甲级		
监理单位		达华工程管理（集团）有限公司 山东分公司		资质等级		甲级		
施工许可证号		371723201909200101		规划许可证号		地字第 37292420170728001 号		
开工时间		2018 年 10 月 1 日		竣工验收时间		2021 年 9 月 10 日		
工程概况		本工程为成武县人民医院扩建工程门卫，位于山东省菏泽市成武县乐成河的东部，永昌路以西，北环路以南。本工程主体建筑为钢筋混凝土框架结构，总建筑面积为 122 m²，地上 122m²，地上 1 层。						
竣工验收组织	验收组职务		姓名	工作单位		专业	技术职称	单位职务
	组长		马寅戌	成武县人民医院				党委副书记
	副组长		程学增	达华工程管理（集团）有限公司			监理工程师	总监
	验收组成员		陈兴	中元国际工程有限公司			注册建筑师	项目负责人
			马晨阳	成武县人民医院				总务科副主任
			杨英华	中铁六局集团有限公司			一级建造师	项目经理
			赵泽平	中铁六局集团有限公司			一级建造师	技术负责人
			程勇	成武县人民医院				基建班长
			张衍信	菏泽市建设工程勘察院				项目负责人
			郭宝臣	菏泽市建设工程勘察院				技术负责人
			王漪	中元国际工程有限公司				技术负责人
			张明华	中元国际工程有限公司			注册结构工程师	技术负责人
			朱冬冬	中铁六局集团有限公司			一级建造师	工程部部长
			张强强	中铁六局集团有限公司				质量负责人
			张高旗	达华工程管理（集团）有限公司			监理工程师	工程师
			刘建国	达华工程管理（集团）有限公司			监理工程师	工程师

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 II

竣工验收标准	现行国家有关工程建设的法律、法规、规范、标准及有关规定。
竣工验收程序	建设单位收到施工单位提交的工程竣工验收申请报告后，于 2021 年 9 月 10 日组织勘察、设计、施工、监理等单位及有关专家组成验收小组，制定了验收方案，对工程进行了竣工验收，验收过程中，成武县建设工程质量监督站对工程竣工验收实施了监督。
竣工验收内容	验收人员听取和审阅了建设、设计、勘察、施工、监理单位的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的情况及工程档案资料，对工程质量进行实地检查。
建设单位执行基本建设程序情况	
对勘察单位的评价	
对设计单位的评价	
对施工单位的评价	
对监理单位的评价	

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03III

	项目	验收记录		验收结论
工程 质量 验收 情况	分部工程	共分 10 部, 经查 10 分部 符合标准及设计要求 10 分部		验收合格
	质量控制资料核 查	共 56 项, 经审查符合要求 56 项 经核定符合规范要求 56 项		验收合格
	安全和主要功能 核查及抽查结果	共核查 36 项, 符合要求 36 项 经返工处理符合要求 0 项		验收合格
	观感质量验收	共抽查 56 项, 符合要求 56 项 不符合要求 0 项		验收合格
	工程质量验收结 论	验收合格		
	工程竣 工验收 意见			
工程竣 工验收 结论				
参加验 收单位	建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
	 (公章) 法定代表:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表:  2021年9月10日

建设工程竣工验收报告

工程名称: 成武县人民医院扩建工程门诊楼

建设单位: 成武县人民医院

施工单位: 中铁六局集团有限公司

竣工验收时间: 2021 年 9 月 11 日



山东省建设工程质量监督总站监制

填表说明

- 1、表鲁质监 04—03 III 中“工程竣工验收意见”由验收组填写，应注明是否同意通过竣工验收。
- 2、表鲁质监 04—03 III 中：“工程竣工验收结论”由验收组人员共同商定，建设单位填写，应对工程质量是否符合设计和规范要求，工程质量是否合格及总体质量水平作出评价。
- 3、填写表格，应字迹端正，内容真实，签名必须真实有效，单位公章必须符合法定资格要求。
- 4、本表用黑色、蓝黑色钢笔填写清楚。



建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 I

工程名称	成武县人民医院扩建工程门诊楼		工程地址	山东省菏泽市成武县永昌路与北环路交叉口		
建筑面积 (m²)	84538 m²		结构类型	框架剪力墙结构		
工程造价 (万元)			层数	-2/5 层		
建设单位	成武县人民医院					
施工单位	中铁六局集团有限公司	资质等级	特级			
勘察单位	菏泽市建设工程勘察院	资质等级	甲级			
设计单位	中国中元国际工程有限公司	资质等级	甲级			
监理单位	达华工程管理(集团)有限公司 山东分公司	资质等级	甲级			
施工许可证号	371723201909200101		规划许可证号	地字第 37292420170728001 号		
开工时间	2018 年 10 月 1 日		竣工验收时间			
工程概况	本工程为成武县人民医院扩建工程门诊楼,位于山东省菏泽市成武县乐成河的东部,永昌路以西,北环路以南。本工程主体建筑为钢筋混凝土框架剪力墙结构,总建筑面积为 84538 m²,其中地上 52526m²,地下 32012m²。地上 4 层(局部 5 层)、地下 2 层。					
竣工验收组织	验收组职务	姓名	工作单位	专业	技术职称	单位职务
	组长	马寅戌	成武县人民医院			党委副书记
	副组长	程学增	达华工程管理(集团)有限公司		监理工程师	总监
	验收组成员	陈兴	中元国际工程有限公司		注册建筑师	项目负责人
		马晨阳	成武县人民医院			总务科副主任
		杨英华	中铁六局集团有限公司		一级建造师	项目经理
		赵泽平	中铁六局集团有限公司		一级建造师	技术负责人
		程勇	成武县人民医院			基建班长
		张衍信	菏泽市建设工程勘察院			项目负责人
		郭宝臣	菏泽市建设工程勘察院			技术负责人
		王漪	中元国际工程有限公司			技术负责人
		张明华	中元国际工程有限公司		注册结构工程师	技术负责人
		朱冬冬	中铁六局集团有限公司		一级建造师	工程部部长
		张强强	中铁六局集团有限公司			质量负责人
		张高旗	达华工程管理(集团)有限公司		监理工程师	工程师
		刘建国	达华工程管理(集团)有限公司		监理工程师	工程师

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 II

竣工验收标准	现行国家有关工程建设的法律、法规、规范、标准及有关规定。
竣工验收程序	建设单位收到施工单位提交的工程竣工验收申请报告后，于 2021 年 9 月 11 日组织勘察、设计、施工、监理等单位及有关专家组成验收小组，制定了验收方案，对工程进行了竣工验收，验收过程中，成武县建设工程质量监督站对工程竣工验收实施了监督。
竣工验收内容	验收人员听取和审阅了建设、设计、勘察、施工、监理单位的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的情况及工程档案资料，对工程质量进行实地检查。
建设单位执行基本建设程序情况	
对勘察单位的评价	
对设计单位的评价	
对施工单位的评价	
对监理单位的评价	

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03III

工程质量验收情况	项目	验收记录		验收结论
	分部工程	共分 10 部, 经查 10 分部 符合标准及设计要求 10 分部		验收合格
	质量控制资料核查	共 56 项, 经审查符合要求 56 项 经核定符合规范要求 56 项		验收合格
	安全和主要功能核查及抽查结果	共核查 36 项, 符合要求 34 项 经返工处理符合要求 2 项		验收合格
	观感质量验收	共抽查 56 项, 符合要求 56 项 不符合要求 0 项		验收合格
	工程质量验收结论	验收合格		
工程竣工验收意见				
工程竣工验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
	 (公章) 法定代表人:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月11日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月11日

建设工程竣工验收报告

工程名称: 成武县人民医院扩建工程污水处理站及垃圾站

建设单位: 成武县人民医院

施工单位: 中铁六局集团有限公司

竣工验收时间: 2021 年 9 月 10 日



山东省建设工程质量监督总站监制

填表说明

- 1、表鲁质监 04—03 III 中“工程竣工验收意见”由验收组填写，应注明是否同意通过竣工验收。
- 2、表鲁质监 04—03 III 中：“工程竣工验收结论”由验收组人员共同商定，建设单位填写，应对工程质量是否符合设计和规范要求，工程质量是否合格及总体质量水平作出评价。
- 3、填写表格，应字迹端正，内容真实，签名必须真实有效，单位公章必须符合法定资格要求。
- 4、本表用黑色、蓝黑色钢笔填写清楚。



建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 I

工程名称		成武县人民医院扩建工程污水处理站及垃圾站		工程地址	山东省菏泽市成武县永昌路与北环路交叉口	
建筑面积（m²）		466 m²		结构类型	框架剪力墙结构	
工程造价（万元）				层数	-1/1 层	
建设单位		成武县人民医院				
施工单位		中铁六局集团有限公司		资质等级	特级	
勘查单位		菏泽市建设工程勘察院		资质等级	甲级	
设计单位		中国中元国际工程有限公司		资质等级	甲级	
监理单位		达华工程管理（集团）有限公司 山东分公司		资质等级	甲级	
施工许可证号		371723201909200101		规划许可证号	地字第 37292420170728001 号	
开工时间		2018 年 10 月 1 日		竣工验收时间	2021 年 9 月 10 日	
工程概况		本工程为成武县人民医院扩建工程污水处理站及垃圾站，位于山东省菏泽市成武县乐成河的东部，永昌路以西，北环路以南。本工程主体建筑为钢筋混凝土框架剪力墙结构，总建筑面积为 466 m²，其中地上 342m2，地下 124m2。地上 1 层、地下 1 层。				
竣工验收组织	验收组职务	姓名	工作单位	专业	技术职称	单位职务
	组长	马寅戌	成武县人民医院			党委副书记
	副组长	程学增	达华工程管理（集团）有限公司		监理工程师	总监
	验收组成员	陈兴	中元国际工程有限公司		注册建筑师	项目负责人
		马晨阳	成武县人民医院			总务科副主任
		杨英华	中铁六局集团有限公司		一级建造师	项目经理
		赵泽平	中铁六局集团有限公司		一级建造师	技术负责人
		程勇	成武县人民医院			基建班长
		张衍信	菏泽市建设工程勘察院			项目负责人
		郭宝臣	菏泽市建设工程勘察院			技术负责人
		王漪	中元国际工程有限公司			技术负责人
		张明华	中元国际工程有限公司		注册结构工程师	技术负责人
		朱冬冬	中铁六局集团有限公司		一级建造师	工程部部长
		张强强	中铁六局集团有限公司			质量负责人
		张高旗	达华工程管理（集团）有限公司		监理工程师	工程师
刘建国	达华工程管理（集团）有限公司		监理工程师	工程师		

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 II

竣工验收标准	现行国家有关工程建设的法律、法规、规范、标准及有关规定。
竣工验收程序	建设单位收到施工单位提交的工程竣工验收申请报告后，于 2021 年 9 月 10 日组织勘察、设计、施工、监理等单位及有关专家组成验收小组，制定了验收方案，对工程进行了竣工验收，验收过程中，成武县建设工程质量监督站对工程竣工验收实施了监督。
竣工验收内容	验收人员听取和审阅了建设、设计、勘察、施工、监理单位的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的情况及工程档案资料，对工程质量进行实地检查。
建设单位执行基本建设程序情况	
对勘察单位的评价	
对设计单位的评价	
对施工单位的评价	
对监理单位的评价	

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03III

	项目	验收记录		验收结论
工程 质量 验收 情况	分部工程	共分 9 部, 经查 9 分部 符合标准及设计要求 9 分部		验收合格
	质量控制资料核 查	共 53 项, 经审查符合要求 53 项 经核定符合规范要求 53 项		验收合格
	安全和主要功能 核查及抽查结果	共核查 33 项, 符合要求 33 项 经返工处理符合要求 0 项		验收合格
	观感质量验收	共抽查 53 项, 符合要求 53 项 不符合要求 0 项		验收合格
	工程质量验收结 论	验收合格		
工程竣 工验收 意见				
工程竣 工验收 结论				
参加验 收单位	建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日

建设工程竣工验收报告

工程名称：成武县人民医院扩建工程液氧站

建设单位：成武县人民医院

施工单位：中铁六局集团有限公司

竣工验收时间：2021 年 9 月 10 日



山东省建设工程质量监督总站监制

填表说明

- 1、表鲁质监 04—03 III 中“工程竣工验收意见”由验收组填写，应注明是否同意通过竣工验收。
- 2、表鲁质监 04—03 III 中：“工程竣工验收结论”由验收组人员共同商定，建设单位填写，应对工程质量是否符合设计和规范要求，工程质量是否合格及总体质量水平作出评价。
- 3、填写表格，应字迹端正，内容真实，签名必须真实有效，单位公章必须符合法定资格要求。
- 4、本表用黑色、蓝黑色钢笔填写清楚。



建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 I

工程名称	成武县人民医院扩建工程液氧站	工程地址	山东省菏泽市成武县永昌路与北环路交叉口			
建筑面积 (m²)	124 m²	结构类型	框架结构			
工程造价 (万元)		层数	1 层			
建设单位	成武县人民医院					
施工单位	中铁六局集团有限公司	资质等级	特级			
勘察单位	菏泽市建设工程勘察院	资质等级	甲级			
设计单位	中国中元国际工程有限公司	资质等级	甲级			
监理单位	达华工程管理(集团)有限公司 山东分公司	资质等级	甲级			
施工许可证号	371723201909200101	规划许可证号	地字第 37292420170728001 号			
开工时间	2018 年 10 月 1 日	竣工验收时间	2021 年 9 月 10 日			
工程概况	本工程为成武县人民医院扩建工程液氧站,位于山东省菏泽市成武县乐成河的东部,永昌路以西,北环路以南。本工程主体建筑为钢筋混凝土框架结构,总建筑面积为 124 m²,地上 124m²,地上 1 层。					
竣工验收组织	验收组职务	姓名	工作单位	专业	技术职称	单位职务
	组长	马寅戌	成武县人民医院			党委副书记
	副组长	程学增	达华工程管理(集团)有限公司		监理工程师	总监
	验收组成员	陈兴	中元国际工程有限公司		注册建筑师	项目负责人
		马晨阳	成武县人民医院			总务科副主任
		杨英华	中铁六局集团有限公司		一级建造师	项目经理
		赵泽平	中铁六局集团有限公司		一级建造师	技术负责人
		程勇	成武县人民医院			基建班长
		张衍信	菏泽市建设工程勘察院			项目负责人
		郭宝臣	菏泽市建设工程勘察院			技术负责人
		王漪	中元国际工程有限公司			技术负责人
		张明华	中元国际工程有限公司		注册结构工程师	技术负责人
		朱冬冬	中铁六局集团有限公司		一级建造师	工程部部长
		张强强	中铁六局集团有限公司			质量负责人
		张高旗	达华工程管理(集团)有限公司		监理工程师	工程师
刘建国	达华工程管理(集团)有限公司		监理工程师	工程师		



建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 II

竣工验收标准	现行国家有关工程建设的法律、法规、规范、标准及有关规定。
竣工验收程序	建设单位收到施工单位提交的工程竣工验收申请报告后，于 2021 年 9 月 10 日组织勘察、设计、施工、监理等单位及有关专家组成验收小组，制定了验收方案，对工程进行了竣工验收，验收过程中，成武县建设工程质量监督站对工程竣工验收实施了监督。
竣工验收内容	验收人员听取和审阅了建设、设计、勘察、施工、监理单位的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的情况及工程档案资料，对工程质量进行实地检查。
建设单位执行基本建设程序情况	
对勘察单位的评价	
对设计单位的评价	
对施工单位的评价	
对监理单位的评价	

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03III

工程质量验收情况	项目	验收记录		验收结论
	分部工程	共分 9 部, 经查 9 分部 符合标准及设计要求 9 分部		验收合格
	质量控制资料核查	共 53 项, 经审查符合要求 53 项 经核定符合规范要求 53 项		验收合格
	安全和主要功能 核查及抽查结果	共核查 33 项, 符合要求 33 项 经返工处理符合要求 0 项		验收合格
	观感质量验收	共抽查 53 项, 符合要求 53 项 不符合要求 0 项		验收合格
	工程质量验收结论	验收合格		
工程竣工验收意见				
工程竣工验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日

建设工程竣工验收报告

工程名称: 成武县人民医院扩建工程住院楼

建设单位: 成武县人民医院

施工单位: 中铁六局集团有限公司

竣工验收时间: 2021 年 9 月 10 日



山东省建设工程质量监督总站监制

填表说明

1、表鲁质监 04—03 III 中“工程竣工验收意见”由验收组填写，应注明是否同意通过竣工验收。

2、表鲁质监 04—03 III 中：“工程竣工验收结论”由验收组人员共同商定，建设单位填写，应对工程质量是否符合设计和规范要求，工程质量是否合格及总体质量水平作出评价。

