

工程编号：2020-440327-48-01-011054007001

深圳市建设工程施工招标

投 标 文 件

工程名称：环大鹏湾海岸公路C段（油草棚通道段）项目（二期）
（施工）

投标文件内容：资信标部分

投标人：中建三局集团有限公司

日期：2024 年 11 月 19 日

目录

一、 资信要素一览表	3
二、 企业资质	7
三、 项目负责人资格（含近12个月社保）	8
四、 企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程（业绩类别:市政公用工程（含城市隧道工程））施工业绩(不超过五项).....	10
1.西安浐灞生态区锦堤六路(欧亚四路)灞河隧道工程工程总承包二标段工程	10
2. 西安奥体中心项目柳林路隧道工程施工总承包工程	16
3.黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）工程	25
4.西宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段工程	38
5.深圳市望海路微波山隧道工程	50
五、 项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程（业绩类别:市政公用工程（含城市隧道工程））施工业绩(不超过五项).....	59
1.西安浐灞生态区锦堤六路(欧亚四路)灞河隧道工程工程总承包二标段工程	59
六、 企业近五年(从本工程截标之日起倒推) 承担过市政公用工程施工总承包业绩，获国家级工程奖项情况(不超过五项).....	66
1.西安市会展中心外围提升改善道路PPP项目建材北路(北展大道-迎宾大道)工程	66
2. 青岛市地铁8号线工程北段	74
3.常青路(三环线一青年路)改造工程	79
4.江汉六桥汉阳岸接线(汉阳大道至龙阳湖北路)工程	93
5.杨泗港快速通道青菱段(八坦立交-丁字桥路)工程	100
七、 投标人企业性质承诺	107
八、 项目管理机构配备情况	108

一、资信要素一览表

资信要素名称	填报模板	备注
企业资质	企业资质为：市政公用工程施工总承包特级	1、企业资质证书扫描件，原件备查。
项目负责人资格 (含近12个月社保)	<p>项目负责人：乐江楚</p> <p>项目负责人资格：一级注册建造师（市政公用工程）</p> <p>项目负责人社保：2023年11月-2024年10月</p>	<p>1.提供项目负责人的注册建造师（市政公用工程）证书原件扫描件；</p> <p>2.提供项目负责人近12个月（招标公告截标之日前12个月）社保证明扫描件（如招标公告截标之日前一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）（原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件）。</p> <p>(1)项目负责人社保页码：P9</p> <p>(2)项目负责人资格页码：P8</p>
<u>企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程（业绩类别：市政公用工程（含城市隧道工程））施工业绩(不超过五项)</u>	<p>1.项目名称：西安浐灞生态区锦堤六路(欧亚四路)灞河隧道工程工程总承包二标段工程，合同额：64786.4万元，竣工时间：2024年06月06日。</p> <p>（1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码:P10-P13</p> <p>（2）竣工验收报告页码:P14</p> <p>（3）指标数据页码:P14、P15</p> <p>2.项目名称：西安奥体中心项目柳林路隧道工程施工总承包工程，合同额：53442.38万元，竣工时间：2021年12月08日。</p> <p>（1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码:P16-P22</p> <p>（2）竣工验收报告页码:P23-P24</p> <p>（3）指标数据页码:P17</p>	<p>1.证明资料要求：投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、竣工验收时间、验收结论进行标记。</p> <p>2.证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括：</p> <p>（1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码；</p> <p>（2）竣工验收报告页码；</p> <p>（3）指标数据页码；</p> <p>（4）工程名称变更材料页码（如有）。</p>

	<p>3.项目名称：黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）工程，合同额：52988.00万元，竣工时间：2020年04月15日。</p> <p>（1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码:P25-P34</p> <p>（2）竣工验收报告页码:P35-P37</p> <p>（3）指标数据页码:P27</p> <p>4.项目名称：西宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段工程，合同额：32591.79万元，竣工时间：2021年06月30日。</p> <p>（1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码:P38-P42</p> <p>（2）竣工验收报告页码:P43-P49</p> <p>（3）指标数据页码:P39</p> <p>5.项目名称：深圳市望海路微波山隧道工程，合同额：9658.41万元，竣工时间：2023年08月28日。</p> <p>（1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码:P50-P55</p> <p>（2）竣工验收报告页码:P56-P58</p> <p>（3）指标数据页码:P51</p>	
<p><u>项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程（业绩类别:市政公用工程（含城市隧道工程））施工业绩(不超过五项)</u></p>	<p>项目负责人：乐江楚</p> <p>1、项目名称：西安浐灞生态区锦堤六路(欧亚四路)灞河隧道工程工程总承包二标段工程，合同额：64786.4万元，竣工时间：2024年06月06日。</p> <p>（1）项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码:P59-P62</p>	<p>1.证明资料要求：投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、项目负责人姓名、竣工验收时间、验收结论进行标记。</p> <p>2.证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括：</p>

	<p>(2) 项目负责人姓名签字签章页码:P65</p> <p>(3) 指标数据页码:P60、P64</p> <p>(4) 竣工验收报告页码:P63-P65</p>	<p>(1)项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码;</p> <p>(2) 项目负责人姓名签字签章页码;</p> <p>(3) 指标数据页码;</p> <p>(4) 竣工验收报告页码;</p> <p>(5) 工程名称变更材料页码 (如有)。</p>
企业近五年(从本工程截标之日起倒推) 承担过市政公用工程施工总承包业绩, 获国家级工程奖项情况(不超过五项)	<p>1.奖项名称: 国家优质工程奖, 项目名称: 西安市会展中心外围提升改善道路PPP项目建材北路(北展大道-迎宾大道)工程, 颁奖单位: 中国施工企业管理协会; 获奖时间: 2023年12月09日。</p> <p>(1) 获奖业绩按合同在业绩文件中下方显示的页码:P67-P72</p> <p>(2) 获奖证书页码:P66</p> <p>(3) 指标数据页码:P68、P69</p> <p>2.奖项名称: 国家优质工程奖, 项目名称: 青岛市地铁8号线工程北段, 颁奖单位: 中国施工企业管理协会; 获奖时间: 2023年12月09日。</p> <p>(1) 获奖业绩按合同在业绩文件中下方显示的页码:P75-P78</p> <p>(2) 获奖证书页码:P74</p> <p>(3) 指标数据页码:P75</p> <p>3.奖项名称: 国家优质工程奖, 项目名称: 常青路(三环线-青年路)改造工程, 颁奖单位: 中国施工企业管理协会; 获奖时间: 2021年12月06日。</p> <p>(1) 获奖业绩按合同在业绩文件中下方显示的页码:P80-P83</p>	<p>1.证明资料要求: 投标人需对证明材料中的工程名称、主体单位、获奖日期、验收结论进行标记。</p> <p>2.证明资料页码 (以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准) 依据文件顺序标注, 包括:</p> <p>(1)获奖业绩按合同在业绩文件中下方显示的页码;</p> <p>(2) 获奖证书页码;</p> <p>(3) 指标数据页码;</p> <p>(4) 工程名称变更材料页码 (如有)。</p>

	<p>(2) 获奖证书页码:P79</p> <p>(3) 指标数据页码:P81</p> <p>4.奖项名称: 国家优质工程奖, 项目名称: 江汉六桥汉阳岸接线(汉阳大道至龙阳湖北路)工程, 颁奖单位: 中国施工企业管理协会; 获奖时间: 2021年12月06日。</p> <p>(1) 获奖业绩按合同在业绩文件中下方显示的页码:P94-P96</p> <p>(2) 获奖证书页码:P93</p> <p>(3) 指标数据页码:P95</p> <p>5.奖项名称: 国家优质工程奖, 项目名称: 杨泗港快速通道青菱段(八坦立交-丁字桥路)工程, 颁奖单位: 中国施工企业管理协会; 获奖时间: 2021年12月06日。</p> <p>(1) 获奖业绩按合同在业绩文件中下方显示的页码:P101-P103</p> <p>(2) 获奖证书页码:P100</p> <p>(3) 指标数据页码:P102</p>	
投标人企业性质承诺	<p>投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。</p> <p>注:请按招标文件第三章格式提供。未提供企业性质承诺书的, 则在清标时将投标单位列为“未体现企业性质”。</p>	根据招标文件第三章招标人对招标文件及合同范本的补充/修改 中格式提供。
备注(请各投标人注意)		

二、企业资质

企业资质证书

	
建筑业企业资质证书	
(副本)	
企业名称: 中建三局集团有限公司	
详细地址: 武汉市关山路552号	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号): 91420000757013137P	法定代表人: 陈卫国
注册资本: 1531800万元人民币	经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
证书编号: D142011823	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;	
市政公用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、矿山、冶金、石油化工、电力各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。	
电力工程施工总承包壹级;	
冶金工程施工总承包壹级;	
石油化工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。	

	
发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部	
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 00064186	

三、项目负责人资格（含近12个月社保）

拟派项目经理的注册建造师证

<p>使用有效期: 2024年11月15日 - 2025年05月14日</p>	
<p>中华人民共和国一级建造师注册证书</p>	
<p>姓 名: 乐江楚</p> <p>性 别: 男</p> <p>出生日期: 1972年06月18日</p> <p>注册编号: 鄂1512010201108815</p> <p>聘用企业: 中建三局集团有限公司</p> <p>注册专业: 市政公用工程(有效期: 2021-12-31至2024-12-30)</p> <p>建筑工程(有效期: 2021-12-31至2024-12-30)</p> <p>公路工程(有效期: 2023-08-16至2026-08-15)</p>	
<p>仅限环大鹏湾海岸公路C段(由鹏湾大道段)项目(施工)投标使用</p>	
 <p>请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询</p>	<p>个人签名: </p> <p>签发日期: 2024.11.15</p>
<p>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: 2024年06月23日</p>	