3、填写表格，应字迹端正，内容真实，签名必须真实有效，单位公章必须符合法定资格要求。

4、本表用黑色、蓝黑色钢笔填写清楚。



建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 I

工程名称	成武县人民医院扩建工程住院楼		工程地址	山东省菏泽市成武县永昌路与北环路交叉口		
建筑面积 (m²)	57531 m²		结构类型	框架剪力墙结构		
工程造价 (万元)			层数	-2/15 层		
建设单位	成武县人民医院					
施工单位	中铁六局集团有限公司		资质等级	特级		
勘察单位	菏泽市建设工程勘察院		资质等级	甲级		
设计单位	中国中元国际工程有限公司		资质等级	甲级		
监理单位	达华工程管理 (集团) 有限公司 山东分公司		资质等级	甲级		
施工许可证号	371723201909200101		规划许可证号	地字第 37292420170728001 号		
开工时间	2018 年 10 月 1 日		竣工验收时间	2021 年 9 月 10 日		
工程概况	本工程为成武县人民医院扩建工程住院楼, 位于山东省菏泽市成武县乐成河的东部, 永昌路以西, 北环路以南。本工程主体建筑为钢筋混凝土框架剪力墙结构, 总建筑面积为 57531 m², 其中地上 50352m², 地下 17179m²。地上 15 层、地下 2 层。					
竣工验收组织	验收组职务	姓名	工作单位	专业	技术职称	单位职务
	组长	马寅戌	成武县人民医院			党委副书记
	副组长	程学增	达华工程管理 (集团) 有限公司		监理工程师	总监
	验收组成员	陈兴	中元国际工程有限公司		注册建筑师	项目负责人
		马晨阳	成武县人民医院			总务科副主任
		杨英华	中铁六局集团有限公司		一级建造师	项目经理
		赵泽平	中铁六局集团有限公司		一级建造师	技术负责人
		程勇	成武县人民医院			基建班长
		张衍信	菏泽市建设工程勘察院			项目负责人
		郭宝臣	菏泽市建设工程勘察院			技术负责人
		王漪	中元国际工程有限公司			技术负责人
		张明华	中元国际工程有限公司		注册结构工程师	技术负责人
		朱冬冬	中铁六局集团有限公司		一级建造师	工程部部长
		张强强	中铁六局集团有限公司			质量负责人
		张高旗	达华工程管理 (集团) 有限公司		监理工程师	工程师
		刘建国	达华工程管理 (集团) 有限公司		监理工程师	工程师


建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 II

竣工验收标准	现行国家有关工程建设的法律、法规、规范、标准及有关规定。
竣工验收程序	建设单位收到施工单位提交的工程竣工验收申请报告后，于 2021 年 9 月 10 日组织勘察、设计、施工、监理等单位及有关专家组成验收小组，制定了验收方案，对工程进行了竣工验收，验收过程中，成武县建设工程质量监督站对工程竣工验收实施了监督。
竣工验收内容	验收人员听取和审阅了建设、设计、勘察、施工、监理单位的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的情况及工程档案资料，对工程质量进行实地检查。
建设单位执行基本建设程序情况	
对勘察单位的评价	
对设计单位的评价	
对施工单位的评价	
对监理单位的评价	

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03III

工程质量验收情况	项目	验收记录		验收结论
	分部工程	共分 9 部, 经查 9 分部 符合标准及设计要求 9 分部		验收合格
	质量控制资料核查	共 53 项, 经审查符合要求 53 项 经核定符合规范要求 53 项		验收合格
	安全和主要功能 核查及抽查结果	共核查 33 项, 符合要求 33 项 经返工处理符合要求 0 项		验收合格
	观感质量验收	共抽查 53 项, 符合要求 53 项 不符合要求 0 项		验收合格
	工程质量验收结论	验收合格		
工程竣工验收意见				
工程竣工验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日	 (公章) 法定代表人:  2021年9月10日

建设工程竣工验收报告

工程名称：成武县人民医院扩建工程感染楼

建设单位：成武县人民医院

施工单位：中铁六局集团有限公司

竣工验收时间：2021 年 9 月 10 日



山东省建设工程质量监督总站监制

填 表 说 明

1、表鲁质监 04—03Ⅲ中“工程竣工验收意见”

由验收组填写，应注明是否同意通过竣工验收。

2、表鲁质监 04—03Ⅲ中：“工程竣工验收结论”

由验收组人员共同商定，建设单位填写，应对工程质量是否符合设计和规范要求，工程质量是否合格及总体质量水平作出评价。

3、填写表格，应字迹端正，内容真实，签名必

须真实有效，单位公章必须符合法定资格要求。

4、本表用黑色、蓝黑色钢笔填写清楚。



建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—C3 I

工程名称		成武县人民医院扩建工程感染楼		工程地址		山东省菏泽市成武县永昌路与北环路交叉口		
建筑面积（m²）		3147 m²		结构类型		框架结构		
工程造价（万元）				层数		3 层		
建设单位		成武县人民医院						
施工单位		中铁六局集团有限公司		资质等级		特级		
勘察单位		菏泽市建设工程勘察院		资质等级		甲级		
设计单位		中国中元国际工程有限公司		资质等级		甲级		
监理单位		达华工程管理（集团）有限公司 山东分公司		资质等级		甲级		
施工许可证号		371723201909200101		规划许可证号		地字第 37292420170728001 号		
开工时间		2018 年 10 月 1 日		竣工验收时间		年 月 日		
工程概况		本工程为成武县人民医院扩建工程感染楼，位于山东省菏泽市成武县乐成河的东部，永昌路以西，北环路以南。本工程主体建筑为钢筋混凝土框架结构，总建筑面积为 3147 m²，地上 3147m2，地上 3 层。						
竣工验收组织	验收组职务		姓名	工作单位		专业	技术职称	单位职务
	组长		马寅戌	成武县人民医院				党委副书记
	副组长		程学增	达华工程管理（集团）有限公司			监理工程师	总监
	验收组成员		陈兴	中元国际工程有限公司			注册建筑师	项目负责人
			马晨阳	成武县人民医院				总务科副主任
			杨英华	中铁六局集团有限公司			一级建造师	项目经理
			赵泽平	中铁六局集团有限公司			一级建造师	技术负责人
			程勇	成武县人民医院				基建班长
			张衍信	菏泽市建设工程勘察院				项目负责人
			郭宝臣	菏泽市建设工程勘察院				技术负责人
			王滨	中元国际工程有限公司				技术负责人
			张明华	中元国际工程有限公司			注册结构工程师	技术负责人
			朱冬冬	中铁六局集团有限公司			一级建造师	工程部部长
			张强强	中铁六局集团有限公司				质量负责人
			张高旗	达华工程管理（集团）有限公司			监理工程师	工程师
			刘建国	达华工程管理（集团）有限公司			监理工程师	工程师

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03 II

竣工验收标准	现行国家有关工程建设的法律、法规、规范、标准及有关规定
竣工验收程序	建设单位收到施工单位提交的工程竣工验收申请报告后，于 2021 年 9 月 10 日组织勘察、设计、施工、监理等单位及有关专家组成验收小组，制定了验收方案，对工程进行了竣工验收，验收过程中，成武县建设工程质量监督站对工程竣工验收实施了监督。
竣工验收内容	验收人员听取和审阅了建设、设计、勘察、施工、监理单位的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的情况及工程档案资料，对工程质量进行实地检查。
建设单位执行基本建设程序情况	在项目开始阶段，严格执行国家法律和行业法规，按照基本建设程序进行管理，及时办理各种建设手续，包括项目概算、建设用地、规划报批、图纸审查、消防审核、开工报告等，各项手续齐全，确保工程顺利进行。施工过程中对工程质量、进度、安全及外部协调等工作进行科学管理，各分部验收在建设局的监督下，勘察、设计、施工、监理单位参加，遵守建设程序，验收严格按照图纸及施工规范进行。竣工验收阶段，在施工单位完成自检合格后，监理单位组织工程初验合格的基础上，达到施工图纸、国家规范的要求，具备验收条件，通过验收。验收过程中质量监督站全程进行监督。
对勘察单位的评价	整体技术水平和能力高，勘察质量可靠，在勘察工作上，该设计院进度安排合理，操作程序规范，保证勘察工作如期完成，并及时提交了勘察报告，确保工程如期进行。
对设计单位的评价	能够认真履行合同要求，积极主动的对现场提出问题及时回复以及解决问题，确保工程质量进度正常进行，能够按照时间节点完成任务。
对施工单位的评价	施工单位能建立健全质量保证体系，落相关质保证制度，施工中能严格按照施工组织设计，强制性标准，规范化要求施工，能及时整改施工中存在的问题。
对监理单位的评价	项目监理部全体监理人员遵循“科学、诚信、公正、守法”的职业准则，把优质服务体现于监理工作之中，实行专业分工，各专业监理工程师配备合理，专业配备齐全，认真履行职责。主动听取我方的意见和建议，积极主动为我方提供技术指导意见、建议及工作支持。

建设工程竣工验收报告

鲁质监 04—03III

	项目	验收记录	验收结论	
工程质量验收情况	分部工程	共分 10 部, 经审查 10 分部 符合标准及设计要求 10 分部	验收合格	
	质量控制资料核查	共 56 项, 经审查符合要求 56 项 经核定符合规范要求 56 项	验收合格	
	安全和主要功能核查及抽查结果	共核查 36 项, 符合要求 35 项 经返工处理符合要求 1 项	验收合格	
	观感质量验收	共抽查 56 项, 符合要求 56 项 不符合要求 0 项	验收合格	
	工程质量验收结论	验收合格		
	工程竣工验收意见	经验收组验收, 工程达到“合格”标准, 通过验收。		
工程竣工验收结论	本工程质量控制资料齐全, 安全和功能检验资料核查及主要功能抽查符合设计要求, 观感质量较好, 工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性条文标准。			
参加验收单位	建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
	 (公章) 法定代表人:  年 月 日	 (公章) 法定代表人:  年 月 日	 (公章) 法定代表人:  年 月 日	 (公章) 法定代表人:  年 月 日

北京市门头沟区永定镇曹各庄桥户营村 MC00-0016-063 地块 F1 住宅混合公建用地、
MC00-0016-064 地块 R2 二类居住用地施工总承包
中标通知书

中标通知书

中铁六局集团有限公司：

根据 北京市门头沟区永定镇曹各庄桥户营村 MC00-0016-063 地
块 F1 住宅混合公建用地、MC00-0016-064 地块 R2 二类居住用地施
工总承包 工程施工招标文件和你单位于 2018 年 10 月 11 日提交的投
标文件，经评标委员会评审，中铁置业集团有限公司招评标领导小组
批准，确定你单位为上述招标工程的中标人，主要中标条件如下：

工程名称	北京市门头沟区永定镇曹各庄桥户营村 MC00-0016-063 地块 F1 住宅混合公建用地、MC00-0016-064 地块 R2 二类居住用地施工总承包		建筑面积	150042 m²
建设地点	门头沟区永定镇			
中标价格	550503390.70 元 大写：伍亿伍仟零伍拾万零叁仟叁佰玖拾元柒角			
中标工程范围	本工程范围包括但不限于：施工图纸所示的土建、装饰、安装、检测试验以及专业分包工程中随主体结构预留、预埋的铁件、暗配管、接线盒、及穿带线等施工图纸设计规定的全部工程内容，具体内容及各专业施工界面详见图纸及工程量清单。			
中标工期	630 日历天	计划开工日期	2018 年 10 月 30 日	
		计划竣工日期	2020 年 7 月 30 日	
质量等级	符合建安工程相关施工质量验收规范标准，一次性验收合格。达到“北京市安全文明工地”。			
备注	本中标通知书由建设单位填写，一式二份，建设单位一份，中标人一份。			

本中标通知书经建设单位盖章后发出。请在接到本中标通知书后 30
日历天内，到我单位签订工程承包合同。逾期未签订合同者，按自动
放弃中标处理。

建设单位：（盖章）

日期：2018 年 10 月 30 日

合同

**中铁置业集团
建设工程施工总承包合同
(2018 修订版)**

发包人(甲方): 北京中铁诺德东兴置业有限公司

承包人(乙方): 中铁六局集团有限公司

项目名称: 北京市门头沟区永定镇曹各庄桥户营
村 MC00-0016-063 地块 F1 住宅混合公建用地、
MC00-0016-064 地块 R2 二类居住用地施工总承包

合同编号: ZTNDDX: SGHT: CB: 18017

第一部分 合同协议书

发包人(简称“甲方”): 北京中铁诺德东兴置业有限公司

承包人(简称“乙方”): 中铁六局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就北京市门头沟区永定镇曹各庄桥户营村 MC00-0016-063 地块 F1 住宅混合公建用地、MC00-0016-064 地块 R2 二类居住用地工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1、工程名称: 北京市门头沟区永定镇曹各庄桥户营村 MC00-0016-063 地块 F1 住宅混合公建用地、MC00-0016-064 地块 R2 二类居住用地施工总承包。

2、工程地点: 北京市门头沟区永定镇。

3、工程立项批准文号: 京发改(核)[2018]363 号。

4、资金来源: 自筹。

5、工程内容: 项目总用地面积 32797.4m², 分别是 MC00-0016-063 地块 F1 住宅混合公建用地和 MC00-0016-064 地块 R2 二类居住用地, 容积率 2.8。总建筑面积 150042m², 其中地上建筑面积 91833m², 地下建筑面积 58209m²。

6、工程承包范围:

包括施工图纸所示的土建、装饰、安装以及专业分包工程中随主体结构预留、预埋的铁件、暗配管、接线盒、及穿带线等施工图纸设计规定的全部工程内容(不仅限于下列), 具体内容及各专业施工界面详见图纸及工程量清单。

6.1 土建工程: 包含土石方、桩基及检测、地基与基础、主体结构(含装配式)、二次结构、屋面工程、防水、保温隔热、钢构件、预制构件、外墙涂料、外墙砖石、烟道、防火门安装、人防门等。

6.2 装饰工程: 包含室内初装修等。

6.3 电气工程: 包含动力系统、照明系统、防雷接地系统等相关的电度表箱、配电箱、灯具、开关、插座、配管、线缆、桥架(线槽)、接地端子板、接线盒、管卡、支架型钢、附件等安装、调试。

6.4 暖通工程: 包含人防通风、管道及末端的采暖系统的全部内容。

6.5 给排水部分: 包含给水系统、压力排水系统、污废水排水系统、雨水排水系

统的水表箱、水表、灭火器、潜水泵、阀门、水箱、管道、管卡、支架型钢、附件等的供应安装(敷设及挖填土等)、试验、冲洗、调试、开通等所有相关工作。

6.6 预留预埋: 发包人直接发包工程中随主体结构预留、预埋的铁件(套管)、暗配管、接线盒、及穿带线等施工图纸设计规定的全部工程内容。

6.7 发包人直接发包工程: 以下专业工程由发包人直接发包并与专业承包人签定专业承包合同, 合同价款虽然不计入总承包的合同价款内, 但纳入总承包人管理范围, 总承包人应当按照合同文件约定的内容提供相应的管理、配合和服务。

序号	专业工程名称	金额 (万元)	总承包管理 费率(%)	备注
1	电梯工程(安装)	241		取费基数不含设备费
2	空调工程(含空调水)	286		取费基数不含设备费

6.8 专业分包工程: 下述专业分包工程以暂估价形式计入总承包人的合同价内, 施工过程中, 由发包人、总承包人采用二次招标方式共同确定专业分包人, 由总承包人与其签订施工合同, 纳入总承包人管理范围。具体操作详见 70.1 专用条款。

序号	专业工程名称	暂估价 (万元)	备注
1	窗户、百页、雨棚、幕墙	1385	
2	入户门、单元门	376	
3	消防工程(含防排烟)	1915	
4	智能化及弱电工程	481	
5	太阳能热水系统	248	
6	户内中水集成	835	
7	室内及公共部分精装	7679	

发包人有权根据实际情况的需要调整承包人的工程内容, 包括但不限于增加或减少工程范围, 发包人以书面通知明确, 承包人不得拒绝或提出任何索赔。

二、合同工期

1、工期总日历天数：____/____天，其中：

开工日期：____以甲方指令为准____。

竣工日期：____2020____年____6____月____30____日。

实际开工日期以发包人代表或监理工程师的进场通知或开工令注明的日期为准，并以此日期计算竣工日期。

2、阶段节点工期：重要节点工期详见下表：

序号	节点项目	节点完成时间	备注
1	基础±0.00	2018.12.30	
2	主体结构全部封顶	2019.7.31	
3	精装修完成	2019.12.31	
4	竣工备案	2020.6.20	
5	交房	2020.6.30	

三、质量标准

工程质量符合____合格____标准。工程质量必须一次达到工程所在地政府质监部门验收合格等级并备案完毕，满足本合同第四章附件中对于工程实体质量和行为的要求，在各个工程节点验收合格。达到“北京市安全文明工地”。

四、合同价款

1、签约合同价为：

合同总价（含增值税）：人民币（大写）伍亿伍仟零伍拾万零叁仟叁佰玖拾元柒角（¥ 550503390.70 元）；

其中：

1.1 合同总价（不含增值税价款）：

人民币（大写）伍亿零肆拾伍万柒仟陆佰贰拾柒元玖角壹分（¥ 500457627.91 元）；

1.2 增值税税率：____10____%；

增值税：人民币（大写）伍仟零肆万伍仟柒佰陆拾贰元柒角玖分（¥50045762.79元）。

1.3 专业分包暂估价为：129190000 元；

清单报价部分为：421313390.70 元。

承包人需向发包人提供合规的增值税专用发票。

五、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、中标通知书；
- 3、投标函及其附录
- 4、补充协议；
- 5、合同专用条款；
- 6、招标文件及其补充文件；
- 7、通用条款；
- 8、标准规范及有关技术说明；
- 9、图纸；
- 10、已标价工程量清单；
- 11、往来信函、纪要、备忘等；
- 12、其他合同文件；

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。施工过程中的工程洽商、设计变更、工程签证、联系函等其他合同文件需经发包人代表、项目经理、总监理工程师签字加盖发包人印章、监理印章、承包人项目部印章。

七、承诺

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合于 2018 年 11 月 28 日签订。

十、签订地点

本合同在北京市门头沟区永定镇玉带东二街 163 号中铁西城大厦 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 双方签字盖章之日起 生效。

十三、合同份数

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

以下无正文



发包人: (公章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

汪承

承包人: (公章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

季志华

组织机构代码: 91110109MA01AFT16C

组织机构代码: 91110108101884765M

地址: 北京市门头沟区石龙西路 58

地址: 北京市海淀区万寿路 2 号

号永定镇政府办公楼 YD154

邮政编码: 102300

邮政编码: 100142

法定代表人: 汪乔

法定代表人: 季志华

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话: 010-60751604

传真:

传真:

电子信箱:

电子信箱:

纳税人识别号: 91110109MA01AFT16C

纳税人识别号: 91110108101884765M

开户银行: 北京农村商业银行永定支行

开户银行: 交通银行北京定慧寺支行

账号: 05040001030000017101

账号: 110060544018001830581





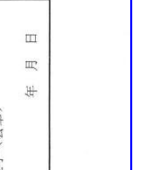


竣工验收证明材料

附件1:

工程竣工验收记录

工程名称		门头沟永定镇曹各庄桥户营村M00-001G-063地块门宅混合公建用地、M00-001G-064地块R2二类居住用地项目-2#住宅楼		
施工许可文件号		[2019]施[门]建字0650号		
建设规模		15263.72㎡	合同价格 3994.21664 (万元)	
姓名		职务		
验收组成员	曹宗潭	建设单位	北京中铁诺德东兴置业有限公司	项目负责人
	苏振兴	勘察单位	建研地基基础工程有限责任公司	项目负责人
	陈敬思	设计单位	中国建筑研究院有限公司	项目负责人
	杨龙军	施工单位	中铁六局集团有限公司	项目负责人
	王永强	监理单位	中基华工程管理集团有限公司	项目负责人
专家				
序号	验收项目		验收情况	
1	是否已完成工程设计和合同约定的各项内容		是	
2	是否有完整的技术档案和施工管理资料;是否有工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场试验报告;工程质量和功能检测报告;工程竣工验收资料;是否已取得城建档案预验收文件		是	
3	工程所含单位工程竣工验收是否合格		是	
4	建设单位是否已按合同约定支付了工程款		是	
5	施工单位是否已经签署工程质量保修书		是	
6	是否有规划行政主管部门出具的认可文件或者准许使用文件		是	
7	无障碍设施是否已验收合格		是	
8	对于住宅工程,质量分户验收是否合格		是	
9	对于民用建筑工程,建设单位是否已组织设计、施工、监理单位对节能工程进行了专项验收		是	
10	商品住宅小区和保障性住房工程,建设单位是否已按分期建设方案要求组织勘察、设计、施工、监理等有关单位对市政公用基础设施和公共服务设施进行了验收		是	
11	规划许可中注明规划绿地情况的建设工程,对附属绿化工程的验收是否合格		是	
12	是否已在工程明显位置设置了永久性标牌		是	
13	建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题是否已全部整改完毕		是	
14	法律、法规规定的其他验收条件完成情况		完成	

工程竣工验收意见	验收合格。
建设单位	 签字(公章) 苏振兴 2022年8月26日
勘察单位	 姓名: 苏振兴 注册号: 1102098-A7014 有效期至: 至2024年12月
设计单位	 姓名: 陈敬思 注册号: 1100219-117 有效期至: 至2023年6月
施工单位	 签字(公章) 杨龙军 2022年8月26日
监理单位	 签字(公章) 王永强 2022年8月26日
专家签字	签字(公章) 年 月 日

工程竣工验收记录

工程竣工 验收意见	验收合格。
	建设单位
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名：苏振兴</p> <p>注册号：1102698-AY014</p> <p>有效期至：至2024年12月</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国一级注册建筑师</p> <p>姓名：陈敬思</p> <p>注册号：1100219-117</p> <p>有效期至：至2023年6月</p> </div>
	验收单位
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>王承斌</p> <p>注册号11014230</p> <p>有效期2023.05.28起</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>杨元军</p> <p>京1101201920200640(00)</p> <p>2023.05.19</p> <p>中核六局集团有限公司</p> </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> </div>

徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台 EPC 项目
中标通知书

徐州市建设工程 中标通知书

工程编号: E3203010319002442001001

项目名称: 徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台
EPC项目

工程名称: 徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台
EPC项目

建设单位: 徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司

徐州市城乡建设局监制

中 标 通 知 书

中标单位：中铁六局集团有限公司

建设单位：徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司

项目名称：徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目

工程名称：徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目

该工程的评标工作已结束，根据工程招标投标的有关法律、法规和本工程招标文件的规定，经公示两个工作日后，确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内，依据本工程招标文件、你方的投标文件与你方签订合同。

你方中标条件如下：

中标范围和内容：徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目

中标造价(元)：234010000.00 工期(天) 240

质量标准：符合国家验收标准

建造师(总监)：冯欣 建筑工程一级 00087137

签发日期：2019/4/11

备注

招标人(印鉴)：徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司

法定代表人(印鉴)

招投标监管部门(印鉴)

说明：

- 1、本中标通知书一式叁份，招投标管理处、招标人、中标人各持一份；
- 2、招投标管理处发出《徐州市工程建设项目招标及投标备案表》5个工作日内，未通知招标人有违法行为的，招标人方可向中标人发出《中标通知书》。

合同

GF-2011-0216



建设工程总承包合同示范文本

(试行)



住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称） 徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司

承包人（全称） 中铁六局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》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 徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台 EPC 项目 工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目

工程批准、核准或备案文号：徐开经发备【2018】321号

工程内容及规模：本项目占地面积约 66058 平方米（约 99 亩），总建筑面积 49300 平方米，建设国家检验中心、江苏省机器人检验中心、江苏道路养护技术与装备公共技术服务平台、试车场跑道。项目配套食堂、门卫、停车场等服务设施，同时配备建设给排水、供电、道路、绿化、管网等附属设施。

工程所在省市详细地址：徐州市经济技术开发区。地块范围及具体位置详见附图（规划红线图）。

工程承包范围：项目包含设计（包括方案设计、初步设计、施工图设计、图审、设计概预算编制、施工阶段的设计配合服务等）、前期报建（需承包人报建的，由承包人自行完成；需发包人完成的，由发包人配合承包人完成）、物资采购、施工建设全过程、具备办理产权登记条件及工程保修期内的缺陷修复和保修工作（含景观、绿化及给排水、电气、暖气、消防、室外管网、内外部道路）等，直至工程竣工验收备案、整体移交（含档案移交）。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

设计院提供的相关资料

三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：实际开工时间为准 60 日历天

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：设计完成后 180 日历天

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：设计开工之日起 240 日历天

总工期要求：实际开工时间为准 240 日历天（其中设计工期 60 日历天，图纸审查时间包含在 工程建设工期内）。具体开竣工日期以实际签订合同为准。

四、工程质量标准

中综合考虑)。承包人综合考虑办理手续或配合提交相关资料的时间须满足发包人要求,不得因此而影响工程的实施进展,否则由承包人承担相关工期、费用等损失。

(4) 承包人必须对工程现场施工人员全部实行实名制考勤管理,签订劳动合同,设立工资存储专户,按照工程进度和工人实名制登记信息,按月足额由银行代发工资。

3.2 项目经理

3.2.1 项目总负责人: 冯欣 项目总负责人职责: 另行约定
项目总负责人权限: 另行约定

3.2.2 项目设计负责人: / 项目设计负责职责: 另行约定

3.2.1 项目经理姓名: 冯欣

项目经理职责: 负责统筹协调项目总体设计和施工进度、负责设计成果汇报和修改完善;协助全程做好驻场服务工作;负责材料价格确认、施工过程中工程材料的调度、采购、安装、养护等一系列工作;保证工程进度并保证建设质量;对图纸设计和工程施工的质量和标准负责;参加设计交底、询价定价、工程验收;负责工程款申请;协调与项目有关的内、外部关系;有关工程施工过程中一切问题的提出、解释、签字等均由项目负责人本人承办。

项目经理权限: 对工程质量、安全、进度和文明施工全面负责,并完成承包人应做的各项工作。

承包人未提交劳动合同,以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任: 执行通用条款。

项目经理每月在现场时间: 项目经理为本单位人员,且资格审查合格后不再更换。中标后,项目经理在项目实施期间应保持每周至少在现场办公五天,每天在现场办公时间不得少于 8 小时,且应及时参加发包人、监理方组织的例会及保证现场施工及时顺畅的进行。

项目经理未经批准,擅自离开施工现场的违约责任: 每缺席一次工地的例会罚款人民币伍仟元,合计缺席超过 3 次或一周工作时间不足 5 天(40 小时)视为承包人挂靠资质,违约金为结算审定价的 0.5%,解除合同,立即清其出场,并上报建设主管部门处置。

因擅自更换项目经理或项目经理兼职其他项目经理的违约约定: 项目经理除不可抗力外,中途不得更换,否则发包人扣承包人结算审定价 0.5%/人·次的违约金。取得发包人同意更换后的项目经理资格低于投标时项目经理或不能胜任工作,发包人有权单方面解除合同。

承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任: 扣承包人结算审定价 0.5%的违约金。

工程设计质量标准：符合国家和地方设计技术规范、标准及规程要求，达到施工要求的深度，并能够通过相关主管部门的审查。

工程施工质量标准：合格。总承包商最终向业主提交一个满足使用功能，具备使用条件的合格工程项目。

五、合同价格和付款货币

合同价格为不含税价人民币 214688073.39 元，税金 19321926.61 元，合计人民币（大写）：贰亿叁仟肆佰零壹万 元（小写金额：234010000 元）。其中设计费暂定肆佰万元。

详见合同价格清单分项表。

六、定义与解释

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效

发包人：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

承包人：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

合同订立时间：_____年____月____日

合同订立地点：_____

竣工验收证明材料

单位工程质量竣工验收记录

苏 JG1.2

工程名称	徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-综合实验楼		结构类型	框架结构	层数/建筑面积	地下一层,地上九层/20312.75m²
施工单位	中铁六局集团有限公司		技术负责人	王东旭	开工日期	2019年7月28日
项目负责人	杨德光		项目技术负责人	李宁	完工日期	年 月 日
序号	项目		验收记录			验收结论
1	分部工程验收		共 10 分部, 经核查符合设计及标准规定 10 分部			合格
2	质量控制资料核查		共 1427 项, 经核查符合规定 1427 项			合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果		共核查 363 项, 符合规定 363 项, 共抽查 16 项, 符合规定 16 项, 经返工处理符合规定 0 项			合格
4	观感质量验收		共抽查 236 项, 达到“好”和“一般”的 236 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格
综合验收结论			经对本工程综合验收, 各分部分项工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准规定, 单位工程竣工验收合格			
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位
项目负责人:		总监理工程师:		项目负责人:		项目负责人:
参加验收单位		(公章)		(公章)		(公章)
年 月 日		2019年1月1日		2019年1月1日		2019年1月1日

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应有相应单位的法人代表书面授权

江苏省建设工程质量监督总站监制

单位工程质量竣工验收记录

苏 JG1.2

工程名称	徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-防爆实验室		结构类型	钢结构	层数/建筑面积	地下一层1779.30m²
施工单位	中铁六局集团有限公司		技术负责人	王东旭	开工日期	2019 年 月 日
项目负责人	杨德光		项目技术负责人	李宁	完工日期	2021 年 月 日
序号	项目	验收记录				验收结论
1	分部工程验收	共 8 分部, 经核查符合设计及标准规定 8 分部				合格
2	质量控制资料核查	共 348 项, 经核查符合规定 348 项				合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 42 项, 符合规定 42 项, 共抽查 4 项, 符合规定 4 项, 经返工处理符合规定 0 项				合格
4	观感质量验收	抽查 115 项, 达到“好”和“一般”的 115 项, 经返修处理符合要求的 0 项				合格
综合验收结论		经对本工程综合验收, 各分部分项工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准规定, 单位工程竣工验收合格				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
项目负责人:	总监理工程师:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:		
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)		
2021 年12月31日	2021 年12月31日	2021 年12月31日	2021 年12月31日	2021 年12月31日		

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应有相应单位的法人代表书面授权

江苏省建设工程质量监督总站监制

单位工程质量竣工验收记录

苏 JG1.2

工程名称	徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-液压件与整机低温启动实验室		结构类型	钢结构	层数/建筑面积	地上一层/1473.99m²
施工单位	中铁六局集团有限公司		技术负责人	王东旭	开工日期	2019年7月28日
项目负责人	杨德光		项目技术负责人	李宁	完工日期	年 月 日
序号	项目	验收记录				验收结论
1	分部工程验收	共 8 分部, 经核查符合设计及标准规定 定 8 分部				合格
2	质量控制资料核查	共 366 项, 经核查符合规定 366 项				合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 35 项, 符合规定 35 项, 共 抽查 7 项, 符合规定 7 项, 经 返工处理符合规定 0 项				合格
4	观感质量验收	共抽查 117 项, 达到“好”和“一般”的 117 项, 经返修处理符合要求的 0 项				合格
综合验收结论		经对本工程综合验收, 各分部分项工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准规定, 单位工程质量验收合格				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	项目负责人: 伊小斌 (公章) 2022年1月11日	总监理工程师: (公章) 2022年1月11日	项目负责人: (公章) 2022年1月11日	项目负责人: (公章) 2022年1月11日	项目负责人: (公章) 2022年1月11日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应有相应单位的法人代表书面授权

江苏省建设工程质量监督总站监制

单位工程质量竣工验收记录

苏 JG1.2

工程名称	徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-道路工程技术与装备研究所专用实验室		结构类型	钢结构	层数/建筑面积	地上一层/6535.68m ²
施工单位	中铁六局集团有限公司		技术负责人	王东旭	开工日期	2019年7月28日
项目负责人	杨德光		项目技术负责人	李宁	完工日期	年 月 日
序号	项目		验收记录			验收结论
1	分部工程验收		共 8 分部, 经核查符合设计及标准规定 定 8 分部			合格
2	质量控制资料核查		共 492 项, 经核查符合规定 492 项			合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果		共核查 93 项, 符合规定 93 项, 共 抽查 6 项, 符合规定 6 项, 经 返工处理符合规定 0 项			合格
4	观感质量验收		共抽查 117 项, 达到“好”和“一般”的 117 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格
综合验收结论			经对本工程综合验收, 各分部分项工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准规定, 单位工程竣工验收合格			
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	项目负责人: 伊明华 (公章) 2022年1月11日	总监理工程师: (公章) 2022年1月11日	项目负责人: (公章) 2022年1月11日	项目负责人: (公章) 2022年1月11日	项目负责人: (公章) 2022年1月11日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应有相应单位的法人代表书面授权

江苏省建设工程质量监督总站监制

单位工程质量竣工验收记录

苏 JG1.2

工程名称	徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台IPCC项目-电磁兼容与室内导航实验室		结构类型	钢结构	层数/建筑面积	地上一层/4568.76m²
施工单位	中铁六局集团有限公司		技术负责人	王东旭	开工日期	2019年7月28日
项目负责人	杨德光		项目技术负责人	李宁	完工日期	年 月 日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 8 分部, 经核查符合设计及标准规定 定 8 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 411 项, 经核查符合规定 411 项			合格	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 62 项, 符合规定 62 项, 共 抽查 15 项, 符合规定 15 项, 经 返工处理符合规定 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 123 项, 达到“好”和“一般”的 123 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		经对本工程综合验收, 各分部分项工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准规定, 单位工程质量验收合格				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	项目负责人:	总监理工程师:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:	
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	
	年 月 日	2019年1月1日	2019年1月1日	2019年1月11日	2019年1月11日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应有相应单位的法人代表书面授权