项目经理社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司 单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	14307		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202410		
2024年10月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	乐江楚	42232719720618027X	10002487121	202311	202410	实缴到账
2	段红兵	420800196903090617	10002531679	202311	202410	实缴到账
3	杨奎	511023199105285716	10003895979	202311	202410	实缴到账
4	刘伟	500240198701161074	10003460756	202311	202410	实缴到账
5	梁丽忠	32062519660606567X	10003493575	202311	202410	实缴到账
6	黄进	500382198504253059	10003487793	202311	202410	实缴到账
7	陶远旺	430421198609117891	10003257493	202311	202410	实缴到账
8	蒋帅	420984199311180017	10003965135	202311	202410	实缴到账
9	狄刚	220102196912283717	10002487671	202311	202410	实缴到账
10	何俊辉	440711199204305712	10003522054	202311	202407	实缴到账
11	甘波	429006198604253318	10003317439	202311	202410	实缴到账
12	汪浩	320106196903272433	10002491899	202311	202410	实缴到账
13	石文峰	362529198912062010	10003814696	202311	202410	实缴到账
14	邓琦	362202198802026514	10003496803	202311	202410	实缴到账
15	刘李智	420801198802193356	10003920999	202311	202410	实缴到账
16	江旋	36252319890522081X	10003228887	202311	202410	实缴到账
17	周应	511023198707144174	10004050493	202311	202410	实缴到账
18	尚立冬	120222198909211612	10003811803	202311	202410	实缴到账
19	李桃	420684198509226024	10002960876	202311	202410	实缴到账
20	陈晓刚	610124198111140636	10003029097	202311	202410	实缴到账

备注：

1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。

2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。

3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码：2024 1115 1744 45WP CB6T



打印时间： 2024年11月15日

第1页/共2页

四、企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程（业绩类别:市政公用工程（含城市隧道工程））施工业绩(不超过五项)

1. 西安浐灞生态区锦堤六路(欧亚四路) 灞河隧道工程工程总承包二标段工程

合同关键页1

合同编号: 桂渝08042020046402008

GF-2011-0216

世园司合同字[2020] 119号

正本

西安浐灞生态区锦堤六路(欧亚四路)灞河隧道工程

工程总承包二标段合同

发包人: 西安世园投资(集团)有限公司

承包人: 中建三局集团有限公司

日期: 2020年4月

合同关键页2

第一部分 合同协议书

发包人（全称）西安世园投资（集团）有限公司

承包人（全称）中建三局集团有限公司

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，合同双方就西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段

工程批准、核准或备案文号：西浐灞发（2020）12号

工程内容及规模：西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程位于浐灞生态区灞河西岸广运潭大道，主线分别下穿兴泰北路、灞河西路、灞河东路、香槐一路后上跨世博大道、香槐六路。项目建设内容为道路、隧道、桥梁及市政配套各类管线等基础设施。主线总长度约2900米（具体以规划审批为准）。

二标段西起灞河东路东侧的景观公园内隧道，过香槐一路后上跨世博大道和香槐六路，道路主线总长度约为1300米（各专业及配套管线分界以业主、项目咨询公司确认为准）。包括道路、隧道、桥梁、景观绿化、市政配套各类管线等基础设施工程。

工程所在省市详细地址：西安浐灞生态区

工程承包范围：

1) 施工图设计；

2) 本项目范围内的施工以及工程所需材料、设备的采购，项目试运行后达到“交钥匙”程度；

3) 具体承包范围详见：附件发包人要求。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

建设单位或本项目全过程工程咨询单位。

三、主要日期

合同关键页3

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 计划为 2020 年 4 月 12 日, 具体以设计任务时间为准

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 计划为 2020 年 4 月 12 日, 具体以开工报告时间为准

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2021 年 6 月 30 日

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 符合国家有关现行设计规范、标准的要求

工程施工质量标准: 达到国家现行施工验收规范“合格”标准

其他质量要求: 符合国家现行行业规范标准, 满足招标人要求。

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币(大写): 陆亿肆仟柒佰捌拾陆万肆仟元(小写金额: 647864000 元)。

1、合同价格=施工图设计费+建安费(含工程设备费)

1.1 施工图设计费(暂定): (大写): 柒佰陆拾万元; (小写): 7600000 元,
施工图设计费中标费率: 1.39 %。

1.2 建安费(含工程设备费)(暂定): (大写): 陆亿肆仟零贰拾陆万肆仟元; (小写): 640264000 元, (本标段建安费(含工程设备费)投资基准价为 583440000 元; 本标段预备费暂定为该基准价的 10%, 计 58344000 元, 为固定值。)

结算总价优惠率 0.26 %。

六、定义与解释

本协议书有关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: 双方盖章

合同关键页4

发包人：西安世园投资（集团）有限公司 (公章或合同专用章)	承包人：中建一局集团有限公司 (公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表： (签字)	法定代表人或其授权代表： (签字)
工商注册住所：	工商注册住所：武汉市关山路 552 号
企业组织机构代码：	企业组织机构代码：91420000757013137P
邮政编码：	邮政编码：430000
法定代表人：	法定代表人：
授权代表：	授权代表：
电 话：	电 话：027-87132688
传 真：	传 真：027-87132688
电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：建行西安太白小区支行
账 号：	账 号：61001773500059123456
合同订立时间：2020 年 4 月 日	
合同订立地点：西安浐灞生态区	

竣工验收报告1

竣工验收证书

工程名称	西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路） 灞河隧道工程工程总承包二标段	施工单位	中建三局集团有限公司	验收参加单位意见			
开工日期	年 月 日	竣工日期	年 月 日	施工单位	签名：(盖章) 日期：2024.6.6	监理单位	签名：(盖章) 日期：2024.6.6
合同造价 (万元)	64786.4	施工结算 (万元)		设计单位(初 设)	签名：(盖章) 日期：2024.6.6	设计单位	签名：(盖章) 日期：2024.6.6
验收范围及数量(具体数量以结算书认定数量为准): 西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段共包含十二个子单位工程，分别为：隧道、桥梁、道路、排水、再生水、给水、电力管沟、桥下公交站、景观、交通、照明、景观及桥梁亮化、无顶项内容。 一、隧道工程：隧道工程长度400m，含附属用房和管理中心，其中封闭段长223m，宽27m；U型槽段长177m，宽26m 43.5m；车行道宽度11.5m。主线为钢筋混凝土结构，U型槽段装饰为干挂石材。附属用房为钢筋混凝土结构，地下两层、地上一层，管理中心为混凝土框架结构，一层。 二、桥梁工程：桥梁工程长度663m，包含南幅主线和4条匝道，主线上桥面宽度13m，下桥面宽度9m，匝道与桥面宽度8m，下桥面宽度4m。全桥桩基216根，承台54个，墩台54个，垫石132个，现浇梁12联，钢箱梁2联，伸缩缝18道，防撞护栏21283m。 三、道路工程：道路工程包含隧道与桥梁主线连接段，以及8条匝道和3条辅道。主线宽度20.25m，其中机动车道宽度11.75m+7m；匝道宽度20.25m，其中机动车道宽度7m+7m、人行道4.5m；辅道宽度11.75m，其中机动车道宽度7.25m、人行道4.5m。 四、排水工程：包含雨水、污水工程。雨水管长度2710.7m，污水管长度2464m。 五、再生水工程：再生水管线长度4497.7m。 六、给水工程：给水管线长度2379.5m。 七、电力管沟工程：电力管沟长度975m。 八、桥下公交站工程：桥下公交站包含站务用房及停车场，停车场面积23988.66㎡。 九、景观工程：常绿乔木栽植420株、常绿灌木栽植979株、绿篱栽植16718.2㎡、落叶乔木栽植750株、落叶灌木栽植339株、花卉栽植809.2㎡、地被栽植9349.1㎡、草坪铺设36115㎡。喷灌工程主管道铺设716米，次管线铺设1784米，支管道铺设2697米。 十、交通工程：交通标线7671㎡、交通标牌99套。 十一、照明工程：照明灯具189套。 十二、景观及桥梁亮化工程：亮化灯具3417套。							
存在问题及处理意见： 1.按照设计防水等级标准对隧道进行全面排查，加强第三方监测与检测，对渗涌点采取有效治理措施。 2.对损坏雨水沟井管进行修复，排除安全隐患。				勘察单位	签名：(盖章) 日期：2024.6.6	全过程咨询 单位	签名：(盖章) 日期：2024.6.6
对工程的质量评价： 整改完成后同意通过竣工验收。				现场管理单位 (城开)	签名：(盖章) 日期：2024.6.6	现场管理单位 (园林)	签名：(盖章) 日期：2024.6.6
验收组签名：张建春 郝峰 徐红军 胡胡明 李凡 张凯强				建设单位(世 园集团)	签名：(盖章) 日期：2024.6.6	灞河管委会 城管局	签名：(盖章) 日期：2024.6.6
竣工验收日期				灞河管委会 资源规划局	签名：(盖章) 日期：2024.6.6	灞河管委会 财政金融局	签名：(盖章) 日期：2024.6.6
				灞河管委会 住建局	签名：(盖章) 日期：2024.6.6	世园会展产 业园	签名：(盖章) 日期：2024.6.6
				西安水务(集 团)规划设计 研究院有限 公司	签名：(盖章) 日期：2024.6.6		