江苏省建设工程质量监督总站监制

单位工程竣工验收证明书

工程名称:徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-电磁兼容与室内导航实验室

验收日期:2022年1月11日

建设单位	徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司			工程地址	徐州经济技术开发区蓝海湾产业园		
监理单位	徐州正大建设项目管理有限公司			设计单位	江苏省建筑设计研究院有限公司		
勘察单位	徐州华信基础工程有限公司			施工单位	中铁六局集团有限公司		
建筑面积	4574.89 m²	工程造价	2154.97 万元	结构层次	单层钢结构	开工日期	2019年7月28日
						竣工日期	2021年12月14日
验收意见	1、工程各项手续齐全,符合基本建设程序,参建各方无违法、违纪行为;						
	2、施工过程中严格执行建设工程标准强制性条文,严格执行见证取样送检制度,报验及工序报验制度;						
	3、工程质量控制资料、安全使用功能核查及抽查资料均完整,经审核符合要求;						
	4、工程共检查地基与基础分部、主体结构分部、装饰装修分部、屋面分部、建筑给水排水工程分部、建筑电气分部、建筑智能分部、建筑节能分部,所有检验批均检查合格,各分部均评定合格;						
	5、观感质量抽查为良好;						
	6、工程综合验收评定为合格;						
施工单位	监理单位	建设单位	设计单位	勘察单位	城建档案管理机构	有关单位	
技术负责人:王东旭 法人代表:韦国 (签字) (公章)	总监理工程师: 法人代表: (签字) (公章)	工地代表: 单位负责人: (签字) (公章)	参加人员: (签字) (公章)	参加人员: (签字) (公章)	参加人员: (签字) (印章)	参加人员: (签字)	

备注:工程概况由施工单位填写,验收意见由监理单位填写,综合验收结论由参加验收各方共同商定,建设单位填写。

单位工程竣工验收证明书

工程名称:徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-综合实验楼

验收日期:2022年1月11日

建设单位	徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司			工程地址	徐州经济技术开发区蓝海湾产业园		
监理单位	徐州正大建设项目管理有限公司			设计单位	江苏省建筑设计研究院有限公司		
勘察单位	徐州华信基础工程有限公司			施工单位	中铁六局集团有限公司		
建筑面积	20312.73 m²	工程造价	7638.36 万元	结构层次	框架结构/地下一层、地上九层	开工日期	2019年7月28日
						竣工日期	2021年12月14日
验收意见	1、工程各项手续齐全,符合基本建设程序,参建各方无违法、违纪行为;						
	2、施工过程中严格执行建设工程标准强制性条文,严格执行见证取样送检制度,报验及工序报验制度;						
	3、工程质量控制资料、安全使用功能核查及抽查资料均完整,经审核符合要求;						
	4、工程共检查地基与基础分部、主体结构分部、装饰装修分部、屋面分部、建筑给水排水工程分部、建筑电气分部、建筑智能分部、电梯分部、建筑通风与空调分部、建筑节能分部,所有检验批均检查合格,各分部均评定合格;						
	5、观感质量抽查为良好;						
	6、工程综合验收评定为合格;						
施工单位	监理单位	建设单位	设计单位	勘察单位	城建档案管理机构	有关单位	
技术负责人:王东旭 法人代表:韦国 (签字) (公章)	总监理工程师: 法人代表: (签字) (公章)	工地代表: 单位负责人: (签字) (公章)	参加人员: (签字) (公章)	参加人员: (签字) (公章)	参加人员: (签字) (印章)	参加人员: (签字)	

备注:工程概况由施工单位填写,验收意见由监理单位填写,综合验收结论由参加验收各方共同商定,建设单位填写。

单位工程竣工验收证明书

工程名称:徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-防爆实验室

验收日期:2021年11月31日

建设单位	徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司			工程地址	徐州经济技术开发区蓝海湾产业园		
监理单位	徐州正大建设项目管理有限公司			设计单位	江苏省建筑设计研究院有限公司		
勘察单位	徐州华信基础工程有限公司			施工单位	中铁六局集团有限公司		
建筑面积	1779.30 m ²	工程造价	1063.26 万元	结构层次	单层钢结构	开工日期	年 月 日
						竣工日期	2021 年 11 月 31 日
验收意见	1、工程各项手续齐全,符合基本建设程序,参建各方无违法、违规行为;						
	2、施工过程中严格执行建设工程标准强制性条文,严格执行见证取样送检制度,报验及工序报验制度;						
	3、工程质量控制资料、安全使用功能核查及抽查资料均完整,经审核符合要求;						
	4、工程共检查地基与基础分部、主体结构分部、装饰装修分部、屋面分部、建筑给水排水工程分部、建筑电气分部、建筑智能分部、建筑节能分部,所有检验批均检查合格,各分部均评定合格;						
	5、观感质量抽查为良好;						
	6、工程综合验收评定为合格;						
施工单位		监理单位		建设单位		设计单位	
技术负责人: 王东旭 法人代表: 韦同 (签字) (公章)		总监工程师: 韦同 法人代表: 韦同 (签字) (公章)		工地代表: 伊小武 单位负责人: 伊小武 (签字) (公章)		参加人员: 彭江涛 (签字) (公章)	
				勘察单位		城建档案管理机构	
				参加人员: 彭江涛 (签字) (公章)		参加人员: 彭江涛 (签字) (公章)	
						有关单位	
						(签字)	

备注:工程概况由施工单位填写,验收意见由监理单位填写,综合验收结论由参加验收各方共同商定,建设单位填写。

单位工程竣工验收证明书

工程名称:徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-液压件与整机低温启动实验室

验收日期:2021年11月11日

建设单位	徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司			工程地址	徐州经济技术开发区蓝海湾产业园		
监理单位	徐州正大建设项目管理有限公司			设计单位	江苏省建筑设计研究院有限公司		
勘察单位	徐州华信基础工程有限公司			施工单位	中铁六局集团有限公司		
建筑面积	1473.99 m ²	工程造价	861.64 万元	结构层次	单层钢结构	开工日期	2019 年 7 月 28 日
						竣工日期	2021 年 11 月 11 日
验收意见	1、工程各项手续齐全,符合基本建设程序,参建各方无违法、违规行为;						
	2、施工过程中严格执行建设工程标准强制性条文,严格执行见证取样送检制度,报验及工序报验制度;						
	3、工程质量控制资料、安全使用功能核查及抽查资料均完整,经审核符合要求;						
	4、工程共检查地基与基础分部、主体结构分部、装饰装修分部、屋面分部、建筑给水排水工程分部、建筑电气分部、建筑智能分部、建筑节能分部,所有检验批均检查合格,各分部均评定合格;						
	5、观感质量抽查为良好;						
	6、工程综合验收评定为合格;						
施工单位		监理单位		建设单位		设计单位	
技术负责人: 王东旭 法人代表: 韦同 (签字) (公章)		总监工程师: 韦同 法人代表: 韦同 (签字) (公章)		工地代表: 伊小武 单位负责人: 伊小武 (签字) (公章)		参加人员: 彭江涛 (签字) (公章)	
				勘察单位		城建档案管理机构	
				参加人员: 彭江涛 (签字) (公章)		参加人员: 彭江涛 (签字) (公章)	
						有关单位	
						(签字)	

备注:工程概况由施工单位填写,验收意见由监理单位填写,综合验收结论由参加验收各方共同商定,建设单位填写。

单位工程竣工验收证明书

工程名称:徐州经济技术开发区工程机械与机器人公共服务平台EPC项目-道路工程技术与装备研究所专用实验室 验收日期:2022年1月11日

建设单位	徐州经济技术开发区金龙湖城市投资有限公司	工程地址	徐州经济技术开发区蓝海湾产业园		
监理单位	徐州正大建设监理有限公司	设计单位	江苏省建筑设计研究院有限公司		
勘察单位	徐州华信基础工程有限公司	施工单位	中铁六局集团有限公司		
建筑面积	6535.68 m²	工程造价	2923.08 万元	结构层次	单层钢结构
		开工日期	2019年7月28日	竣工日期	2021年12月14日
验收意见	1、工程各项手续齐全,符合基本建设程序,参建各方无违法、违纪行为;				
	2、施工过程中严格执行建设工程标准强制性条文,严格执行见证取样送检制度,报验及工序报验制度;				
	3、工程质量控制资料、安全使用功能核查及抽查资料均完整,经审核符合要求;				
	4、工程共检查地基与基础分部、主体结构分部、装饰装修分部、屋面分部、建筑给水排水工程分部、建筑电气分部、建筑智能分部、建筑节能分部,所有检验批均检查合格,各分部均评定合格;				
	5、观感质量抽查为良好;				
	6、工程综合验收评定为合格;				
施工单位	监理单位	建设单位	设计单位	勘察单位	城建档案管理机构
技术负责人: 王存旭 法人代表: 韦国 (签字) (公章)	总监理工程师: 邵军 法人代表: 邵军 (签字) (公章)	工地代表: 单位负责人: 伊小川 (签字) (公章)	参加人员: (签字) (公章)	参加人员: (签字) (公章)	参加人员: (签字) (印章)

备注: 工程概况由施工单位填写,验收意见由监理单位填写,综合验收结论由参加验收各方共同商定,建设单位填写。



中 标 通 知 书

2019 年 09 月 29 日 在 太原市为民服务中心四区 开标, 已完成评标工作和向建设行政主管部门提交招标投标情况的书面报告, 现确定你单位为中标人。中标价为 22046.089641

项目班子：赵泽平 项目副经理：刘楠

收到中标通知书后,须在30日内与招标人签订合同。

说明

二、依据国家、省有关规定，实行施工总承包的工程应当按照法定的程序进入有形建筑市场进行分包，并在太原市建设工程招标投标管理办公室的监督下进行公开交易。

三、本通知书是该项目中标依据，中标通知书未经太原市建设工程招标投标管理办公室备案无效。

四、此中标通知书一式五份，招标人、中标人、招标代理机构、太原市政务服务中心、招标资料存档各一份。

招标人(盖章)

法人代表(签字或盖章)

招标代理机构 (盖章)

法人代表 (签字或盖章)

负责人

日期 2019年10月10日



建设工程施工合同

工程名称 太原诺德·逸宸云著一号楼项目1#楼/
太原诺德·逸宸云著一号楼项目2#楼/
太原诺德·逸宸云著一号楼项目地库二/
太原诺德·逸宸云著一号楼项目门房二

发包单位 太原侨隆置业有限公司

承包单位 中铁六局集团有限公司

监理单位 山西鲁班工程项目管理有限公司

勘察设计单位 信息产业部电子综合勘察研究院

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 太原侨隆置业有限公司

承包人(全称): 中铁六局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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，双方就太原诺德逸家壹号地块项目工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：
1#楼、太原诺德逸家壹号地块项目2#楼、太原诺德逸家

1#楼/太原诺德逸宸公寓一号楼项目 2#楼/太原诺德逸宸公寓一号楼项目地库二/太原诺德逸宸公寓一号楼项目门房二

一、工程概况

1. 工程名称: 太原诺德逸宸公寓一号楼/太原诺德逸宸公寓一号楼/太原诺德逸宸公寓

2. 工程地点: 太原德盛道三晋项目1868地块南邻长风风街, 处于双环(西中环、南中环)立交。晋一号线北出口

3. 工程立项批准文号: 并发改审备(2019) 219号

4. 资金来源: 自筹

5. 工程内容: 总建筑面积 13684.35 平方米, 其中 1# 楼 33 层建筑面积 2940.62 平方米 2# 楼 3 层。 一层为坡顶国

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。建筑面积:29035.65平方米, 地库

6. 工程承包范围:

施工图纸内的全部土建、安装工程施工

二、建筑面积, 15172.65 平方米, 门房二
建筑面积, 5.43 平方米

二、合同工期

计划开工日期: 2019 年 10 月 1 日。

计划竣工日期: 2021 年 10 月 30 日。

工期总日历天数: 760 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写)贰亿贰仟零肆拾陆万零捌佰玖拾 (¥ 220460896.41 元);

其中：陆元肆亩五分

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 伍佰零拾捌万叁仟肆佰叁拾肆元叁角(¥ 5183434.32 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额: 贰拾

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

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同形式。

五、项目经理

承包人项目经理: 赵泽平。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年 10 月 20 日签订。

十、签订地点

本合同在 太原市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或其授权代理人签署并加盖公章生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)



组织机构代码: 91140100MA0K6ALL8G
地 址: 山西省太原市万柏林区光华街2号
邮政编码: 030000
法定代表人: _____
委托代理人: _____
电 话: 0351-8209281
传 真: /
电子信箱: /
开户银行: 交通银行太原滨河支行
账 号: 141000250012018020506

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码: 9111010401886765M
地 址: 北京市海淀区万寿路2号
邮政编码: 100036
法定代表人: _____
委托代理人: _____
电 话: 010-68155051
传 真: 010-89190900
电子信箱: _____
开户银行: 交通银行北京定慧寺支行
账 号: 110060546018001630581

竣工验收证明材料

表C.1.1-4

竣工验收证明书

施工许可证号: 140103202108100601

编号: 55485306cd01424




工程名称	太原诺德逸宸云著一号楼			工程地点	太原市万柏林区北至光华街、西、南至规划路											
结构类型	剪力墙结构	建筑面积	层数	地上33层、地下1层	开工日期	2020年6月08日 至 2022年7月28日										
工程内容及检查情况	<p>工程内容: 太原诺德逸宸云著一号楼为剪力墙结构, 地下1层, 地上33层, 检查情况: 地上1层为商业, 2~33层为住宅。</p> <p>检查情况:</p> <p>1、按照合同规定和施工图纸要求的各项内容全部完成, 该工程共十个分部, 达到国家规定的建筑工程质量标准, 质量控制资料齐全有效, 安全和使用功能检测及主要功能检查合格, 观感质量良好; 电梯、消防等专项工程均已通过验收。</p> <p>2、室内干净整洁, 采暖、通风、电气及电梯的运行正常;</p> <p>3、设备调试、试运行达到设计要求;</p> <p>4、建筑物四周场地整洁, 排水畅通。</p> <p>符合验收条件。</p>															
验收意见	<div>通过验收</div> <div>验收日期: 2022年9月28日</div> <table><tr><td>建设单位</td><td>监理单位</td><td>设计单位</td><td>勘察单位</td><td>施工单位</td></tr><tr><td>项目负责人: 王... (公章)</td><td>总监理工程师: 郭... (公章)</td><td>项目负责人: 郭... (公章)</td><td>项目负责人: 耿... (公章)</td><td>单位负责人: 王... (公章)</td></tr></table>						建设单位	监理单位	设计单位	勘察单位	施工单位	项目负责人: 王... (公章)	总监理工程师: 郭... (公章)	项目负责人: 郭... (公章)	项目负责人: 耿... (公章)	单位负责人: 王... (公章)
建设单位	监理单位	设计单位	勘察单位	施工单位												
项目负责人: 王... (公章)	总监理工程师: 郭... (公章)	项目负责人: 郭... (公章)	项目负责人: 耿... (公章)	单位负责人: 王... (公章)												

表C.1.1-4

竣工验收证明书

施工许可证号: 140103202108100601

编号: C0-4-02

工程名称	太原诺德逸展云著一号地块项目2#楼			建筑面积		地上31层、地下1层	工程地点	太原市万柏林区北至光华街、西、南至规划路
结构类型	剪力墙结构			工程造价			开工日期	2020年6月08日 至 2022年9月28日
工程内容及检查情况	<p>工程内容: 太原诺德逸展云著一号地块项目2#楼为剪力墙结构, 地下1层, 地上31层, 检查情况: 地下1层~1层为商业, 2~31层为住宅。</p> <p>检查情况:</p> <p>1、按照合同规定和施工图纸要求的各项内容全部完成, 该工程共九个分部, 达到国家规定的建筑工程质量合格标准, 质量控制资料齐全有效, 安全和使用功能检测及主要功能抽查合格, 观感质量良好; 电梯、消防等专项工程均已通过验收。</p> <p>2、室内干净整洁、采暖、通风、电气及电梯的运转正常;</p> <p>3、设备调试、试运行达到设计要求;</p> <p>4、建筑物四周场地整洁, 排水畅通。</p> <p>符合验收条件。</p>							
验收意见	<p>建设单位:  项目负责人:  (公章)</p> <p>监理单位:  总监理工程师:  (公章)</p> <p>设计单位:  项目负责人:  (公章)</p> <p>勘察单位:  项目负责人:  (公章)</p> <p>验收日期: 2022年9月28日</p> <p>施工单位:  项目负责人:  (公章)</p>							