五方主体已盖章，竣工验收证书合法有效。刘顺清 2024.6.6

竣工验收报告关键指标放大

竣工验收证书

工程名称	西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段	施工单位	中建三局集团有限公司	
开工日期	年 月 日	竣工日期	年 月 日	施工单位
合同造价（万元）	64786.4	施工结算（万元）		设计单位（初设）
验收范围及数量（具体数量以结算书认定数量为准）： 西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段共包含十二个子单位工程，分别为：隧道、桥梁、道路、排水、再生水、给水、电力管沟、桥下公交站、景观、交通、照明、景观及桥梁亮化。无内容。 一、隧道工程：隧道工程长度400m，含附属用房和管理中心。其中封闭段长223m，宽27m；U型槽段长177m，宽26m-43.5m；车行道宽度11.5m。主线为钢筋混凝土结构，U型槽段装饰为干挂石材。附属用房为钢筋混凝土结构，地下两层、地上一层，管理中心为混凝土框架结构，一层。 二、桥梁工程：桥梁工程长度663m，包含两幅主线和4条匝道，主线上桥面宽度13m，下桥面宽度9m，匝道上桥面宽度8m，下桥面宽度4m。全桥桩基216根，承台54个，墩台54个，垫石132个，现浇梁12联，钢箱梁2联，伸缩缝18道，防撞护栏21283m。 三、道路工程：道路工程包含隧道与桥梁主线连接段，以及8条匝道和3条辅道。主线宽度20.25m，其中机动车道宽度11.75m+7m；匝道宽度20.25m，其中机动车道宽度7m+7m、人行道4.5m；辅道宽度11.75m，其中机动车道宽度7.25m、人行道4.5m。 四、排水工程：包含雨水、污水工程。雨水管长度2710.7m，污水管长度2464m。 五、再生水工程：再生水管长度4497.7m。 六、给水工程：给水管长度2379.5m。 七、电力管沟工程：电力管沟长度975m。 八、桥下公交站工程：桥下公交站包含站务用房及停车场，停车场面积23988.66㎡。 九、景观工程：常绿乔木栽植420株、常绿灌木栽植979株、绿篱栽植16718.2㎡、落叶乔木栽植750株、落叶灌木栽植339株、花卉栽植809.2㎡、地被栽植9349.1㎡、草坪铺设36115㎡。喷灌工程主管道铺设716米，次管线铺设1784米，支管道铺设2697米。 十、交通工程：交通标线7671㎡、交通标牌99套。 十一、照明工程：照明灯具189套。 十二、景观及桥梁亮化工程：亮化灯具3417套。 存在问题及处理意见： 1.按照设计防水等级标准要求对隧道进行全面排查，加强第三方监测与检测，对渗涌点采取有效治理措施。 2.对损坏截水沟井篦进行修复，排除安全隐患。 对工程的质量评价： 整改完成后同意通过竣工验收。 验收组签名：张建春 郭峰 徐毅军 胡胡 李凡 许武宝 王宝军				勘察单位
				现场管理单位（城开）
				建设单位（世园集团）
				浐灞管委会资源规划局
				浐灞管委会住建局
竣工验收日期				西安水务（集团）规划设计研究院有限公司
年 月 日				五方主体盖章，竣工验收

2. 西安奥体中心项目柳林路隧道工程施工总承包工程

合同关键页1

合同编号: CRLXT-TYZX-SG-18004

西安奥体中心项目柳林路隧道工程施工 总承包合同

合同文本及主要附件
(第一册, 共二册)

发 包 方: 西安体育中心控股有限公司
承 包 方: 中建三局集团有限公司

二零一七年十二月

陕西. 西安

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：西安体育中心控股有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

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，双方就工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称: 西安奥体中心项目柳林路隧道工程施工总承包。

2.工程地点：西安国际港务区。

3.工程立项批准文号:_____。

4.资金来源：企业自筹。

5.工程内容：施工图纸及招标文件规定的柳林路隧道工程等。

附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围:

工程量清单、设计资料、答疑纪要、招标文件中规定的工作内
容。关于招标范围的详细说明详见“招标技术要求”。

7.工程规模: 隧道全长约 1445 米, 其中敞开段长 481 米, 暗埋段长 964 米。

二、合同工期

计划开工日期: 2017 年 10 月 30 日。

计划竣工日期: 2019 年 10 月 30 日。

合同关键页3

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

实际开工日期以发包人发出的开工指令为准，承包人须根据发包人进度要求进行施工。（具体工期详见工料规范技术要求）。

三、质量标准

工程质量符合现行国家有关工程施工质量验收规范和标准的合格标准。同时需满足华润置地各专业第三方质量检查标准要求。（详见专用条款第 5.1 条）

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

合同价款（含增值税）为（大写）：伍亿叁仟肆佰肆拾贰万叁仟捌佰伍拾叁元柒角陆分（小写：¥534,423,853.76 元），其中合同金额（不含增值税）为：¥481,462,931.32 元，按税率（11%）计算的增值税税金总额为：¥52,960,922.44 元。

其中：

（1）安全文明施工费（不含专业工程暂估价金额、暂列金额由于计价程序而产生的安全文明施工费）：

人民币（大写：壹仟零伍拾玖万壹仟玖佰肆拾陆元肆角壹分）（小写：¥10,591,946.41 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写：零元整）（¥0.00 元）；

合同关键页4

(3) 专业工程暂估价金额 (含计价程序而产生的规费、税金、安全文明施工费等) :

人民币 (大写: 壹亿伍仟陆佰壹拾捌万壹仟伍佰玖拾叁元零玖分) (小写: ¥156,181,593.09 元);

(4) 暂列金额 (含计价程序而产生的规费、税金、安全文明施工费等) :

人民币 (大写: 伍仟肆佰玖拾玖万叁仟伍佰壹拾捌元陆角玖分) (小写: ¥54,993,518.69 元)。

2. 合同价格形式: 固定单价合同。

3. 承包人认可下列银行账户信息为收款账户:

开户银行: 建行西安太白小区支行

户 名: 中建三局集团有限公司

开户账号: 61001773500059123456

承包人确认, 其对账户信息的管理负有完全责任; 接到承包人的账户变更通知, 只要盖有承包人的公章、财务专用章、项目部公章等, 发包人就无义务进行进一步审核, 因变更通知虚假或错误的责任, 由承包人负责, 导致的任何损失均由承包人自行承担。生效时间若无明确时间, 则以下一次节点付款时生效。

五、项目经理

承包人项目经理: 徐文成。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1) 本合同协议书；2) 中标通知书； 3) 投标函； 4) 本合同专用条款； 5) 本合同通用条款； 6) 本项目招标技术要求；7) 国家、行业标准规范及有关技术文件；8) 设计资料；9) 工程量清单及报价单（经评标调整后）；10) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件；11) 其他合同文件（工程质量保修协议、变更签证作业指引、合同结算作业指引、工程款支付作业指引、华润置地与合作方廉洁协议）；12) 招标文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 年 月 日签订。

十、签订地点

本合同在 西安 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

本合同自签订之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份（正本 壹 份，副本 肆 份），承包人执 伍 份（正本 壹 份，副本 肆 份）。

（本页以下无正文）

合同关键页7

发包人: (公章)

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)



组织机构代码: 91610139MA6U561X5Q 组织机构代码: 91420000757013137P

地址: 西安国际港务区港务大道 6 号 地址: 武汉市关山路 552 号

邮政编码: 710026 邮政编码: 430074

法定代表人: 吴秉琪 法定代表人: 陈华元

委托代理人: 委托代理人:

电话: 029-83332483 电话: 027-87132855

传真: 029-83332055 传真: 029-81879707

电子信箱: 电子信箱:

开户银行: 农行西安西大街支行 开户银行: 建行西安太白小区




凤城五路东段分理处 支行

账号: 26131301040003729 账号: 61001773500059123456

竣工验收报告1

竣工验收证书

(陕)施管表2

工程名称	西安奥体中心项目柳林路隧道工程	施工单位	中建三局集团有限公司	对工程的质量评定: 质量合格. 同意通过竣工验收	
开工日期	2017年11月11日	竣工日期	2021年12月8日		
合同造价(万元)	66660.47万元	施工决算(万元)			
验收范围及数量:				验收小组签名: 张明 舒振东 孙侃 凌江江 李林英 何晓己	
				竣工验收日期: 2021年12月8日	
各质量责任主体意见					
西安奥体中心项目柳林路隧道工程验收范围: K0+480-K1+945, 全长1465m, 包含支护工程、主体工程、装饰装修、给排水、通风、电气、智能建筑、道路工程、交通工程、道路照明、绿化工程		建设单位	 签名: (公章) 2021年12月8日	设计单位	 签名: (公章) 2021年12月8日
		监理单位	 签名: (公章) 2021年12月8日	施工单位	 签名: (公章) 2021年12月8日
		勘察单位	 签名: (公章) 2021年12月8日	邀请单位	签名: (公章) 年 月 日
存在问题及处理意见:					

注:本表应附(陕)施管表2-附一、附二、附三。

竣工验收报告关键指标放大

竣 工 验 收 证			
工程名称	西安奥体中心项目柳林路隧道工程	施工单位	中建三局集团有限公司
开工日期	2017年11月11日	竣工日期	2021年12月8日
合同造价 (万元)	66660.47万元	施工决算 (万元)	
<p>验收范围及数量:</p> <p>西安奥体中心项目柳林路隧道工程验收范围: K0+480-K1+945, 全长1465m, 包含支护工程、主体工程、装饰装修、给排水、通风、电气、智能建筑、道路工程、交通工程、道路照明、绿化工程</p>			
<p>存在问题及处理意见:</p>			

注:本表应附(陕)施管表2-附一、附二、附三。

监理单位

勘察单位

3. 黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）工程

合同关键页1



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

合同编号: HT-2015-0899

总承包工程合同协议书

工程名称: 黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）

工程地点: 武汉中央商务区

业 主: 武汉中央商务区建设投资股份有限公司

承 包 人: 中建三局集团有限公司

生效日期: 二〇一五年十一月二十日

第 2 页 共 214 页

合同关键页2



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

本协议书于 2015 年 11 月 20 日由以下双方签订：

业 主：武汉中央商务区建设投资股份有限公司

法定注册地址：湖北省武汉市江汉区云彩路 198 号

泛海城市广场写字楼 12 层

法定代表人：韩晓生

联系电话：86-27-83871999

承 包 人：中建三局集团有限公司

法定注册地址：武汉市关山路 552 号

法定代表人：陈华元

联系电话：027-87132699

鉴于：

- 1、业主拟于武汉中央商务区兴建名为“黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）”（在下文简称“本工程”），并已完成或获得政府有关法律、法规、规章等文件规定的批准、许可、证书办理等一切必要的手续。并已向承包人提供了详细描述本工程整个要求的招标文件。
- 2、承包人已经完全清楚并同意业主所提供的招标文件、完全了解拟建项目地点的实际情况，并提供给业主一份完成总承包工程施工的一切标价的投标书。
- 3、承包人同意按照本合同协议书约定的合同文件的要求履行其合同责任和义务，并保证以诚信、敬业和积极的态度与业主和本工程涉及的任何第三方保持充分有效的合作，进而保证本工程的圆满竣工。
- 4、业主已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并修补其任何缺陷的投标书。

合同关键页3



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，兹特此达成如下协议：

第一条 承包人同意按照和根据合同文件规定、合同条款及合同图纸和工程规范所说明与显示的内容进行本工程所需之一切施工、测试、设计、监测及调试并完成整项工程。

第二条 项目概况

- 1、项目名称：黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）
- 2、项目地址：武汉中央商务区
- 3、项目规模：黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）项目由四部分组成：黄海路隧道（包含管理用房、风塔、泵房）、黄海北路（104北辅道）、黄海南路（104南辅道）、地下人行通道（含下沉式广场）。
本标段隧道主线全长约 667 米；黄海北路全长约 182 米；黄海南路全长约 182 米。

第三条 工程范围

1、承包范围：

本项目施工图范围内的工程，均包括在本合同承包范围内，包括但不限于：承包人施工的工程；承包管理及协调施工的工程。承包人需对上述范围内的工程质量、进度、安全、成品及半成品保护、保修等方面承担总承包责任。

2、承包人施工的工程范围：

承包人施工的工程范围包括黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）土建工程：黄海路隧道（里程范围：左线主线 Z XK1+334.481—N XK1+968.167 以及 N XK1+982.60—N XK2+016.05，左线匝道 Z3K0+090.00—Z3K0+316.00，右线主线 Z XK1+334.481—S XK1+968.224 以及 S XK1+982.666—S XK2+016.11，右线匝道 Z4K0+090.00—Z4K0+345.00，Z5K0+068.00—Z5K0+090.00，Z6K0+068.7536—Z4K0+091.00；含主线对应的匝道、管理用房、地下人行通道、风塔、泵房）的围护结构工程、降排水工程、土方工程、桩基础工程、主体工程、防水工程等，包含各种预留洞口、预留槽、预埋件、预埋管道等；黄海北路（104北辅道）K0+931.703—K1+114.247 及黄海南路（104南辅道）K0+800.37—K0+982.805 的道路工程、排水工程（雨、污水）等工程内容，包含各种预

合同关键页4



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

留洞口、预埋件、预埋管道（含管内穿铁丝）；破除及恢复道路和管道，以及后续安装的管理配合工作（包含收边等）。具体内容如下：

2.1、黄海路隧道工程：

桩号：黄海路隧道（含主线对应的匝道，不含交通环廊已建成部分）：

ZXK1+334.481—ZXK2+016.11 含泵房，长度约 667.192m。

主线里程范围：

①左线主线 ZX K1+334.481—NXK1+968.167 以及 NXK1+982.60—NXK2+016.05；

②右线主线 ZXK1+334.481—SXX1+968.224 以及 SXX1+982.666—SXX2+016.11；

匝道里程范围：

黄海隧道与云飞路连接匝道：

① 匝道 3：Z3K0+090.00—Z3K0+316.00，

② 匝道 4：Z4K0+090.00—Z4K0+345.00；

黄海隧道与地下交通环廊连接匝道：

② 匝道 5：Z5K0+068.00—Z5K0+090.00，

③ 匝道 6：Z6K0+068.7536—Z4K0+091.00；

隧道与交通环廊相交处已施工完成，要求本工程施工部分与环廊部分顺接。

地下人行通道范围：

地下人行通道为南北走向，位于已施工交通环廊西侧，总建筑面积约 3955.08 m²，里程范围 TDK0+000.00—TDK0+128.00，通道宽 6-10 米，含一个下沉式广场。

工作内容：围护结构工程（含基坑监测）、降排水工程、土方工程、桩基础工程、主体工程、防水工程、地下人行通道、管理用房、风塔、泵房等工程的施工，包含各种预留洞口、预留槽、预埋件、预埋管道、破除及恢复道路和管道（包含雨水、污水、未穿线的电力通道、路灯及交通工程，不含供水、燃气、电信及绿化）等工程的施工，不含设备安装、防撞侧石、横截沟盖板、隧道装饰工程的施工。

2.2、黄海南路与黄海北路地面道排工程：

黄海北路（104 北辅道）

黄海北路里程范围 K0+931.703—K1+114.247，长度约 182.544m，本标段位于黄海路北侧为黄海路北侧辅道，规划红线宽 20m，双向两车道；

黄海南路（104 南辅道）

合同关键页5



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

黄海南路里程范围 K0+800.37— K0+982.805，长度约 182.435m，本标段位于黄海南路南侧为黄海南路南侧辅道，规划红线宽 20m，双向两车道；

其中黄海南路、北路与泰山路及云霄路的接口处纳入泰山路与云霄路的施工范围，本工程应保证该部分道路顺接。

工作内容：道路工程（包含路基结构、车行道路面结构、人行道结构含卧石和站石等）、排水工程（包括排水管道地基处理及沟槽支护、接户检查井、排水检查井、井盖及支座、路面排水等）等的施工，包含各种预留洞口、预留槽、预埋件、预埋管道（含管内穿铁丝）、破除及恢复道路和管道（包含雨水、污水、未穿线的电力通道、路灯及交通工程，不含供水、燃气、电信及绿化），以及后续安装的管理配合工作（包含收边等）。不含沥青路面工程、交通导向系统工程、绿化工程、照明工程、电力、通信、煤气及给水管线的施工。

2.3、既有道路及管线的破除：

因施工需要对云飞路、云霄路、泰山路等既有道路及管线（包含雨水、污水、未穿线的电力通道、路灯及交通工程，不含供水、燃气、电信及绿化）造成的破除应按照原样进行恢复，其中云飞路现有道路为沥青路面，其余为水泥路面。

2.4、其他工程：

24 小时、节假日不间断施工措施（费），由承包人自行报价进行包干。

施工配合（包含但不限于绿化、电力、电信、自来水、路灯等管线单位的施工配合），由承包人自行报价进行包干。

对现有道路（包含但不限于道路、管线等）造成的破坏由承包人自行组织按原状进行修复。

《建设工程施工现场消防安全技术规范》规定的临时消防设施内容由承包人自行报价进行包干。

隧道穿越云飞路综合管沟的方案不仅限于设计方案中的保护方案及措施，承包人可根据实际情况提出优化方案，优化方案须经业主审批通过后方可实施。

业主保留调整承包人施工范围的权利，承包人不得就此提出任何索赔。

承包人协助业主办合同备案、施工许可证、质检、安检、竣工验收及备案等手续以及与本项目有关的其他政府手续。

4、与本工程相关的专业配合（包括但不限于）：

1) 机电安装工程：

合同关键页6



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

- 2) 交通导视系统;
- 3) 装饰装修工程;
- 4) 园林绿化景观工程;
- 5) 市政管线接驳工程（供电、供水、燃气、通讯、沿线开发项目小市政等）。

5、业主仅控制材料/设备的品牌，由承包人采购的材料/设备（又称“甲控乙供”）包括但不限于：详见合同附件《材料设备及供货方式清单》。

承包人必须按业主控制的材料/设备品牌进行材料/设备的采购（又称“甲控乙供”），材料/设备供应价、采保费、运杂费、安装费等由承包人考虑并计入合同包干价。工程施工过程中，若发现承包人擅自变更合同约定品牌及型号，每次罚款10万元，以次累计计算，并从当月支付的工程进度款中扣除；工程竣工结算时，累计罚款金额从结算总价中扣除。对存在不同品牌之间的市场差价：如果变更材料/设备的价值高于合同中约定的材料/设备的价值，则将高出部分的价值由承包人承担；如果变更材料/设备的价值低于合同中约定的材料/设备的价值，则将减少部分的价值从合同价格中扣除，并视承包人的整改情况给予承包人处以1~3倍材料/设备累计价差的罚款。

上述承包范围内工程、业主供应、控制品牌的设备/材料，均尚未最后确定，不能视为全部之承包范围内的工程、甲供或甲控设备/材料。业主有权增加、取消、再分、合并以上任何工程、甲供或甲控设备/材料，承包人须无条件服从业主的指定，且不能向业主要求额外费用和工程延期。

第四条 施工界面

- 1) 接入界面:

(1) 原地面情况：现场标高约22.0（以业主提供的测绘报告为准），局部可能存在地下管线。

(2) 周边情况：黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）两侧与云飞路（102号路）匝道衔接，与核心区地下交通环廊匝道衔接，今后武汉地铁7号线将下穿本工程，宗地14、15位于工程止点处。目前云飞路（102号路）施工已完成，核心区地下交通环廊一、二标基本已完工，三标正在进行结构施工，武汉地铁7号线本工程区间正在进行基坑开挖施工，宗地14正在进行基坑开挖施工。

(3) 临建情况：提供临建搭设场地；

(4) 临时用电：提供800kVA的临时用电；

合同关键页7



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

(5) 临时用水：承包人自行解决临时用水事宜；

(6) 弃土场地：业主为本工程提供约 50000 平方米的土方中转场地，场地使用时间为 2015 年 11 月 6 日至 2017 年 5 月 25 日，施工单位自行考虑土方是否中转及中转费用，在场地使用结束之前确保场地恢复原地面标高。

2) 移交界面：

(1) 路面做法：隧道内路面施工至混凝土找平层（包含）为止，不含沥青混凝土路面和交通标识标线；地面路面、地面人行道做法按图施工完毕；

(2) 匝道、地下人行通道不锈钢挡墙扶手不在本次招标范围（但预埋铁件在本次招标范围）；

(3) 隧道内安装工程（给水、电、风、安防、消防、交通工程）等不在本次招标范围内（但所有的预留、预埋及管内穿铁丝在本次招标范围），但本次招标包括所有的预留预埋及收边、补洞；