表C.1.1-4

竣工验收证明书

施工许可证号: 140103202108100501

编号: CO-4-03

工程名称	太原诺德逸宸云著一号楼项目地库		建筑面积		层数	地下一层	工程地点	太原市万柏林区北至光华街、西、南至规划路															
结构类型	框架结构		工程造价					开工日期	2020年06月15日 至 2020年7月28日														
工程内容及检查情况	<p>工程内容: 太原诺德逸宸云著一号楼项目地库二楼为框架结构, 地下1层。</p> <p>1、按照合同规定和施工图纸要求的内容全部完成, 该工程共八个分部, 达到国家规定的建筑工程质量合格标准, 质量控制资料齐全有效, 安全和使用功能检测及主要功能抽查合格、观感质量良好, 消防等专项工程均已通过验收。</p> <p>2、场地平整、道路畅通。</p> <p>3、设备调试、运转达到设计要求。</p> <p>4、建筑物四周场地整洁, 排水畅通。</p> <p>符合验收条件。</p>																						
验收意见	<p>通过验收</p> <p>验收日期: 2020年7月28日</p> <table><tr><td>建设单位</td><td>监理单位</td><td>设计单位</td><td>勘察单位</td><td>施工单位</td></tr><tr><td>项目负责人: 李强</td><td>总监理工程师: 郭建林</td><td>项目负责人: 李强</td><td>项目负责人: 耿振园</td><td>项目负责人: 耿振园</td></tr><tr><td>(公章)</td><td>(公章)</td><td>(公章)</td><td>(公章)</td><td>(公章)</td></tr></table>								建设单位	监理单位	设计单位	勘察单位	施工单位	项目负责人: 李强	总监理工程师: 郭建林	项目负责人: 李强	项目负责人: 耿振园	项目负责人: 耿振园	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
建设单位	监理单位	设计单位	勘察单位	施工单位																			
项目负责人: 李强	总监理工程师: 郭建林	项目负责人: 李强	项目负责人: 耿振园	项目负责人: 耿振园																			
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)																			

企业工程获奖情况

序号	获奖项目名称	获奖等级或 名称情况	授予/颁发部门	发证时间	奖项等级
1	陈塘庄货场铁路 职工定向安置经 济适用房 C3 地块 项目	优质结构评 价、海河杯	天津市建筑业 协会	2020. 3、 2023. 5	省级
2	新建崇礼铁路太 子城站站房及相 关工程	安济杯奖	河北省建筑业 协会	2021. 2	省级
3	顺义区樱花园小 区房屋产权置换 A 片区项目四期	北京市结构 长城杯工程 银奖	北京市工程建 设质量管理协 会	2023. 8. 8	省级
4	北京东站货场铁 路职工住房项目 B 地块	北京市结构 长城杯工程 银奖	北京市工程建 设质量管理协 会	2022. 8. 8	省级
5	北京市门头沟站 货场铁路职工住 房项目 1-4#~1-8# 住宅	北京市结构 长城杯工程 银奖	北京市工程建 设质量管理协 会	2022. 8. 8	省级
6	国际葡萄酒小镇 一期项目（1#博览 馆等 3 项）	北京市建筑 （长城）结构 精品工程	北京市工程建 设质量管理协 会	2024. 10. 10	省级

荣誉证书

津建协(结构)19492/503

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目14号楼

**该工程经企业自愿申报，协会组织专家严格评审，监督部门审核同意
获得2019年度天津市建设工程“优质结构评价”工程**

承建单位：中铁六局集团有限公司

项目经理：贾珍则

建设单位：天津京铁房地产开发有限公司

监理单位：天津市华泰建设监理有限公司

特发此证

天津市建筑业协会
2020年3月

荣誉证书

津建协(结构)19491/503

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目12号楼

**该工程经企业自愿申报，协会组织专家严格评审，监督部门审核同意
获得2019年度天津市建设工程“优质结构评价”工程**

承建单位：中铁六局集团有限公司

项目经理：贾珍则

建设单位：天津京铁房地产开发有限公司

监理单位：天津市华泰建设监理有限公司

特发此证

天津市建筑业协会
2020年3月

荣誉证书

津建协(结构)19490/503

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目11号楼

**该工程经企业自愿申报，协会组织专家严格评审，监督部门审核同意
获得2019年度天津市建设工程“优质结构评价”工程**

承建单位：中铁六局集团有限公司

项目经理：贾珍则

建设单位：天津京铁房地产开发有限公司

监理单位：天津市华泰建设监理有限公司

特发此证

天津市建筑业协会
2020年3月

荣誉证书

津建协(结构)19489/503

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房C3地块项目8号楼

**该工程经企业自愿申报，协会组织专家严格评审，监督部门审核同意
获得2019年度天津市建设工程“优质结构评价”工程**

承建单位：中铁六局集团有限公司

项目经理：贾珍则

建设单位：天津京铁房地产开发有限公司

监理单位：天津市华泰建设监理有限公司

特发此证

天津市建筑业协会
2020年3月

津建协 22015

(正本)

· 证书 ·
CERTIFICATE

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房 C3 地块项目 11 号楼

荣获2022年度天津市建设工程“海河杯”奖

承建单位：中铁六局集团有限公司（项目经理：贾珍刚）

建设单位：国铁投资发展有限公司

监理单位：天津市华泰建设监理有限公司

特颁此证



津建协 22016

(正本)

· 证书 ·
CERTIFICATE

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房 C3 地块项目 12 号楼

荣获2022年度天津市建设工程“海河杯”奖

承建单位：中铁六局集团有限公司（项目经理：贾珍刚）

建设单位：国铁投资发展有限公司

监理单位：天津市华泰建设监理有限公司

特颁此证



津建协 22017

(正本)

· 证书 ·

CERTIFICATE

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房 C3 地块项目 14 号楼

荣获2022年度天津市建设工程“海河杯”奖

承建单位：中铁六局集团有限公司（项目经理：贾珍刚）
建设单位：国铁投资发展有限公司
监理单位：天津市华泰建设监理有限公司

特颁此证



津建协 22014

(正本)

· 证书 ·

CERTIFICATE

陈塘庄货场铁路职工定向安置经济适用房 C3 地块项目 8 号楼

荣获2022年度天津市建设工程“海河杯”奖

承建单位：中铁六局集团有限公司（项目经理：贾珍刚）
建设单位：国铁投资发展有限公司
监理单位：天津市华泰建设监理有限公司

特颁此证



天津市建筑业协会

正常

统一社会信用代码: 51120000500911513C

法定代表人: 黑金山

成立时间: 1998-01-01

页面打印

信息下载

提出异议



关注政务信息
掌握最新动态



微信扫一扫
关注中国社会组织小
程序

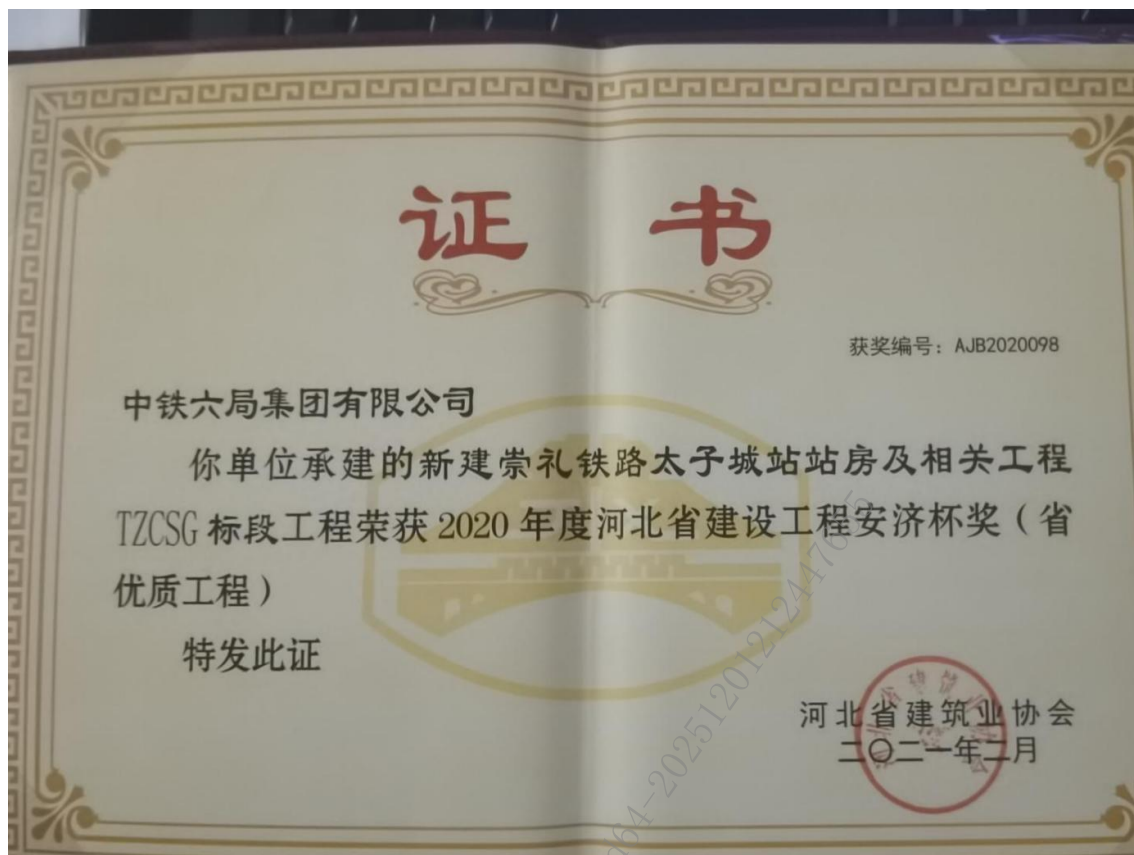
基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51120000500911513C	社会组织名称	天津市建筑业协会		
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	中国共产党天津市国资系统行业协会商会委员会党委		
证书有效期	2023-02-10至2028-02-09	登记管理机关	天津市民政局		
法定代表人	黑金山	成立登记日期	1998-01-01	注册资金	10万元
业务范围	行业管理, 行业自律, 咨询服务, 人才培训, 质量管理, 工程评优。				
住所	天津市河东区大直沽中路7号				

网站声明: 按照“一业一证”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核
对。来源: 天津市建筑业协会信用信息平台 发布日期: 2025-12-01





统一社会信用服务平台

中国社会组织政务服务平台

(全国社会组织信用信息公示平台)

首页

社会组织

微信扫码

河北省建筑业协会

正常

行业协会商会

统一社会信用代码: 51130000506402023W

法定代表人: 王娟

成立时间: 2013-11-05

页面打印

信息下载

提出异议

基础信息

行政许可信息

年检(年报)信息

评估信息

表彰信息

行政处罚信息

失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51130000506402023W	社会组织名称	河北省建筑业协会		
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	中共河北省社会组织委员会		
证书有效期	2024-03-19至2029-03-19	登记管理机关	河北省民政厅		
法定代表人	王娟	成立登记日期	2013-11-05	注册资金	76万元
业务范围	调查研究、标准制定、咨询服务、培训、编辑出版、会展会议、交流合作、评价。				
住所	河北省石家庄市鹿泉区新园街32号智创谷中心16号楼C座5层				

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核

北京市结构长城杯工程银奖证书

中铁六局集团有限公司

你单位承建的 顺义区樱花园小区房屋产权置换A片区项目四期工程

评为 2023—2024年度结构长城杯银奖工程。

编号：(结)住 2023-90

北京市工程建设质量管理协会

二〇二三年八月八日

北京市结构长城杯工程银奖证书

中铁六局集团有限公司

你单位承建的 北京东站货场铁路职工住房项目B地块 工程

4#、5-A#、5-B#、5-C#住宅楼，D2地下车库

评为2021-2022 年度结构长城杯银奖工程。

编号：(结)住 2022-93

北京市工程建设质量管理协会

二〇二二年八月八日

北京市结构长城杯工程银奖证书

中铁六局集团有限公司

你单位承建的 门头沟站货场铁路职工住房项目 1-4#~1-8#住宅 工程
楼、1-9#~1-11#配套楼、1#地下车库、1#~4#人防出入口

评为2021-2022 年度结构长城杯银奖工程。

编号: (结) 住 2022-92

北京市工程建设质量管理协会

二〇二二年八月八日

北京市建筑(长城)结构精品工程证书

中铁六局集团有限公司

你单位承建的 国际葡萄酒小镇一期项目 工程
(1#博览馆等3项)

评价为 2024 年度北京市建筑(长城)结构精品工程。

编号: (结) 精 公 74

北京市工程建设质量管理协会

二〇二四年十月十日

北京市工程建设质量管理协会

正类 行业协会商会

统一社会信用代码: 51110000500308271J 法定代表人: 张锡恒 成立时间: 1994-08-10

页面打印

信息下载

提出异议

基础信息 行政许可信息 年检(年报)信息 评估信息 表彰信息 行政处罚信息 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51110000500308271J	社会组织名称	北京市工程建设质量管理协会		
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	北京市行业协会商会综合党委		
证书有效期	2022-11-15至2027-02-20	登记管理机关	北京市民政局		
法定代表人	张锡恒	成立登记日期	1994-08-10	注册资金	70万元
业务范围	开展工程建设质量管理研究、新技术推广、承办委托、专业培训、咨询服务、科技普及。				
住所	北京市丰台区草厂东大街8号院7号楼二层201-203、205-208				

网站声明: 按照“一教一源”原则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或组织信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核



第三方评价

质量管理体系认证证书



北京中建协认证中心有限公司
质量管理体系认证证书

注册号: 02324QJ1671R7L

兹 证 明
中铁六局集团有限公司

(统一社会信用代码: 91110108101884765M)

地址: 北京市海淀区万寿路2号;

质量管理体系符合 GB/T19001-2016/ISO9001:2015;GB/T50430-2017 标准的要求
特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、公路工程、铁路工程、市政公用工程、机电工程、水利
水电工程施工总承包; 桥梁工程、隧道工程、铁路铺轨架梁工程、公路路基工程、钢结构工程、铁路
电务工程专业承包

体系覆盖的多现场组织见附件

生效日期: 2024 年 12 月 05 日

有 效 期: 2024 年 12 月 05 日至2027 年 12 月 05 日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督
审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码、登陆我公司网站
www.jecchina.com, 或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东园112号博泰国际大厦A座30层)

董事长



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C023-M





质量管理体系认证证书附件

注册号: 02324QJ1671R7L

本证书覆盖的其他现场:

现场名称: 中铁六局集团有限公司交通分公司(China Railway Sixth Group Co., Ltd.-Transport Branch)
审核地址: 北京市丰台区南四环西路 188 号总部基地 10 区 16 号楼(Building 16, Zone 10, Headquarters Base, No.188, South Fourth Ring West Road, Fengtai District, Beijing)

本附件需与具有相同注册号的质量管理体系认证证书同时使用方有效。

北京中建协认证中心有限公司

董事长

2024 年 12 月 05 日

第 1 页

共 1 页

质量管理体系认证证书在全国认证认可信息公共服务平台(http://www.cnca.gov.cn/)查询截图

国家市场监督管理总局 | 全国认证认可信息公共服务平台

当前位置: 认证结果 > 认证结果综合查询

查询条件:

证书编号: 获证组织名称: 中铁六局集团有限公司

认证项目: 证书状态:

国家地区: 具有CNAS标识: ☐

查询 重置

组织列表(点击查看详细信息)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	中铁六局集团有限公司	91110108101884765M

证书列表(点击查看详细信息)

中铁六局集团有限公司	证书编号: 023258SM0001	有效	认证项目/产品类别: 所有未声明的其他管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
中铁六局集团有限公司	证书编号: 4049E25045760M	有效 CNAS	认证项目/产品类别: 企业知识产权管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
中铁六局集团有限公司	证书编号: 023251SM0012	有效	认证项目/产品类别: 信息安全管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
中铁六局集团有限公司	证书编号: 0232452175497L	有效 CNAS	认证项目/产品类别: 中国职业健康安全管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
中铁六局集团有限公司	证书编号: 023240J1671R7L	有效 CNAS	认证项目/产品类别: 建设工程施工质量管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
中铁六局集团有限公司	证书编号: 02324E2175997L	有效 CNAS	认证项目/产品类别: 环境管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
中铁六局集团有限公司	证书编号: 023255C0008	有效	认证项目/产品类别: 建筑工程和建筑物服务	证书到期日期: 2028-05-25