(4) 隧道泵房预留预埋全部在本次招标范围内；

(5) 隧道内防撞侧石、横截沟盖板、防火内衬、侧墙装饰不在本次招标范围内；

(6) 施工过程中云飞路、云霄路、泰山路路面及管线（包含雨水、污水、未穿线的电力通道、路灯及交通工程，不含供水、燃气、电信及绿化）的破除与恢复由承包人自行考虑，恢复工作按原道路标高及路面结构型式进行恢复（包含各类同步管线及绿化），施工过程中云飞路综合管沟按照供电部门要求进行保护。

隧道与交通环廊相交处已施工完成，要求本工程施工部分与环廊部分顺接。黄海北路位于黄海路北侧为黄海路北侧辅道，规划红线宽 20m，双向两车道，本标段里程范围 K0+931.703--K1+114.247；黄海南路位于黄海路南侧为黄海路南侧辅道，规划红线宽 20m，双向两车道，本标段里程范围 K0+800.37— K0+982.805。其中黄海南路、北路与泰山路及云霄路的接口处纳入泰山路与云霄路的施工范围，本工程应保证该部分道路顺接。

本工程在围护工程、降排水以及隧道主体施工、黄海南路道排工程、黄海北路道排实施时需充分考虑与相邻地块和邻近工程的时序搭接与协调，在保证达到本工程质量、工期、安全文明施工目标的前提下，不得对相邻工程的安全、质量产生影响。

第五条 管理人员

1、业主代表为：_____陆毅_____ 联系方式：_____13995579799_____。

合同关键页8



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

2、总监理工程师为：潘磊 联系方式：_____。

3、承包人的项目经理和项目管理团队人员名单如下表：

序号	姓名	职务	联系方式	备注
1	朱海军	项目经理	13807145110	
2	段军朝	项目技术负责人	13212799261	
3	李超	商务负责人	18971555355	
4	王进	生产经理	18627103272	
5	张红军	安全管理负责人	15071553258	
6	李茂荣	质量管理负责人	18071010530	

第六条 合同工期

一、计划开工日期：2015年11月6日（具体开工日期以业主批复的开工令为准）；

二、计划竣工日期：2017年12月27日；

三、总工期：783日历天（包括休息日和法定节假日，不可抗力及设计重大变更确有影响关键线路工期并经业主书面签证的顺延工期除外，下同）。

四、节点工期（主要完工节点）要求：

1、2015年12月31日之前，完成黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）工程桩完成20%，支护桩完成30%；

2、2016年6月30日之前，完成黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）云霄路至本标段止点（商务西路东侧约33米处）的隧道主线及匝道工程主体结构的施工，为地铁七号线盾构预留穿越条件；

3、2016年12月31日之前，完成黄海路隧道一期施工总承包工程（二标段）70%主体结构的施工。

五、业主施工图提供不及时，或设计重大变更或设计修改导致增加的工程数量超过原合同数量的10%且变更增加的工程费用一次超过合同包干价的5%，导致影响工程进度，则延误的工期经监理和业主书面签证后可相应顺延，但只顺延工期，业主不因此而向承包人承担任何赔偿或补偿责任。

六、如节点工期延误，则承包人应按每项每日1万元向业主支付违约金，工期违约金由业主在当期工程进度款中扣除，单项节点的工期延误违约金限额为合同包干价的2%；如节点工期延误，但总工期未延误，则除影响业主销售安排以外的已扣除的节点

合同关键页9



黄海路隧道一期工程施工总承包（二标段）工程合同

工期违约金可由业主酌情返还。同时，承包人需按期完成本段工程的施工，且满足地铁7号线盾构区间施工的需要，业主方在此后的进度款支付过程中同步支付本段抢工费用。承包人不能按期完成本段工程的施工，本段抢工费不给予支付，而且还需按照节点工期延误的处罚原则，每日1万元向业主支付违约金直到本段施工完成为止；若承包人不能按期完成本段施工且对地铁7号线盾构区间施工产生影响，导致业主黄海路隧道施工过程中不得不额外采取措施，由此产生的费用均由承包人自行承，同时承担因没有满足本节点工期要求导致业主受到政府及其他部门处罚的一切责任及费用。

第七条 合同价款

本工程为总价包干合同，合同包干总价金额为（大写）：人民币五亿贰仟玖佰捌拾捌万元整；（小写）：人民币¥529880000元。

其中：

1) 安全文明施工费为（大写）：人民币壹仟柒佰贰拾伍万捌仟叁佰零肆元柒角壹分；（小写）：人民币17258304.71。

2) 本合同中的工程量清单是依据《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)工程量计算规则进行编制的，合同实施过程中的变更与竣工结算均应执行《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)工程量计算规则，并依据合同条款约定确定变更工程的价格和竣工结算价款，如需参考相关定额，均指湖北省2013年建筑、2013年安装、2008年市政、2013年土石方工程消耗量定额。

第八条 质量标准

1、质量标准：合格（质量标准的评定以国家或行业的质量检验评定标准，并达到业主认可的样板标准为依据）。

2、若本工程竣工验收不能一次性达到国家相关的质量验收合格标准，将处以合同总价5%的违约金，承包人必须无条件返工直至工程质量合格为止或由业主另行委托第三方进行返工，费用由承包人承担。业主有权直接从尚未支付或即将支付的工程款及保修金中扣除上述违约金。

合同关键页10



黄海路隧道一期（二标段）工程合同

兹证明双方签署如下：

业主：（合同章）

地址：武汉市江宁区云彩路198号

法定代表人：

委托代理人：

电话：02783871999

传真：02783877999

开户银行：建行湖北省分行营业部

帐号：42001170008050009650

邮政编码：430022

承包人：（合同章）

地址：武汉市关山路522号

法定代表人：

委托代理人：

电话：02787133419

传真：02787136007

开户银行：建行湖北省省直支行

帐号：42001868608053001499

邮政编码：430064

合同签订日期：2015年11月20日

表 A13

工 程 竣 工 验 收 证 书

工程编号: _____

工程名称: 黄海路隧道一期工程二标段施工工程

施工单位: 中建三局集团有限公司

资质等级证书号: A0016142011101

2020 年 4 月 15 日

竣工验收报告2

工程名称	黄海路隧道一期工程二标段施工工程	工程地点	武汉中央商务区
工程造价 (万元)	36589	施工决算 (万元)	
开工日期	2015年11月16日	完工日期	2018年11月26日
合同工期	783日历天	竣工日期	2020年4月15日

验收范围及主要工程量

验收范围:

(1) 云飞路东侧(里程范围:南线 SXX1+717.00~SXX1+968.224、SXX1+982.666~SXX2+016.11;北线 NXK1+722.108~NXK1+968.167、NXK1+982.60~NXK2+016.05);包含黄海路隧道与地下交通环廊连接匝道 5、匝道 6);围护结构工程、降排水工程、土方工程、桩基础工程、主体工程、防水工程等,包含各种预留洞口、预留槽、预埋件、预埋管道等。

匝道 Z5 里程范围:Z5K0+068.00~Z5K0+090.00;匝道 Z6 里程范围:Z6K0+068.7536~Z6K0+091.00。

(2) 云飞路主线(里程范围:南侧 SXX1+641.035~SXX1+717.00;北侧 NXK1+641.035~NXK1+722.108);围护结构工程、降排水工程、土方工程、桩基础工程、主体工程、防水工程等,包含各种预留洞口、预留槽、预埋件、预埋管道等。

(3) 匝道 Z3(里程范围:Z3K0+093.00~Z3K0+316.00);围护结构工程、降排水工程、土方工程、桩基础工程、主体工程、防水工程等,包含各种预留洞口、预留槽、预埋件、预埋管道等。

存在问题及处理意见

2019年11月15日监理单位组织了本工程预验收,施工单位于12月底完成预验收中相关整改工作,其中关于N14、S14区与地铁代建段交接处底板加固处理事宜,2019年12月6日完成黄海路隧道一期工程二标段与三标段接口处后浇带加固方案专家论证,2019年12月27日由监理单位组织建设单位、设计单位、勘察单位对方案实施情况组织验收并验收合格。

注:《工程竣工验收证书》的格式为A3纸双面打印。

竣工验收报告3

工程质量自评结论			
<p>主体结构实体混凝土表面结构坚固、表面平整无蜂窝麻面、色泽均匀、外观轮廓清晰、线型平顺，隧道内道路衔接平顺、标高高程、线型等各项指标满足设计要求。工程结构安全和主要使用功能符合设计和施工质量验收规范要求，质量控制资料、安全和功能控制检验资料等各项验收资料齐全完整，工程质量等级自评为合格。</p>			
参加竣工验收单位意见			
建设单位	 项目负责人:  (盖章)	设计单位	 项目负责人:  (盖章)
勘察单位	 项目负责人:  (盖章)	监理单位	 总监理工程师:  (盖章)
施工单位	 项目经理:  (盖章)	设施管理单位	管理负责人:  (盖章)
竣工验收时间		2020 年 4 月 15 日	

4. 西宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段工程

合同关键页1

合同编号: 局西市2B 2017 007

(GF—2013—0201)

建设工程施工合同

工程名称: 西宁市昆仑大道西延段新建道路

工程三标段 (K8+700—K12+200)

发 包 人: 西宁城市建设开发有限责任公司

承 包 人: 中建三局集团有限公司

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）：西宁城市建设开发有限责任公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

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，双方就西
宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段（K8+700—K12+200）施工
及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：西宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段

2.工程地点：西宁市

3.工程立项批准文号：青发改基础（2015）1071号

4.资金来源：省交通厅专项资金及自筹。

5.工程内容：K8+700—K12+200段，总长3.5公里。主要工程建
设内容：下穿隧道1380m/1座，以及沿线路基、路面、涵洞、管沟、
排水工程。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围：工程量清单及施工图范围所有内容。