当前位置: 认证结果 / 证书详情

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

译

证书信息

- 证书编号
- 颁证日
- 初次获证日
- 监督次
- 认证项
- 认证修
- 认证覆盖的业务范

- 是否覆盖多场
- 认证覆盖的场所名称及地
- 证书使用的认可符
- EC9000证书 建筑施工企业质量管理
体系认证对应的QMS覆盖范
- 换证日

获证组织基本信息

- 组织名
- 所在国别地
- 组织地

发证机构信息

- 机构名
- 有效
- 网
- 地
- 业务范

证书变化历史轨迹

序号	认证活动	
1	再认证审核	换证



九架梁工程、公路路基工程、



数据修改声明



35

环境管理体系认证证书



北京中建协认证中心有限公司 环境管理体系认证证书

注册号: 02324E21759R7L

兹 证 明

中铁六局集团有限公司

(统一社会信用代码: 91110108101884765M)

地址: 北京市海淀区万寿路2号;

环境管理体系符合 GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准的要求
特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、公路工程、铁路工程、市政公用工程、机电工程、水利
水电工程施工总承包; 桥梁工程、隧道工程、铁路铺轨架梁工程、公路路基工程、钢结构工程、铁路
电务工程专业承包及相关的环境管理活动

体系覆盖的多现场组织见附件

生效日期: 2024年12月05日

有效期: 2024年12月05日至2027年12月05日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督
审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码、登陆我公司网站
www.jecchina.com, 或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)

董事长



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C023-M





环境管理体系认证证书附件

注册号: 02324E21759R7L

本证书覆盖的其他现场:

现场名称: 中铁六局集团有限公司交通分公司(China Railway Sixth Group Co., Ltd.-Transport Branch)
审核地址: 北京市丰台区南四环西路 188 号总部基地 10 区 16 号楼(Building 16, Zone 10; Headquarters Base, No.188, South Fourth Ring West Road, Fengtai District, Beijing)

本附件需与具有相同注册号的环境管理体系认证证书同时使用方有效。

北京中建协认证中心有限公司

董事长

2024 年 12 月 05 日

第 1 页

共 1 页

统一社会信用信息平台 国家认证认可公共服务平台 企业认证

国家市场监督管理总局
State Administration for Market Regulation

全国认证认可信息公共服务平台 企业认证

当前位置：认证结果 > 认证结果信息查询

当前条件

证书编号：

获证单位名称：

认证项目：

颁发地区：

证书状态：

具有CNAS标识☒

查询

重置

按照下列条件去筛选证书信息

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	中铁六局集团有限公司	9110108101084785M

证书的列表点击查看详细信息

中铁六局集团有限公司

证书编号：02325S0A09001

有效

发证机构：北京中建协认证中心有限公司

认证项目/产品类别：所有未列明的其他管理体系认证

证书到期日期：2028-05-25

中铁六局集团有限公司

证书编号：404PEZ50457R0M

有效 CNAS

发证机构：北京万维认证服务有限公司

认证项目/产品类别：企业和组织质量管理体系认证

证书到期日期：2028-05-25

中铁六局集团有限公司

证书编号：02325S0A09012

有效

发证机构：北京中建协认证中心有限公司

认证项目/产品类别：信息安全管理体系认证

证书到期日期：2028-05-25

中铁六局集团有限公司

证书编号：02324E21754R7L

有效 CNAS

发证机构：北京中建协认证中心有限公司

认证项目/产品类别：中国铁路健康安全管理体系统认证

证书到期日期：2027-12-05

中铁六局集团有限公司

证书编号：02324QJ1971R7L

有效 CNAS

发证机构：北京中建协认证中心有限公司

认证项目/产品类别：铁路施工行业质量管理体系认证

证书到期日期：2027-12-05

中铁六局集团有限公司

证书编号：02324E21759R7L

有效 CNAS

发证机构：北京中建协认证中心有限公司

认证项目/产品类别：环境管理体系认证

证书到期日期：2027-12-05

中铁六局集团有限公司

证书编号：02325SC0008

有效

发证机构：北京中建协认证中心有限公司

认证项目/产品类别：建筑工程和建设工程服务

证书到期日期：2028-05-25



当前位置：认证结果 / 证书详情

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

- 证书编号 02324E21759R7L
- 证书状态 有效
- 颁证日期 2024-12-05
- 证书到期日期 2027-12-05
- 初次获证日期 2009-12-06
- 信息上报日期 2024-12-05
- 监督次数 0
- 再认证次数 7
- 认证项目 环境管理体系认证
- 认证依据 GB/T24001-2016/ISO14001:2015
- 认证覆盖的业务范围 资质范围内的建筑工程、公路工程、铁路工程、市政公用工程、机电工程、水利水电工程施工总承包；桥梁工程、隧道工程、铁路铺轨架梁工程、公路路基
钢结构工程、铁路电务工程专业承包及相关的环境管理活动
- 是否覆盖多场所 否
- 认证覆盖的场所名称及地址
- 证书使用的认可标识 CNAS
- 证书附件下载
- 换证日期 2024-12-05



获证组织基本信息

- 组织名称 中铁六局集团有限公司
- 统一社会信用代码/组织机构代码 91110108101884765M
- 所在国别地区 中国 北京市
- 本证书体系覆盖人数 1051
- 组织地址 北京市海淀区万寿路2号



发证机构信息

- 机构名称 北京中建协认证中心有限公司
- 机构批准号 CNCA-R-2002-023
- 有效期 2030-12-10
- 机构状态 有效
- 网址 www.jccchina.org
- 地址 南湖东园122楼南区2008
- 业务范围 产品认证
- 纺织品、服装和皮革制品
- 木材和木制品；纸张、纸和纸制品，印刷品
- 化工类产品
- 建材产品
- 家具；其他未分类产品
- 金属材料及金属制品



证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
1	再认证审核	换证日期：2024-12-05	2024-10-22 -- 2024-11-21	张哲 (2022-N1EMS-3210186, 高级审核员, 再认证二阶段) 马国明 (2022-N1EMS-4034426, 高级审核员, 再认证二阶段) 张增彪 (2023-N1EMS-3021920, 高级审核员, 再认证二阶段) 郭玉生 (2023-N1EMS-3045183, 高级审核员, 再认证二阶段) 赵建贵 (2023-N1EMS-6022146, 高级审核员, 再认证二阶段) 陈勇 (2021-N1EMS-2221105, 高级审核员, 特殊审核)	2024-12-05	



国家认监委微信



职业健康管理体系认证证书



北京中建协认证中心有限公司

职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02324S21754R7L

兹 证 明

中铁六局集团有限公司

(统一社会信用代码: 91110108101884765M)

地址: 北京市海淀区万寿路2号;

职业健康安全管理体系符合 GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准的要求

特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、公路工程、铁路工程、市政公用工程、机电工程、水利水电工程施工总承包; 桥梁工程、隧道工程、铁路铺轨架梁工程、公路路基工程、钢结构工程、铁路电务工程专业承包及相关的职业健康安全管理活动

体系覆盖的多现场组织见附件

生效日期: 2024 年 12 月 05 日

有 效 期: 2024 年 12 月 05 日至 2027 年 12 月 05 日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码、登陆我公司网站 www.jccchina.com, 或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东园 122 号博泰国际大厦 A 座 20 层)

董事长



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C023-M





职业健康安全管理体系认证证书附件

注册号: 02324S21754R7L

本证书覆盖的其他现场:

现场名称: 中铁六局集团有限公司交通分公司(China Railway Sixth Group Co., Ltd.-Transport Branch)

审核地址: 北京市丰台区南四环西路188号总部基地10区16号楼(Building 16, Zone 10, Headquarters Base, No.188, South Fourth Ring West Road, Fengtai District, Beijing)

本附件需与具有相同注册号的职业健康安全管理体系认证证书同时使用方有效。



2024年12月05日

第1页

共1页

国家市场监管总局 国家市场监督管理总局 国家市场监督管理总局 国家市场监督管理总局 国家市场监督管理总局

国家市场监督管理总局
State Administration for Market Regulation

全国认证认可信息公共服务平台

认证e家

当前位置：认证结果 / 认证结果综合查询

首页 / 认证结果 / 从业机构 / 从业人员 / 认证规则 / 数据统计 / 检验检测 / 科技标准 / 政策法规

返回

原始证件

证书编号：

请输入原证书的证书编号

获证组织名称：

中铁六局集团有限公司

认证项目：

颁发地区：

证书状态：

☐具有CNAS标识

查询

重置

组织名称(点击查看详细证书信息)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	中铁六局集团有限公司	91110108101804765M

证书列表(点击查看详细证书信息)

中铁六局集团有限公司	证书编号: 0232580M90001	有效	认证项目/产品类别: 所有未列出的其他管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
发证机构: 北京中建协认证中心有限公司				
中铁六局集团有限公司	证书编号: 404FPE250457R0M	有效 CNAS	认证项目/产品类别: 企业知识产权管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
发证机构: 北京万标认证服务有限公司				
中铁六局集团有限公司	证书编号: 0232580M90012	有效	认证项目/产品类别: 信息安全管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
发证机构: 北京中建协认证中心有限公司				
中铁六局集团有限公司	证书编号: 023245217546R7L	有效 CNAS	认证项目/产品类别: 中国职业健康安全管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
发证机构: 北京中建协认证中心有限公司				
中铁六局集团有限公司	证书编号: 02324QJ1671R7L	有效 CNAS	认证项目/产品类别: 建筑施工行业质量管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
发证机构: 北京中建协认证中心有限公司				
中铁六局集团有限公司	证书编号: 02324E21756R7L	有效 CNAS	认证项目/产品类别: 环境管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
发证机构: 北京中建协认证中心有限公司				
中铁六局集团有限公司	证书编号: 02325S0C0000	有效	认证项目/产品类别: 建设工程和建筑物服务	证书到期日期: 2028-05-25
发证机构: 北京中建协认证中心有限公司				





当前位置：认证结果 / 证书详情

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

- 证书编号 02324S21754R7L
- 证书状态 有效
- 颁证日期 2024-12-05
- 证书到期日期 2027-12-05
- 初次获证日期 2009-12-06
- 信息上报日期 2024-12-05
- 监督次数 0
- 再认证次数 7
- 认证项目 中国职业健康安全管理体系认证
- 认证依据 GB/T45001-2020/ISO45001:2018
- 认证覆盖的业务范围 资质范围内的建筑工程、公路工程、铁路工程、市政公用工程、机电工程、水利水电工程施工总承包；桥梁工程、隧道工程、铁路铺轨架梁工程、公路路基工程、钢结构工程、铁路电务工程专业承包及相关的职业健康安全管理活动
- 是否覆盖多场所 否
- 认证覆盖的场所名称及地址
- 证书使用的认可标识 CNAS
- 证书附件下载
- 换证日期 2024-12-05



获证组织基本信息

- 组织名称 中铁六局集团有限公司
- 统一社会信用代码/组织机构代码 91110108101884765M
- 所在国别地区 中国 北京市
- 本证书体系覆盖人数 1051
- 组织地址 北京市海淀区万寿路2号



发证机构信息

- 机构名称 北京中建协认证中心有限公司
- 机构批准号 CNCA-R-2002-023
- 有效期 2030-12-10
- 机构状态 有效
- 网址 www.jccchina.org
- 地址 南湖东园122楼南区2008
- 业务范围 产品认证
- 纺织品、服装和皮革制品
- 木材和木制品；纸浆、纸和纸制品，印刷品
- 化工类产品
- 建材产品
- 家具；其他未分类产品
- 金属材料及金属制品



证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
1	再认证审核	换证日期：2024-12-05；	2024-10-22 -- 2024-11-21	张哲 (2022-N10HSMS-3210186, 高级审核员, 再认证二阶段) 张增彪 (2022-N10HSMS-3021920, 高级审核员, 再认证二阶段) 郭玉生 (2022-N10HSMS-3045183, 高级审核员, 再认证二阶段) 马国明 (2022-N10HSMS-4034426, 高级审核员, 再认证二阶段) 赵建锁 (2023-N10HSMS-6022146, 高级审核员, 再认证二阶段) 陈勇 (2021-N10HSMS-2221105, 高级审核员, 特殊审核)	2024-12-05	



国家认证采信标志

版权所有：国家市场监督管理总局 地址：北京市海淀区马甸东路9号 邮编：100088
技术支持：北京中认网信息技术有限公司 热线电话：010-56738610 服务邮箱：service@cait.com
京ICP备09062530号-3 京公网安备 11010502035380号



中 国 国 旗

在线客服

信息安全管理体认证证书



北京中建协认证中心有限公司

信息安全管理体认证证书

注册号: 023251SMS0012

兹 证 明

中铁六局集团有限公司

(统一社会信用代码: 91110108101884765M)

地址: 北京市海淀区万寿路2号;

信息安全管理体符合 ISO/IEC27001:2022 标准的要求
特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、公路工程、铁路工程、市政公用工程、机电工程、水利
水电工程施工总承包; 桥梁工程、隧道工程、铁路铺轨架梁工程、公路路基工程、钢结构工程、铁路
电务工程专业承包相关的信息安全管理 (与 A/O 版本的适用性声明一致)

生效日期: 2025 年 05 月 26 日

有 效 期: 2025 年 05 月 26 日至2028 年 05 月 25 日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督
审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码、登陆我公司网站
www.jecchina.com, 或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦10层)

董事长



信息安全管理体系认证证书在全国认证认可信息公共服务平台 (<http://www.cnca.gov.cn/>)

查询截图

国家市场监督管理总局

State Administration for Market Regulation

全国认证认可信息公共服务平台

认e云

当前位置: 认证结果

认证结果综合查询

首页

认证结果

从业机构

从业人员

认证规则

数据统计

检验检测

科技标准

政策信息

高级搜索

证书编号:

获证企业名称:

认证项目:

国家地区:

证书状态:

具有CNAS标识

查询

重置

输入序号(点击查看证书信息):

序号	组织机构代码	统一社会信用代码/组织机构代码
1	中铁六局集团有限公司	9111010810184765M

证书列表(点击查看详细信息):

<div>中铁六局集团有限公司</div> <div>证书编号: 0232550M50001</div> <div>发证机构: 北京中建协认证中心有限公司</div>

有效

认证项目产品类别: 所有未列明的其他管理体系认证

证书到期日期: 2028-05-25

| 中铁六局集团有限公司 证书编号: 404FE2X045TRM 发证机构: 北京万维认证服务有限公司 |

有效 CNAS

认证项目产品类别: 企业知识产权管理体系认证

证书到期日期: 2028-05-25

| 中铁六局集团有限公司 证书编号: 023255MS0012 发证机构: 北京中建协认证中心有限公司 |

有效

认证项目产品类别: 信息安全管理体系认证

证书到期日期: 2028-05-25

| 中铁六局集团有限公司 证书编号: 02324821754R7L 发证机构: 北京中建协认证中心有限公司 |

有效 CNAS

认证项目产品类别: 中国职业健康安全管理体系认证

证书到期日期: 2027-12-05

| 中铁六局集团有限公司 证书编号: 02324QJ1671R7L 发证机构: 北京中建协认证中心有限公司 |

有效 CNAS

认证项目产品类别: 建筑施工行业质量管理体系认证

证书到期日期: 2027-12-05

| 中铁六局集团有限公司 证书编号: 02324E21759R7L 发证机构: 北京中建协认证中心有限公司 有效 CNAS 认证项目产品类别: 环境管理体系认证 证书到期日期: 2027-12-05 |
| 中铁六局集团有限公司 证书编号: 023255CS0008 发证机构: 北京中建协认证中心有限公司 有效 认证项目产品类别: 建筑工程和基础设施 证书到期日期: 2028-05-25 |




当前位置：认证结果 > 证书详情

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

译

证书信息

证书编号	02325ISMS0012	证书状态	有效	打印
颁证日期	2025-05-26	证书到期日期	2028-05-25	
初次获证日期	2025-05-26	信息上报日期	2025-05-27	
监督次数	0	再认证次数	0	
认证项目	信息安全管理体系认证			打印
认证依据	ISO/IEC 27001:2022			
认证覆盖的业务范围	资质范围内的建筑工程、公路工程、铁路工程、市政公用工程、机电工程、水利水电工程施工总承包；桥梁工程、隧道工程、铁路铺轨架梁工程、公路路基 钢结构工程、铁路电务工程专业承包相关的信息安全管理（与A/O版本的适用性声明一致）			
是否覆盖多场所	否			
认证覆盖的场所名称及地址				
证书使用的认可标识	其他	证书附件下载		打印

获证组织基本信息

组织名称	中铁六局集团有限公司	统一社会信用代码/组织机构代码	91110108101884765M	打印
所在国别地区	中国 北京市	本证书体系覆盖人数	200	
组织地址	北京市海淀区万寿路2号			打印