二、合同工期

计划开工日期：2016年11月25日。

计划竣工日期：2018年11月24日。

工期总日历天数：730天。工期总日历天数与根据前述计划开

合同关键页3

竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 国家及地方工程质量标准，主体工程质量零缺陷，
单位工程一次验收合格率达到 100%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）：叁亿贰仟伍佰玖拾壹万柒仟捌佰玖拾贰元壹角伍分（¥：325917892.15 元）。本合同价为暂定价，最终以工程实际发生量进行调整，并经审核审计后为准。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）：伍佰陆拾陆万陆仟零壹拾元伍角零分
（¥ 5666010.50 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

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

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）贰佰壹拾万元整（¥ 2100000.00 元）；

（4）暂列金额：

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

2. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

合同关键页4

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 年 11 月 21 日签订。

十、签订地点

本合同在 青海省西宁市 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 双方签字盖章且承包人提供履约担保后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 九 份，发包人执 四 份，承包人执 四 份，合同备案机构 一 份，均具有同等法律效力。

合同关键页5

发包人：西宁城市建设开发有限
责任公司（盖章）

承包人：中建三局集团有限
公司（盖章）

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

地 址： 西宁市五四大街 13 号

地 址： 武汉市关山路 552 号

邮政编码： 810000

邮政编码： 430074

电 话： 0971-6117880

电 话： 027-87801217

传 真： 0971-6134090

传 真： 027-87801217

开户银行： _____

开户银行： 建设银行武汉省直支行

账 号： _____

账 号： 42001868608053001499

竣工验收报告1

西宁市房屋建筑工程和市政基础设施

竣工验收备案表

工程名称: 西宁市昆仑大道西延段新建道路工程-三标段
建设单位: 西宁城市建设开发有限责任公司






竣工验收报告2

西宁市房屋建筑工程和市政基础设施

竣工验收备案表

建设单位名称	西宁城市建设开发有限责任公司		
工程名称	西宁市昆仑大道西延段新建道路工程-三标段		
工程地点	西宁市多巴新城		
建筑面积 (m)	3500		
结构类型	土方路基、水泥稳定碎石基层、沥青混凝土路面、钢筋混凝土结构		
工程用途	市政基础设施		
开工日期	2017 年 3 月		
竣工验收日期	2021 年 6 月 30 日		
施工许可证号	宁建管 630105201706230302		
施工图审查意见	合格		
勘察单位名称	青海九零六工程勘察设计院	资质等级	甲级
设计单位名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中建三局集团有限公司	资质等级	市政公用工程特级
监理单位名称	上海同济市政公路监理咨询有限公司	资质等级	甲级
工程质量监督机构名称	西宁市建设工程质量监督站		

竣工验收报告3

竣 工 验 收 意 见	勘察单位意见	单位（项目）负责人：  (公章) 年 月 日
	设计单位意见	单位（项目）负责人： 折彦明  (公章) 年 月 日
	施工单位意见	单位（项目）负责人：  (公章) 年 月 日
	监理单位意见	总监理工程师： 孔林海  (公章) 年 月 日
	建设单位意见	单位（项目）负责人： 王浩  (公章) 年 月 日

竣工验收报告4

工程名称	西宁市昆仑大道西延段新建道路工程-三标段			
工程地点	西宁市多巴新城	工程用途	市政基础设施	
结构层数	/	建筑面积/造价	3.5km/3.26 亿	
建设单位	西宁城市建设开发有限责任公司	项目负责人	赵 海	
设计单位	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	项目负责人	李 俊	
监理单位	上海同济市政公路监理咨询有限公司	总监理工程师	孔林海	
施工单位	中建三局集团有限公司	项目经理	李昌杰	
规划许可证号	建字第 宁市政规建字 2015-030 号	施工许可证号	宁建管 630105201706230302	
开工日期	2017.3	竣工日期	2021.6	
报建日期		施工图设计文件审查意见	合格	
验收组成员名单	姓 名	工作单位	职务或职称	专 业
	李 奇	青海大学	主任	桥梁与隧道
	李永强	青海公路局公路研究所	主任	道路
	刘金成	青海交通职业技术学院	—	结构
	张子西	中铁第一公路设计集团	高工	桥梁
	赵海	西宁城市建设开发有限责任公司		道路
	杨晓林	青海大学	副教授	桥梁与隧道
	孔林海	上海同济市政公路监理咨询有限公司	总监	—

竣工验收报告5

[illegible]

竣工验收报告6

工程采用的质量验收标准:

- 1、按国家现行的法律法规要求;
- 2、按照国家现行的建设工程强制性标准及各项质量验收规范:《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015)、《城市道路照明工程施工及验收规程》(CJJ 89-2012)、《建筑电气工程施工质量验收规范》(GB50303-2012)及其它国家和地方现行有关规定、规范和设计标准。
- 3、按照本工程施工设计文件、设计变更文件及本工程的施工合同

基本建设程序执行情况及规划、消防、环保、节能和工程档案验收情况

本工程从立项、招标、建设、竣工、竣工验收、交付使用,均符合工程建设程序。
本工程严格按照我国现行各项强制性标准,质量验收规范,法律法规,设计文件和施工合同进行施工与验收,经验收组检查验收,工程规划、环保和工程档案资料均齐全有效,符合国家现行标准,工程质量合格,同意验收。

执行国家强制性标准及掌握国家质量标准对工程验收情况:

本工程严格执行国家强制性标准及工程质量验收标准,在本工程验收时质量监督单位、建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位及施工单位严格按照各项验收标准进行验收,经验收合格,同意竣工。

工程施工、设计和合同约定的内容完成情况:

该设计严格按照各项设计规范进行设计,各项设计满足建筑要求。
本工程严格按照我国现行各项强制性标准,质量验收规范,法律法规,设计文件及设计变更文件和施工合同进行施工,按照合同约定,完成合同约定的全部内容

施工技术管理档案资料是否齐全有效:

所有工程档案资料均有监理工程师签字认可,工程质量保证资料及各项检验资料均齐全、有效。

竣工验收报告7

工程遗留问题处理意见及处理结果

本工程无遗留问题。

建设单位对本工程的勘察、设计、施工质量及其它有关事项是否符合有关法律、法规、验收标准和合同规定的质量要求，作出工程质量综合结论并须说明理由。

1. 勘察报告符合施工要求；
2. 设计文件符合施工要求；
3. 施工质量达到竣工验收质量标准；

工程在实施过程中严格按照有关法律、法规、验收标准和合同规定的质量进行施工。无违法行为。

通过检查验收，该工程为合格工程。

工程总体评价（结论性意见）

经验收组成员认真审核，该工程同意验收、并一次性交验合格。

建设单位项目负责人：_____ 法人代表：_____



说明：本表一式三份，备案机关、建设单位、质监机构各一份。

5. 深圳市望海路微波山隧道工程

合同关键页1

局粤市 ZB 2019012

合同编号: _____

建设工程施工合同

工 程 名 称: 深圳市望海路微波山隧道工程

工 程 地 点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳招商房地产有限公司

承 包 人: 中建三局集团有限公司



第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳招商房地产有限公司（以下简称发包人）

承包人（全称）：中建三局集团有限公司（以下简称承包人）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就本工程建设施工事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

工程名称：深圳市望海路微波山隧道工程

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：本项目东起望海路与南海酒店进出道路交叉口，穿微波山，西至源海路交叉口，包括附近受影响的工业一路和源海路，正线线路全长约 346m，其中隧道长度约 154m；需要配套改造的工业一路长约 112m；源海路长约 82m。

二、工程承包范围

工程承包范围包括但不限于招标书条款规定的内容、招标范围内全部图纸的内容、合同文件规定的内容所要求完成的一切工作，包括或不排除依据合同文件、法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的工作。

承包方式：

☐ 承包方式为大包干：即包工、包料、包安全、包质量、包工期、包施工现场及运输通道的环境卫生，工程造价（含增值税）一次性包死。

☐ 承包方式为：按工程量清单单价计价，但该工程量清单只作为进度款支付的参考依据，不作为结算依据，合同总价包干，除按本合同约定办理的工程变更或按本合同约定办理的有效现场签证外，结算时一律不予调整。其中，措施费部分除模板外按整个项目包干，不再调整。工程量按施工图计算，在发包人提供施工图之前，承包人按模拟工程量清单投标报价并签订暂定总价合同，在下发施工图之后，双方对工程量进行核对，并签订总价包干补充协议，即包质量、包工期、包施工现场及运输通道的环境卫生，包安全、包工包料、包施工和包协调管理；工程造价（含增值税）一次性包死。

☒ 承包方式为固定单价（不含增值税）包干，工程量按实结算，措施费部分除模

板外按整个项目包干，不再调整。包质量、包工期、包安全、包工包料、包施工和包协调管理。

详细范围如下：

1、按发包人提供的由 中国市政工程西北设计研究院 设计公司出具的设计图纸(见图纸目录即附件 3, 出图日期 第 版) 包括的全部内容和招标期间所发招标文件包括的全部内容及标前答疑会议纪要包括的全部内容等，以及专用条款第 14 条所列属于承包范围内的工程。承包范围不限于工程量清单。

2、如采用施工图和工程量清单进行招标（非模拟工程量清单招标），承包人承诺在招标投标过程中，已经确认工程量清单的工程量与招标书及招标图纸的工程量是一致的，并在此承诺。在履行合同过程中，如果发现工程量清单的工程量与招标书及招标图纸的工程量不一致的，工期和综合单价均不作调整。

3、承包人须按图纸、合同及招标文件要求负责整个工程所有的施工任务，包括材料设备的采购、施工、保护及保修，不论是永久性质的或是临时性质的。

承包人承建的工程包括但不限于下列各项：

[√] 临建工程（施工围墙、工地大门、洗车槽、临时道路、临时办公室、施工临电、施工临水、临时开路口、临设报建）；

[√] 洞身开挖（围岩级别分类情况见工程量清单）。具体内容包括：临时设施建设、设备调遣及进出场，搭、拆脚手架，测量，人工挖除整修，钻眼、爆破、通风、出碴、运料、防尘、照明，三管两线及出渣道路养护，排水，木支撑制、安、拆，整修边沟，超挖回填等为完成隧道开挖所需的一切工序施工、完成和缺陷修复工作（弃碴运距从出碴洞口算起、弃碴场用地由承包人负责）；