发证机构信息

机构名称	北京中建协认证中心有限公司	机构批准号	CNCA-R-2002-023	打印
有效期	2030-12-10	机构状态	有效	
网址	www.jccchina.org			打印
地址	南湖东园122楼南区2008			打印
业务范围	产品认证			打印
	纺织品、服装和皮革制品			打印
	木材和木制品；纸浆、纸和纸制品，印刷品			打印
	化工类产品			打印
	建材产品			打印
	家具；其他未分类产品			打印
	金属材料及金属制品			打印

证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
1	初次审核		2025-05-08 -- 2025-05-22	卢京华 (2022-N1ISMS-2017403, 审核员, 初审一阶段) 卢京华 (2022-N1ISMS-2017403, 审核员, 初审二阶段) 韩光群 (2023-N1ISMS-1291483, 审核员, 初审二阶段) 陈旭凤 (2022-N1ISMS-2223009, 审核员, 特殊审核)	2025-05-27	



国家认证监督微信

版权所有：国家市场监督管理总局 地址：北京市海淀区马甸东路9号 邮编：100088
技术支持：北京中认网信息技术有限公司 热线电话：010-56738610 服务邮箱：service@cnat.com
京ICP备0002530号-3 京公网安备 11010502035380号



中 文 简 体 英 文 法 语 德 语 日 语 韩 语 俄 语 西 语 印 度 尼 西 亚 语

知识产权管理体系认证证书



万坤认证

知识产权合规管理体系认证证书

证书编号: 404IPE250457ROM
统一社会信用代码: 91110108101884765M

兹证明:

中铁六局集团有限公司

知识产权管理体系符合: GB/T 29490-2023

证书覆盖范围: 资质范围内建设工程施工; 建设工程勘察; 建设工程设计; 公路
管理与养护过程中所涉及的知识产权管理活动 (不含分支机构)

注册地址: 北京市海淀区万寿路2号

经营地址: 北京市海淀区万寿路2号

首次发证日期: 2025年05月26日

本次发证日期: 2025年05月26日

证书有效日期: 2028年05月25日



万坤认证



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C282-M



签发: 杨钊

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格, 方可保持证书有效性
证书有效性可通过万坤官网www.bjwkrz.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询, 也可通过扫描二维码查询



北京万坤认证服务有限公司

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼B座615 (邮编100102) 电话: 010-84720998

知识产权管理体系认证证书在全国认证认可公共服务平台
(http://www.cnca.gov.cn/) 查询截图

国家市场监督管理总局 | 全国认证认可公共服务平台 认证

当前位置: 认证结果 > 认证结果信息查询

查询条件

证书编号: 输入要查询的证书编号 获证组织名称: 中铁六局集团有限公司

认证项目: 选择认证项目 认证地区: 选择认证地区 证书状态: 选择证书状态 具有CNAS标识

查询 重置

查询到的证书信息(条数: 1)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	中铁六局集团有限公司	91110108101884765M

证书详细列表(条数: 7)

中铁六局集团有限公司	证书编号: 023255MS0001 有效	认证项目/产品类别: 所有未列明的其他管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
中铁六局集团有限公司	证书编号: 4048FE250457R0M 有效 CNAS	认证项目/产品类别: 企业知识产权管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
中铁六局集团有限公司	证书编号: 023255MS0012 有效	认证项目/产品类别: 信息安全管理体系认证	证书到期日期: 2028-05-25
中铁六局集团有限公司	证书编号: 02324521754R7L 有效 CNAS	认证项目/产品类别: 中国职业健康安全管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
中铁六局集团有限公司	证书编号: 023240J1671R7L 有效 CNAS	认证项目/产品类别: 建设施工行业质量管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
中铁六局集团有限公司	证书编号: 02324E21759R7L 有效 CNAS	认证项目/产品类别: 环境管理体系认证	证书到期日期: 2027-12-05
中铁六局集团有限公司	证书编号: 023255C0008 有效	认证项目/产品类别: 建筑工程和建筑物流服务	证书到期日期: 2028-05-25

5548be50cd014f3fb1d480c9f5884d64-20251201212447655





当前位置: 认证结果 > 证书详情

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

译

证书信息

- 证书编号 404IPE250457R0M
- 颁证日期 2025-05-26
- 初次获证日期 2025-05-26
- 监督次数 0
- 认证项目 企业知识产权管理体系认证
- 认证依据 GB/T 29490-2023
- 认证覆盖的业务范围 资质范围内建设工程施工; 建设工程勘察; 建设工程设计; 公路管理与养护过程中所涉及的知识产权管理活动 (不含分支机构)
- 是否覆盖多场所 否
- 认证覆盖的场所名称及地址
- 证书使用的认可标识 CNAS
- 证书状态 有效
- 证书到期日期 2028-05-25
- 信息上报日期 2025-05-27
- 再认证次数 0
- 证书附件下载



获证组织基本信息

- 组织名称 中铁六局集团有限公司
- 统一社会信用代码/组织机构代码 91110108101884765M
- 所在国别地区 中国 北京市
- 本证书体系覆盖人数 197
- 组织地址 北京市海淀区万寿路2号



发证机构信息

- 机构名称 北京万坤认证服务有限公司
- 机构批准号 CNCA-R-2018-404
- 有效期 2030-04-20
- 机构状态 有效
- 网址 www.bjwkrz.com
- 地址 南湖东园122楼5层北区615
- 业务范围 服务认证
- 批发和零售服务
- 不动产服务
- 科学研究服务 (研究和开发服务; 专业、科学和技术服务; 其他专业、科学和技术服务)
- 污水和垃圾处置、公共卫生及其他环境保护服务
- 管理体系认证
- 质量管理体系认证



证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
1	初次审核		2025-05-17 ~ 2025-05-22	杨利利 (2025-N1IPMS-3244388, 审核员, 初审一阶段) 杨利利 (2025-N1IPMS-3244388, 审核员, 初审二阶段)	2025-05-27	



国家认证监督微信

版权所有: 国家市场监督管理总局 地址: 北京市西城区马神庙9号 邮编: 100088
技术支持: 北京中认网信息技术有限公司 热线电话: 010-56738610 服务邮箱: service@cnca.com.cn
京ICP备05002309号3 京公网安备 11010502035380号



中 国 认 证 认 可 委 员 会

在线客服

工程研发能力
建筑类工法

山西省省级工法证书

工 法 名 称：高层住宅电梯井内筒铝合金模板整体化施工工法
批 准 文 号：晋建质字〔2025〕134号
工 法 编 号：SJGF25—25—114
完 成 单 位：中铁六局集团有限公司 中铁六局集团建筑安装工程有限公司
主要完成人：臧福双 邹海涛 白 亮 张鑫银 张 军

二〇二五年九月九日

山西省省级工法证书

工 法 名 称：高层住宅悬挑阳台支撑体系早拆施工工法
批 准 文 号：晋建质字〔2025〕134号
工 法 编 号：SJGF25—25—223
完 成 单 位：中铁六局集团有限公司 中铁六局集团建筑安装工程有限公司
主要完成人：张景飞 韩 毅 田 凯 王 宁 王 琦

二〇二五年九月九日

山西省省级工法证书

工法名称：悬挑网架阶梯式外包铝板幕墙施工工法

批准文号：晋建质字〔2025〕134号

工法编号：SJGF25—25—246

完成单位：中铁六局集团有限公司 中铁六局集团建筑安装工程有限公司

主要完成人：赵雪松 武千荣 贾克飞 王超 范利君

二〇二五年九月九日

山西省省级工法证书

工法名称：高精度单元组合式异型清水混凝土雨棚施工工法

批准文号：晋建质字〔2025〕134号

工法编号：SJGF25—25—259

完成单位：中铁六局集团有限公司 中铁六局集团建筑安装工程有限公司

主要完成人：刘栋林 王攀 何华伟 张驰 康园峰

二〇二五年九月九日

山西省省级工法证书

工法名称：地下室外墙内拉式单侧支模施工工法

批准文号：晋建质字〔2025〕134号

工法编号：SJGF25—25—275

完成单位：中铁六局集团有限公司 中铁六局集团建筑安装工程有限公司

主要完成人：陈 剑 马月顺 王 锋 张 良 李晓菲

二〇二五年九月九日



项目负责人情况及其他管理人员情况

详见 11.2.6 《施工项目管理团队人员信息表》（格式见第四章）



11.2.4 《广州建设工程施工招标投标书》《投标函》（格式见第四章）；

广州建设工程施工招标投标书

工 程 名 称	广州市番禺区智车创新基地项目主体工程施工总承包
投标总报价（元）	308541234.43
其中：人工费（元）	45766025.80
其中：绿色施工安全防护措施费（元）	17109672.88
其中：安全生产措施费（元）	8071777.14
投 标 总 工 期 (应满足或优于投标须知前附表的工期要求)	按招标文件要求
工程质量标准	按招标文件要求
保 修 期 限	按招标文件要求

投 标 函

致：(招标人名称)广州番禺产投建设管理有限公司

1. 根据已收到贵方的项目编号为 JG2025-5160 的 广州市番禺区智车创新基地项目主体工程施工总承包 的招标文件，并已详细审核了全部招标文件及有关附件。

2. 遵照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》、等有关规定，经考察现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条款、标准和技术规范、图纸、工程量清单及其他有关文件后，我方承诺：

愿以经济标中的投标报价并按上述合同条款、标准和技术规范、图纸、工程量清单等的要求承包上述工程的施工、竣工并修补其任何缺陷。

3. 我方同意所递交的投标文件在投标须知规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将不予退还，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿。


4. 我方理解贵方将不受必须接受你们所收到的最低标价或其它任何投标文件的约束。

5. 如果我方中标，我方保证按招标文件中规定的工期，在 700 日历天内完成并移交本工程，质量标准达到招标文件中的要求。

6. 如果我方中标，我方将按照规定递交由招标人认可，并在招标文件中规定金额的履约保函。

7. 除非另外达成协议并生效，贵方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

8. 如果我方中标，我方将实行项目经理负责制，并按投标文件配备项目管理班子。如未经招标人同意更换项目班子成员，招标人有权取消我公司的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我公司承担。

法定代表人：  刘胜光 签名或盖章

投标人企业公章： 中铁六局集团有限公司

日期： 2025 年 12 月 02 日

11.2.5《技术承诺函》（格式见第四章）；

技术承诺函

致广州番禺产投建设管理有限公司：

非常荣幸参加贵方实施的广州市番禺区智车创新基地项目主体工程施工总承包的投标活动，若我单位有幸中标，将承诺在施工技术、安全防护、文明施工方面做到如下几点：

1、严格按招标文件、合同约定、国家有关施工、验收规范要求及该工程招标文件第五章“技术条件（工程建设标准）”要求及我单位编制的经监理单位、发包人及有关部门审批的施工组织设计方案进行施工，保证按质、按量、按时完成施工任务。

2、保证按我单位拟派的项目负责人全程到位，非经招标人同意，不得更换。

3、保证按工程需要投入相应的施工机械设备。

4、严格按照《建筑施工安全检查标准》（JGJ59-2011）及相关的安全防护、文明施工、文明施工法律法规、规章制度及该工程招标文件第五章“技术条件（工程建设标准）”进行安全文明施工。

投标人（盖公章）：中铁六局集团有限公司

2025 年 12 月 02 日

理团队人员信息表

序号	姓名	岗位	职称	职称证号或资格证书编号
1	肖富春	项目负责人	高级	340608190041082
2	于金龙	技术负责人	高级	2020023468
3	李霞	造价负责人	高级	340613161006082
4	赵雪松	施工员	无	1011910110119001084
5	崔长江	施工员	无	1011910110119001088
6	张景飞	质量负责人	高级	340607180002082
7	楚浩冲	质量检查员	无	1011910610119001022
8	漆勇成	安全负责人	高级	2022050201415
9	李碧葱	职安全员（兼工地余泥渣土运输与排放管理员）	无	京建安 C3（2025）0009620
10	梁英豪	专职安全员	无	京建安 C3（2025）0021068
11	刘铮	专职安全员	无	京建安 C3（2024）0034170
12	李龙	材料员	无	1011911110119000914
13	王庆余	预算员	中级	20210415681
14	魏剑波	资料员	无	1011511410115000125
...		...		
备注 本表 工员 统提		责人和专职安全员外）由招标人根据项目管理需要在驻施工现场的指挥长、技术负责人、造价负责人、施、资料员等。以上项目管理团队人员信息将由交易系统比对、查核。		
2、投标人应根据本表备注中的“岗位”要求，填写本表“岗位”栏和相关人员“姓名”、“职称”和“职称证书或资格证书编号”栏。“职称”栏填“高级”、“中级”、“初级”或“无”；无职称证书或资格证书的，“职称证书或资格证书编号”栏填“无”；同时具备职称证书和资格证书的，“职称证书或资格证书编号”栏填职称证书编号。投标人完整填写相关表格内容后，投标登记方能成功(投标截止时间前可以补充、修改、替代)。				
3、如评标办法对投标人拟投入的项目管理团队进行评审的，如相同岗位投入人员姓名与本表不一致的，以本表中姓名为准；投标人提供的团队人员职称或资格（含证书编号）情况与本表不一致的，以投标人提供的相关证明材料为准。				

	<p>4、“<u>岗位（即职务）</u>”和“<u>配备最低人数要求</u>”按本备注第 7 条规定，其他栏目内容由投标单位按本工程要求并符合备注第 7 条规定配备人员填写上表并盖章确认。</p> <p>5、项目机构管理人员应满足最低人数要求。若因工程特殊需要，招标人在工程施工过程中提出需增加管理人员的，中标单位必须确保增加人员在五个工作日内到位。</p> <p>6、用于施工报建的专职安全员证件必须在有效期内。</p> <p>7、<u>岗位（即职务）及配备最低人数要求：项目负责人 1 名；技术负责人 1 名；施工员不少于 2 名，安全负责人与专职安全员合计不少于 4 名，质量负责人与质量检查员合计不少于 2 名、材料员不少于 1 名、<u>造价负责人与预算员合计不少于 2 名</u>、资料员不少于 1 名。</u></p>
--	--

投标单位（盖公章）：中铁六局集团有限公司

2025 年 12 月 02 日



施工项目管理团队人员社保



社会
统一社会信用代码(组织)

序号	姓名
1	肖富春
2	于金龙
3	李霞
4	赵雪松
5	崔长江
6	张景飞
7	楚浩冲



序号	姓名	
7	楚浩冲	1
8	梁英豪	4
9	李龙	1
10	王庆余	2
11	魏剑波	4

备注：
1.如需鉴定真伪，请30日内通过登录水号进行甄别，黑色与红色印章效力
2.为保证信息安全，请妥善保管个人
3.养老、工伤、失业保险相关数据来

5548be



北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2025年11月28日





202511284906739822

广东省社会保险个人权益记录单

该参保人

姓名

参保

202501

备注：

本《参保人
行业阶段
保障厅
会保险
社保费

证明初

5548be50cd014f3fbfd48



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东

姓名	
参保起止日期	
202502	-
截止	

备注：

本《参保证明》
行业阶段性实施
保障厅 广东省
会保险费政策
社保费单位缴纳

证明机构名称

5548be50cd014f3fbfd480



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市

姓名	
参保起止时间	
202501	- 2025
截止	

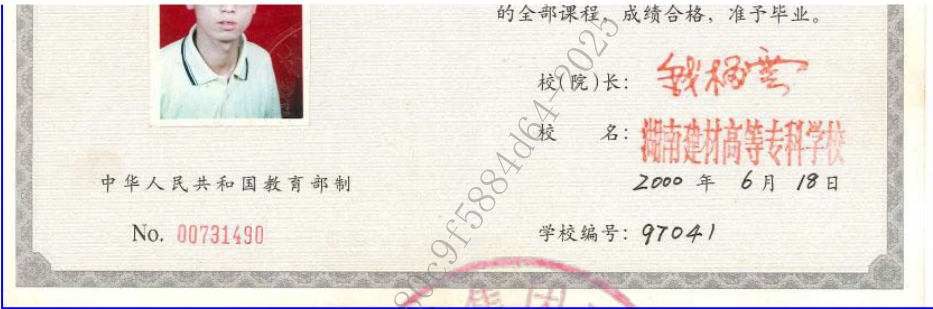
备注：

本《参保证明》本
行业阶段性实施
保障厅 广东省发
会保险费政策实
社保费单位缴费

证明机构名称（

5548be50cd014f3fb

项目负责人肖富春





使用有效期: 2025年10月27日
- 2026年04月25日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 肖富春

性 别: 男

出生日期: 1978年09月24日

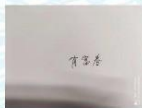
注册编号: 京1112019202100236

聘用企业: 中铁六局集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-02-02至2027-02-01)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 肖富春
签名日期: 2025.10.27