[√] 初期支护（包括：砂浆锚杆、中空注浆锚杆、超前小导管、管棚、注浆、喷砼、挂网、格栅钢架、联结钢筋、型钢钢架）。具体内容包括临时设施建设、设备调遣及进出场及所需的一切工序施工、完成和缺陷修复工作；

[√] 衬砌（包括正洞衬砌、仰拱及其钢筋、仰拱填充、铺底、大小避车洞衬砌、水沟、电缆槽、盖板、电缆余长腔、电缆槽内铺砂）；具体内容包括：临时设施建设、设备调遣及进出场、脚手架及衬砌平台制、安、拆，模板制、安、拆，砼制作、运输、灌注、振捣及养护；水沟、电缆槽模板制、安、拆，砼制作、运输、灌注、振捣及养护，钢筋砼盖板制、安，砂浆制作、电缆槽内铺砂等衬砌所需的一切工序施工、完成和缺陷修复

工作。

[√] 防排水工程

1、防水板（1.5mmEVA 防水板），包括搭、拆工作平台，进料、切割锚杆头，钻眼钉锚，敷设及焊接防水板。

2、无纺布（400g/m² 土工布），完成该项工程涉及的全部工作内容，包含人工、材料、机械等费用。

3、工作缝止水条（带注浆管遇水膨胀橡胶止水条 20×30mm）包括清洗混凝土表面，安装橡胶止水条，固定，检查的所有费用（包含橡胶止水条的材料费）。数量、费用不作调整。

4、衬背纵向盲沟及横向引水管、衬背环向盲沟、路面下纵向排水管沟、路面下纵向排水管沟、路面下横向排水管沟、路基两侧纵向排水管沟包括取运料、侧式排水沟基座浇筑、填碎石、铺挂排水管沟，连接，固定、移动工作平台等涉及该项工程涉及到的全部工作内容。

[√] 洞门建筑（混凝土墙身，包括挖土、垫层、砌筑、勾缝抹面等完成该项工程涉及的全部工作内容，包含砼、钢筋的材料费。墙身镶面按设计要求完成所有涉及本工程的各项内容，包含材料、人工、机械等费用。

[√] 洞内路面-C40 混凝土面板（厚 26cm）：包括模板的制作、安装、拆除、修理、涂脱模剂、拉杆、传力杆制作、安装、混凝土拌和、运输、浇筑、捣固、抹平、养生、切缝、灌注填缝料等所有涉及本工程的全部内容。

[√] 沥青混凝土（粗粒式、中粒式、细粒式沥青混凝土路面）包括：侧模的制作、安装、拆除、修理、涂脱模剂、沥青混凝土拌和、运输、摊铺、压实等所有涉及本工程的全部内容。

[√] 预埋件工程，完成该项工程涉及的全部工作内容，包含材料、人工、机械等费用。

[√] 给排水工程（生活给水、雨污水排水）：

[√] 电气工程（供配电、公共照明、防雷接地、配电箱线管预埋到位，包括桥架安装）；

[√] 绿化工程，完成该项工程涉及的全部工作内容，包含材料、人工、机械等费用。

[√] 消防设施，完成该项工程涉及的全部工作内容，包含材料、人工、机械等费用；

[√] 其它 10KV 及 132KV 高压电缆迁改及项目红线内涉及的所有管线改造；工业区大厦隧道口配电房迁移后新配电房的边坡支护。（图纸未设计，后期按照设计变更处理）

[√] 锅炉房和房内锅炉、水泵、风机、燃烧器等设备的迁改及项目红线内涉及的所有

合同关键页5

管线改造:_____

三、合同工期

开工日期: 2019年3月1日 (暂定, 具体以开工令为准), 竣工日期: 2020年7月22日 (暂定)。合同工期总日历天数 510 天。该工期含专用条款第 13、14、15 条所列属于承包范围内的工程工期。

四、质量标准

工程质量标准: 按照国家验收标准达到 合格。

五、合同价款

☐ 合同金额

(小写) 不含税价人民币: _____ 元, 增值税人民币: _____ 元, 增值税率: _____ %, 含税价人民币: _____ 元。

(大写): 不含税价人民币: _____, 增值税人民币: _____, 含税价人民币: _____ 元。

☐ 暂定合同金额

(小写) 不含税价人民币: 88609272.92 元, 增值税人民币: 7974834.56 元, 增值税率: 9 %, 含税价人民币: 96584107.48 元。

(大写): 不含税价人民币: 捌仟捌佰陆拾万玖仟贰佰柒拾贰元玖角贰分, 增值税人民币: 柒佰玖拾柒万肆仟捌佰叁拾肆元伍角陆分, 含税价人民币: 玖仟陆佰伍拾捌万肆仟壹佰零柒元肆角捌分。

扣除专用条款第 14、15、41 条 (发包人指定和直接分包工程、发包人供应材料设备) 所列属于承包范围内的工程价款后的合同金额 (小写): 不含税价人民币: _____ 元, 增值税人民币: _____ 元, 增值税率: _____ %, 含税价人民币: _____ 元;
(大写): 不含税价人民币: _____, 增值税人民币: _____, 含税价人民币: _____ 元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

- 1、发包人、承包人双方法定代表人签字并加盖法人公章的补充合同、补充协议;
- 2、本合同协议书、补充条款;
- 3、本合同专用条款和附件 (保修协议书、分包工程确认单和询标承诺函件等);

合同关键页6

- 4、中标通知书;
 - 5、招标书(包括招标答疑、招标会议纪要)及其附件;
 - 6、本合同通用条款;
 - 7、标准、规范及有关技术文件;
 - 8、图纸;
 - 9、投标书及其附件;
 - 10、工程量清单和设备材料清单;
 - 11、工程报价单或预算书;
 - 12、发包人、承包人有关工程的洽商、变更等书面记录 and 文件, 这些记录 and 文件主要包括合同履行过程中的有关通知、指令、工程会议纪要、信件等。
- 七、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。
- 八、承包人向发包人承诺, 按照合同约定进行施工、竣工, 并在质量保修期内承担工程质量保修责任, 并履行本合同书中约定的全部义务。
- 九、发包人向承包人承诺, 按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项, 并履行本合同书中约定的全部义务。

十、合同生效

合同订立时间: _____年____月____日

合同订立地点: _____

发包人和承包人约定自双方签字盖章后本合同生效。

发包人: (公章)

住所:

法定代表人:

委托代理人:

电

传

开户银行:

帐 号:

邮 政 编 码:

承包人: (公章)

住所:

法定代表人:

委托代理人:

电

传

开 户 银 行: 中信银行股份有限公司广州荔湾支行

帐 号: 7445310182600002482

邮 政 编 码:



竣工验收报告1

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：深圳市望海路微波山隧道工程

建设单位（公章）：深圳市南山区建筑工务署

竣工验收日期：2023年8月28日

发出日期：2023年8月28日

竣工验收报告2

市政基础设施工程






工程名称	深圳市望海路微波山隧道工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	线路长301m，其中隧道左线长度165.253m，右线长度166.914，配套改造的工业一路长约148m	工程造价（万元）	13508.00
结构类型	双向六车道城市主干路，隧道为双连拱隧道，复合式衬砌结构	开工日期	2019年12月18日
施工许可证号		竣工日期	2023年8月28日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	2019130
建设单位	深圳市南山区建筑工务署	总施工单位	中建三局集团有限公司
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	施工单位（土建）	中建三局集团有限公司
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站
其他主要参建单位		其他主要参建单位	

专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2023年8月28日	市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日	/	
	年 月 日	/	
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		

附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见	合格	/	√
工程竣工报告	具备，资料完整有效	/	√
工程质量评估报告	具备，资料完整有效	/	√
勘察质量检查报告	具备，资料完整有效	/	√
设计质量检查报告	具备，资料完整有效	/	√
工程质量保修书	具备，已签署	/	√

竣工验收报告3

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并通过验收，主要材料、构配件和设备的进场试验报告齐全，工程实体质量检测和功能性试验合格，执行验收标准满足验收规范要求，工程评定合格。		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人: <u>孙东波</u> 2023年8月28日	 (公章) 总监理工程师: <u>张波</u> 注册号 44001513 有效期至 2025.04.11 2023年8月28日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) <u>江俊春</u> 2023年8月28日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) <u>王</u> 2023年8月28日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) <u>王</u> 2023年8月28日

姓名: 章志毅
注册号: 4405483-AV002
有效期至: 2024年12月

五、项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别:市政公用工程(含城市隧道工程))施工业绩(不超过五项)

1. 西安浐灞生态区锦堤六路(欧亚四路)灞河隧道工程工程总承包二标段工程

合同关键页1

合同编号: 建浐08042020046402008

GF-2011-0216

世园司合同字[2020] 119 号

正本

西安浐灞生态区锦堤六路(欧亚四路)灞河隧道工程

工程总承包二标段合同

发包人: 西安世园投资(集团)有限公司

承包人: 中建三局集团有限公司

日期: 2020 年 4 月

合同关键页2

第一部分 合同协议书

发包人（全称）西安世园投资（集团）有限公司

承包人（全称）中建三局集团有限公司

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 西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段 事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段

工程批准、核准或备案文号：西浐灞发（2020）12号

工程内容及规模：西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程位于浐灞生态区灞河西岸广运潭大道，主线分别下穿兴泰北路、灞河西路、灞河东路、香槐一路后上跨世博大道、香槐六路。项目建设内容为道路、隧道、桥梁及市政配套各类管线等基础设施。主线总长度约2900米（具体以规划审批为准）。