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可

签发日期: 2025年10月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

肖富春

证件类型

注册证书所属单位名称

执业注册信息

一级注册建造师

注册单位: 中

注册专业: 建

5548be50cd014f3fbfd

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2021）0187807

姓名：肖富春

性别：男

出生年月：1978年9月24日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2021年3月31日

有效期：2024年11月29日至2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年11月29日

技术负责人于金龙



	系 列 Series 工 程
	专 业 Profession 建筑工程
	评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司 工程系列高级评委会
	评审通过时间 Date of Approval 2020.12
姓 名 Name 于金龙	证书编号 Certificate No: 2020023468
性 别 Sex 男	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
出生年月 Date of Birth 1988.01	
技术资格 Qualification 高级工程师	
工作单位 Place of work 中铁六局集团广州工程有限公司	

造价负责人李霞



41



姓名
Name 李霞

性别
Sex 女

出生年月
Date of Birth 1982.12

技术资格
Technical Qualification 高级工程师

工作单位
Place of work 中铁六局集团路桥公司

系列
Series 工 程

专业
Profession 工程造价

评审委员会
Evaluation Committee 中国中铁股份公司工程高评委

评审通过时间
Date of Approval 2016.12

证书编号
Certificate No. 340613161006082

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



姓 身 性 专

聘用单位： 中铁六局集团有限公司

证书编号： 建[造]11231100020094

初始注册日期： 2023 年 05 月 10 日

颁发机关盖章：

发证日期： 2023 年 5 月 10 日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

李霞

证件类型

注册证书所
单位名称

执业注册信息

一级注册建造师

注册单位: 中国电建集团

注册专业: 水利水电工程



施工员赵雪松

姓名 赵雪松

性别 男 民族 汉





中华人民共和国
居民身份证

签发机关 虞城县公安局

有效期限 2020.08.13-2040.08.13



北京建筑大学
BEIJING UNIVERSITY OF CIVIL
ENGINEERING AND ARCHITECTURE

本科生毕业证书

赵雪松，男，1991年08月25日生。

于2015年09月至2017年06月在本校普通全日制

土木工程 专业学习，学制 2 年，

经审核，符合本科生毕业规定，准予毕业。



校长 张彦林

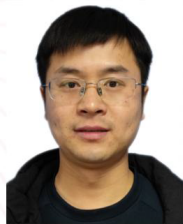
证书编号：100161201705001570

2017年06月29日



证书编码: 1011910110119001084

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: 赵雪松

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: 2021 年 09 月 05 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员崔长江



证书编码: 1011910110119001088

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: 崔长江

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:

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: 2021 年 09 月 07 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

质量负责人张景飞



证书编码: 1011910610119000966

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: 张景飞



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: 2021 年 01 月 20 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

质量检查员楚浩冲

姓名 楚浩冲
性别 男 民族 汉



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 北京市公安局朝阳分局
有效期限 2018.11.23-2038.11.23

普通高等学校

毕业证书



学生 楚浩冲 性别 男， 1986 年 02 月 24 日生，于 二〇〇五
年 九月至二〇〇九年 六月在本校 土木工程 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：石家庄铁道学院四方学院 校（院）长：戴运良

证书编号：135931200905000127 二〇〇九年 六 月 十八 日

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

5548be50c91423f2f284d6420251229212447655

1101081329461

证书编码: 1011910610119001022

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: 楚浩冲

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: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2021年 09月 07日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

安全负责人漆勇成



	<p>系列 Series</p> <p>专业 Profession</p> <p>评审委员会 Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 Date of Approval</p>	<p>工程</p> <p>市政</p> <p>中国铁路工程集团有限公司 工程系列高级评委会</p> <p>2022.12</p>
<p>姓名 Name</p> <p>性别 Sex</p> <p>出生年月 Date of Birth</p> <p>技术资格 Technical Qualification</p> <p>工作单位 Place of work</p>	<p>漆勇成</p> <p>男</p> <p>1988.07</p> <p>高级工程师</p> <p>中铁六局集团有限公司</p>	<p>证书编号 Certificate No.</p> <p>2022050201415</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>

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：京建安C3（2024）0051879

姓名：漆勇成

性别：男

出生年月：1988年7月18日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年12月6日

有效期：2024年12月6日至2027年12月31日

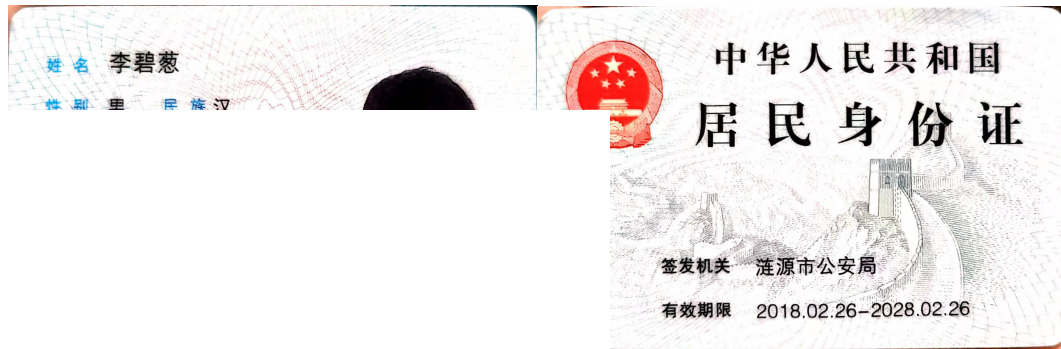


发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月6日



专职安全员（兼工地余泥渣土运输与排放管理员）李碧葱



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

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：京建安C3（2025）0009620

姓名：李碧葱

性别：男

出生年月：1998年8月26日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年3月20日

有效期：2025年3月20日至2027年7月8日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年3月20日

专职安全员梁英豪



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：京建安C3（2025）0021068

姓名：梁英豪

性别：男

出生年月：1990年10月12日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年5月12日

有效期：2025年5月12日至2028年5月12日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年5月12日

专职安全员刘铮



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：京建安C3（2024）0034170

姓名：刘铮

性别：男

出生年月：1985年10月14日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年12月15日

有效期：2024年10月28日至2027年12月14日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

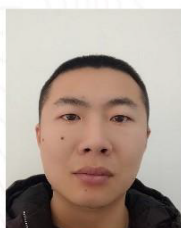
发证日期：2024年10月28日

材料员李龙



证书编码: 1011911110119000914

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: 李龙

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:

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: 2021年 01月 21日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

预算员王庆余

姓名 王庆余 性别 男 民族 汉		 中华人民共和国 居民身份证 签发机关 建平县公安局 有效期限 2022.04.13-2042.04.13
---------------------	---	---

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 王庆余 性别 男，一九九一年 十 月 一 日生，于二〇一〇年 九 月至二〇一三年 七 月在本校 地下工程与隧道工程技术专业 叁 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：		校（院）长：张亚军
证书编号： 115001201306000625	二〇一三年 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		

		系 列 工 程 Series 工程 专 业 工程造价 Profession 工程造价 评审委员会 中国六局集团有限公司 Evaluation Committee 工程系列中级评委会 评审通过时间 Date of Approval 2021. 07
姓 名 王庆余 Name 王庆余 性 别 男 Sex 男 出生年月 1991.10 Date of Birth 1991.10 技术资格 工程师 Technical Qualification 工程师	工作单位 中铁六局集团有限公司 Place of work 中铁六局集团有限公司	证书编号 20210415681 Certificate No. 20210415681 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





王庆余

证件类型	↓
注册证书所在单位名称	↓

执业注册信息 个人信息

一级注册造价师

注册单位: 中铁六局

注册专业: 土建



202
中影

5548be50cd014f3fbfd4

资料员魏剑波



证书编码: 1011511410115000125

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: 魏剑波



岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 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 10 月 29 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

11.2.7《承诺书》（格式见第四章）：

承诺书

致广州番禺产投建设管理有限公司：

若我方成为广州市番禺区智车创新基地项目主体工程施工总承包的中标单位，我方郑重承诺，将切实完成以下工作，若不在限定时间内完成以下任何一项工作，可视为我方放弃本次中标资格，招标人可另择中标单位：

1. 中标公示完后 1 个工作日内缴交交易服务费。

2. 在招标代理通知的时间内，派委托代理人携带身份证及法人授权委托书及时收取中标通知书，收到中标通知书后 2 个工作日内提交按照招投标文件、答疑纪要及有关补充说明、通知拟写的合同稿及其电子文件给招标人。

3. 我单位合同签订负责人收到招标人已审定的合同正式稿后，5 个工作日内签订合同并送给招标人。

4. 招标人通知领取已签订的合同文件后 2 个工作日内领取合同文件。

5. 我方承诺，在收到中标通知书后 15 个日历天内向招标人缴交履约保证金或履约保函。

6. 我方承诺，在收到中标通知书后 3 个工作日内向招标人提供可行的施工组织设计文件，且我方保证在工程施工中我方派出的工程技术管理人员及工人可满足本项目的需求，否则招标人可按合同的相关条款对我方进行处罚。

7. 我方承诺，本项目拟委派的项目负责人没有在其他在建项目中任施工单位项目负责人，本项目拟派的专职安全员没有在其他在建项目中任职。

8. 我方承诺，严格按照上述 1~7 项要求办理相关工作，若不能按上述 1~7 项要求办理相关工作，我方自动放弃中标人资格和同意接受相关条款处罚。

10. 合同签订负责人和项目负责人保持电话联系畅通。

投标单位（盖公章）：中铁六局集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

刘胜光

项目负责人（签名或盖章）：

肖富春

2025 年 12 月 02 日

11.2.8 《投标人基本资料》（格式见第四章，不作为废标条款）；

投标人基本资料

盖公章）：中铁六局集团有限公司

2025 年 12 月 02 日



5548be50cd014f3bfd480c9f5884d64-20251201212447655

11.2.9 《参与编制技术标投标文件人员名单》（格式见第四章）：

投标文件编制人员名单

一、参与编制技术标投标文件人员名单

投标人名称：中铁六局集团					
姓名	职务	所承担工作		本人签名栏	
阳志辉	部员	资信部分文件编制、负责 打印及复印等	4		
马文杰	部员	编制技术投标方案	6	马文杰	

注：参与编制投标文件所有人员名单应包括如编制技术投标方案、编制各种专业工程量清单投标报价、负责清样校对、负责打印及复印等所有人员在内的人员名单。



11.2.10 《危险性较大的分部分项工程清单及超过一定规模的危险性较大的分部分项工程清单》（格式见第四章）；

危险性较大的分部分项工程清单及超过一定规模的危险性较大的分部分项工程清单

- 1、根据中华人民共和国住房和城乡建设部令第37号《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（以下简称“37号文”），投标人在投标时须补充完善危大工程清单并明确相应的安全管理措施。
- 2、招标人根据设计文件的要求及37号文的规定列出“危险性较大的分部分项工程清单及超过一定规模的危险性较大的分部分项工程清单”中与本招标项目相关的清单项，具体详见第5点“打√”标识。
 - （1） 投标单位同意建设单位在清单中标识的该项请在对应项打“√”标识，并与投标文件中提供相应的安全管理措施。
 - （2） 投标单位对清单中认为需要补充的该项请在对应项打“√”标识，并与投标文件中提供相应的安全管理措施。
 - （3） 投标单位不同意建设单位在清单中标识的该项请在对应项打“×”标识，并在备注栏填上相关说明。
- 3、投标单位应当在投标时根据招标人提供的下述第5点清单，**在投标文件中编制专项施工方案并附本清单后。**
- 4、对于超过一定规模的危大工程，中标单位应当组织召开专家论证会对专项施工方案进行论证。实行施工总承包的，由施工总承包单位组织召开专家论证会。专家论证前专项施工方案应当通过施工总承包单位审核和总监理工程师审查。
- 5、危险性较大的分部分项工程清单及超过一定规模的危险性较大的分部分项工程清单：

一、危险性较大的分部分项工程清单	建设单位	投标单位	备注
一、基坑支护	(√)	(√)	
（一）开挖深度超过 3m（含 3m）的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程。	(√)	(√)	
（二）开挖深度虽未超过 3m，但地质条件、周围环境和地下管线复杂，或影响毗邻建、构筑物安全的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程。	()	()	
二、模板工程及支撑体系	()	()	
（一）各类工具式模板工程：包括滑模、爬模、飞模、隧道模等工程。	()	()	
（二）混凝土模板支撑工程：搭设高度 5m 及以上，或搭设跨度 10m 及以上，或施工总荷载（荷载效应基本组合的设计值，以下简称设计值）10kN/m ² 及以	(√)	(√)	

上,或集中线荷载(设计值)15kN/m及以上,或高度大于支撑水平投影宽度且相对独立无联系构件的混凝土模板支撑工程。			
(三) 承重支撑体系:用于钢结构安装等满堂支撑体系。	()	()	
三、起重吊装及起重机械安装拆卸工程	()	()	
(一) 采用非常规起重设备、方法,且单件起吊重量在10kN及以上的起重吊装工程。	()	()	
(二) 采用起重机械进行安装的工程。	()	()	
(三) 起重机械安装和拆卸工程。	()	()	
四、脚手架工程	()	()	
(一) 搭设高度24m及以上的落地式钢管脚手架工程(包括采光井、电梯井脚手架)。	(√)	(√)	
(二) 附着式升降脚手架工程。	()	()	
(三) 悬挑式脚手架工程。	(√)	(√)	
(四) 高处作业吊篮。	(√)	(√)	
(五) 卸料平台、操作平台工程。	()	()	
(六) 异型脚手架工程。	()	()	
五、拆除工程	()	()	
可能影响行人、交通、电力设施、通讯设施或其它建、构筑物安全的拆除工程。	()	()	
六、暗挖工程	()	()	
采用矿山法、盾构法、顶管法施工的隧道、洞室工程。	()	()	
七、其它	()	()	
(一) 水下作业工程。	()	()	
(二) 装配式建筑混凝土预制构件安装工程。	()	()	
(三) 采用新技术、新工艺、新材料、新设备可能影响工程施工安全,尚无国家、行业及地方技术标准的分部分项工程。	()	()	
二、超过一定规模的危险性较大的分部分项工程清单	(√)	(√)	
一、深基坑工程	()	()	
开挖深度超过5m(含5m)的基坑(槽)的土方开挖、支护、降水工程。	(√)	(√)	
二、模板工程及支撑体系	()	()	
(一) 各类工具式模板工程:包括滑模、爬模、飞模、隧道模等工程。	()	()	
(二) 混凝土模板支撑工程:搭设高度8m及以上,或搭设跨度18m及以上,或施工总荷载(设计值)15kN/m ² 及以上,或集中线荷载(设计值)20kN/m	(√)	(√)	

及以上。			
(三) 承重支撑体系：用于钢结构安装等满堂支撑体系，承受单点集中荷载 7kN 及以上。	()	()	
三、起重吊装及起重机械安装拆卸工程	()	()	
(一) 采用非常规起重设备、方法，且单件起吊重量在 100kN 及以上的起重吊装工程。	()	()	
(二) 起重量 300kN 及以上，或搭设总高度 200m 及以上，或搭设基础标高在 200m 及以上的起重机械安装和拆卸工程。	()	()	
四、脚手架工程	()	()	
(一) 搭设高度 50m 及以上的落地式钢管脚手架工程。	()	()	
(二) 提升高度在 150m 及以上的附着式升降脚手架工程或附着式升降操作平台工程。	()	()	
(三) 分段架体搭设高度 20m 及以上的悬挑式脚手架工程。	()	()	
五、拆除工程	()	()	
(一) 码头、桥梁、高架、烟囱、水塔或拆除中容易引起有毒有害气体(液)体或粉尘扩散、易燃易爆事故发生的特殊建、构筑物的拆除工程。	()	()	
(二) 文物保护建筑、优秀历史建筑或历史文化风貌区影响范围内的拆除工程。	()	()	
六、暗挖工程	()	()	
采用矿山法、盾构法、顶管法施工的隧道、洞室工程。	()	()	
七、其它	()	()	
(一) 施工高度 50m 及以上的建筑幕墙安装工程。	()	()	
(二) 跨度 36m 及以上的钢结构安装工程，或跨度 60m 及以上的网架和索膜结构安装工程。	()	()	
(三) 开挖深度 16m 及以上的人工挖孔桩工程。	()	()	
(四) 水下作业工程。	()	()	
(五) 重量 1000kN 及以上的大型结构整体顶升、平移、转体等施工工艺。	()	()	
(六) 采用新技术、新工艺、新材料、新设备可能影响工程施工安全，尚无国家、行业及地方技术标准的分部分项工程。	()	()	

投标人名称（盖法人公章）：中铁六局集团有限公司

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

日期：2025 年 12 月 02 日

投标人认为应提交的其他资料

无