二标段西起灞河东路东侧的景观公园内隧道，过香槐一路后上跨世博大道和香槐六路，道路主线总长度约为1300米（各专业及配套管线分界以业主、项目咨询公司确认为准）。包括道路、隧道、桥梁、景观绿化、市政配套各类管线等基础设施工程。

工程所在省市详细地址：西安浐灞生态区

工程承包范围：

1) 施工图设计；

2) 本项目范围内的施工以及工程所需材料、设备的采购，项目竣工验收后达到“交钥匙”

程度；

3) 具体承包范围详见：附件发包人要求。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

建设单位或本项目全过程工程咨询单位。

三、主要日期

合同关键页3

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 计划为 2020 年 4 月 12 日, 具体以设计任务时间为准

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 计划为 2020 年 4 月 12 日, 具体以开工报告时间为准

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2021 年 6 月 30 日

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 符合国家有关现行设计规范、标准的要求

工程施工质量标准: 达到国家现行施工验收规范“合格”标准

其他质量要求: 符合国家现行行业规范标准, 满足招标人要求。

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币(大写): 陆亿肆仟柒佰捌拾陆万肆仟元(小写金额: 647864000 元)。

1、合同价格=施工图设计费+建安费(含工程设备费)

1.1 施工图设计费(暂定): (大写): 柒佰陆拾万元; (小写): 7600000 元,
施工图设计费中标费率: 1.39 %。

1.2 建安费(含工程设备费)(暂定): (大写): 陆亿肆仟零贰拾陆万肆仟元; (小写): 640264000 元, (本标段建安费(含工程设备费)投资基准价为 583440000 元; 本标段预备费暂定为该基准价的 10%, 计 58344000 元, 为固定值。)

结算总价优惠率 0.26 %。

六、定义与解释

本协议书有关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: 双方盖章

合同关键页4

发包人：西安世园投资（集团）有限公司 (公章或合同专用章) 法定代表人或其授权代表： (签字) 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：2020 年 4 月 日 合同订立地点：西安浐灞生态区	承包人：中建一局集团有限公司 (公章或合同专用章) 法定代表人或其授权代表： (签字) 工商注册住所：武汉市关山路 552 号 企业组织机构代码：91420000757013137P 邮政编码：430000 法定代表人： 授权代表： 电 话：027-87132688 传 真：027-87132688 电子邮箱： 开户银行：建行西安太白小区支行 账 号：61001773500059123456
---	--

竣工验收报告1

竣工验收证书

工程名称	西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路） 灞河隧道工程工程总承包二标段	施工单位	中建三局集团有限公司	验收参加单位意见			
开工日期	年 月 日	竣工日期	年 月 日	施工单位	签名：（盖章） 日期：2024.6.6	监理单位	签名：（盖章） 日期：2024.6.6
合同造价 （万元）	64786.4	施工结算 （万元）		设计单位（初 设）	签名：（盖章） 日期：2024.6.6	设计单位	签名：（盖章） 日期：2024.6.6
验收范围及数量（具体数量以结算书认定数量为准）： 西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段共包含十二个子单位工程，分别为：隧道、桥梁、道路、排水、再生水、给水、电力管沟、桥下公交站、景观、交通、照明、景观及桥梁亮化、无顶项内容。 一、隧道工程：隧道工程长度400m，含附属用房和管理中心，其中封闭段长223m，宽27m；U型槽段长177m，宽26m 43.5m；车行道宽度11.5m。主线为钢筋混凝土结构，U型槽段装饰为干挂石材。附属用房为钢筋混凝土结构，地下两层、地上一层，管理中心为混凝土框架结构，一层。 二、桥梁工程：桥梁工程长度663m，包含南幅主线和4条匝道，主线上桥面宽度13m，下桥面宽度9m，匝道与桥面宽度8m，下桥面宽度4m。全桥桩基216根，承台54个，墩台54个，垫石132个，现浇梁12联，钢箱梁2联，伸缩缝18道，防撞护栏21283m。 三、道路工程：道路工程包含隧道与桥梁主线连接段，以及8条匝道和3条辅道。主线宽度20.25m，其中机动车道宽度11.75m+7m；匝道宽度20.25m，其中机动车道宽度7m+7m、人行道4.5m；辅道宽度11.75m，其中机动车道宽度7.25m、人行道4.5m。 四、排水工程：包含雨水、污水工程。雨水管长度2710.7m，污水管长度2464m。 五、再生水工程：再生水管线长度4497.7m。 六、给水工程：给水管线长度2379.5m。 七、电力管沟工程：电力管沟长度975m。 八、桥下公交站工程：桥下公交站包含站务用房及停车场，停车场面积23988.66㎡。 九、景观工程：常绿乔木栽植420株、常绿灌木栽植979株、绿篱栽植16718.2㎡、落叶乔木栽植750株、落叶灌木栽植339株、花卉栽植809.2㎡、地被栽植9349.1㎡、草坪铺设36115㎡。喷灌工程主管道铺设716米，次管线铺设1784米，支管道铺设2697米。 十、交通工程：交通标线7671㎡、交通标牌99套。 十一、照明工程：照明灯具189套。 十二、景观及桥梁亮化工程：亮化灯具3417套。							
存在问题及处理意见： 1.按照设计防水等级标准对隧道进行全面排查，加强第三方监测与检测，对渗涌点采取有效治理措施。 2.对损坏雨水沟井管进行修复，排除安全隐患。				勘察单位	签名：（盖章） 日期：2024.6.6	全过程咨询 单位	签名：（盖章） 日期：2024.6.6
对工程的质量评价： 整改完成后同意通过竣工验收。				现场管理单位（城开）	签名：（盖章） 日期：2024.6.6	现场管理单位（园林）	签名：（盖章） 日期：2024.6.6
验收组签名：张建春 郝峰 徐红军 胡胡明 李凡 张凯强				建设单位（世园集团）	签名：（盖章） 日期：2024.6.6	灞河管委会 城管局	签名：（盖章） 日期：2024.6.6
竣工验收日期				灞河管委会 资源规划局	签名：（盖章） 日期：2024.6.6	灞河管委会 财政金融局	签名：（盖章） 日期：2024.6.6
				灞河管委会 住建局	签名：（盖章） 日期：2024.6.6	世园会展产 业园	签名：（盖章） 日期：2024.6.6
				西安水务（集团）规划设计研究院有限公司	签名：（盖章） 日期：2024.6.6		

五方主体已盖章，竣工验收证书合法有效。刘顺清 2024.6.6

竣工验收报告关键指标放大1

竣工验收证书

工程名称	西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路） 灞河隧道工程工程总承包二标段	施工单位	中建三局集团有限公司	
开工日期	年 月 日	竣工日期	年 月 日	施工单位
合同造价 (万元)	64786.4	施工结算 (万元)		设计单位(初 设)
<p>验收范围及数量（具体数量以结算书认定数量为准）：</p> <p>西安浐灞生态区锦堤六路（欧亚四路）灞河隧道工程工程总承包二标段共包含十二个子单位工程，分别为：隧道、桥梁、道路、排水、再生水、给水、电力管沟、桥下公交站、景观、交通、照明、景观及桥梁亮化。无内容。</p> <p>一、隧道工程：隧道工程长度400m，含附属用房和管理中心。其中封闭段长223m，宽27m；U型槽段长177m，宽26m²43.5m；车行道宽度11.5m。主线为钢筋混凝土结构，U型槽段装饰为干挂石材。附属用房为钢筋混凝土结构，地下两层、地上一层，管理中心为混凝土框架结构，一层。</p> <p>二、桥梁工程：桥梁工程长度663m，包含两幅主线和4条匝道，主线上桥面宽度13m，下桥面宽度9m，匝道上桥面宽度8m，下桥面宽度4m。全桥桩基216根，承台54个，墩台54个，垫石132个，现浇梁12联，钢箱梁2联，伸缩缝18道，防撞护栏21283m。</p> <p>三、道路工程：道路工程包含隧道与桥梁主线连接段，以及8条匝道和3条辅道。主线宽度20.25m，其中机动车道宽度11.75m+7m；匝道宽度20.25m，其中机动车道宽度7m+7m、人行道4.5m；辅道宽度11.75m，其中机动车道宽度7.25m、人行道4.5m。</p> <p>四、排水工程：包含雨水、污水工程。雨水管长度2710.7m，污水管长度2464m。</p> <p>五、再生水工程：再生水管长度4497.7m。</p> <p>六、给水工程：给水管长度2379.5m。</p> <p>七、电力管沟工程：电力管沟长度975m。</p> <p>八、桥下公交站工程：桥下公交站包含站务用房及停车场，停车场面积23988.66m²。</p> <p>九、景观工程：常绿乔木栽植420株、常绿灌木栽植979株、绿篱栽植16718.2m²、落叶乔木栽植750株、落叶灌木栽植339株、花卉栽植809.2m²、地被栽植9349.1m²、草坪铺设36115m²。喷灌工程主管道铺设716米，次管线铺设1784米，支管道铺设2697米。</p> <p>十、交通工程：交通标线7671m²、交通标牌99套。</p> <p>十一、照明工程：照明灯具189套。</p> <p>十二、景观及桥梁亮化工程：亮化灯具3417套。</p>				勘察单位
<p>存在问题及处理意见：</p> <p>1.按照设计防水等级标准要求对隧道进行全面排查，加强第三方监测与检测，对渗涌点采取有效治理措施。</p> <p>2.对损坏截水沟井篦进行修复，排除安全隐患。</p>				现场管理单位（城开）
<p>对工程的质量评价：</p> <p>整改完成后同意通过竣工验收。</p>				建设单位（世园集团）
<p>验收组签名：张建春 郭浩 徐毅军 胡胡 李凡 许武宝 李</p>				浐灞管委会资源规划局
<p>竣工验收日期</p>				浐灞管委会住建局
<p>年 月 日</p>				西安水务（集团）规划设计研究院有限公司

五方主体盖章、竣工验收

竣工验收报告关键指标放大2

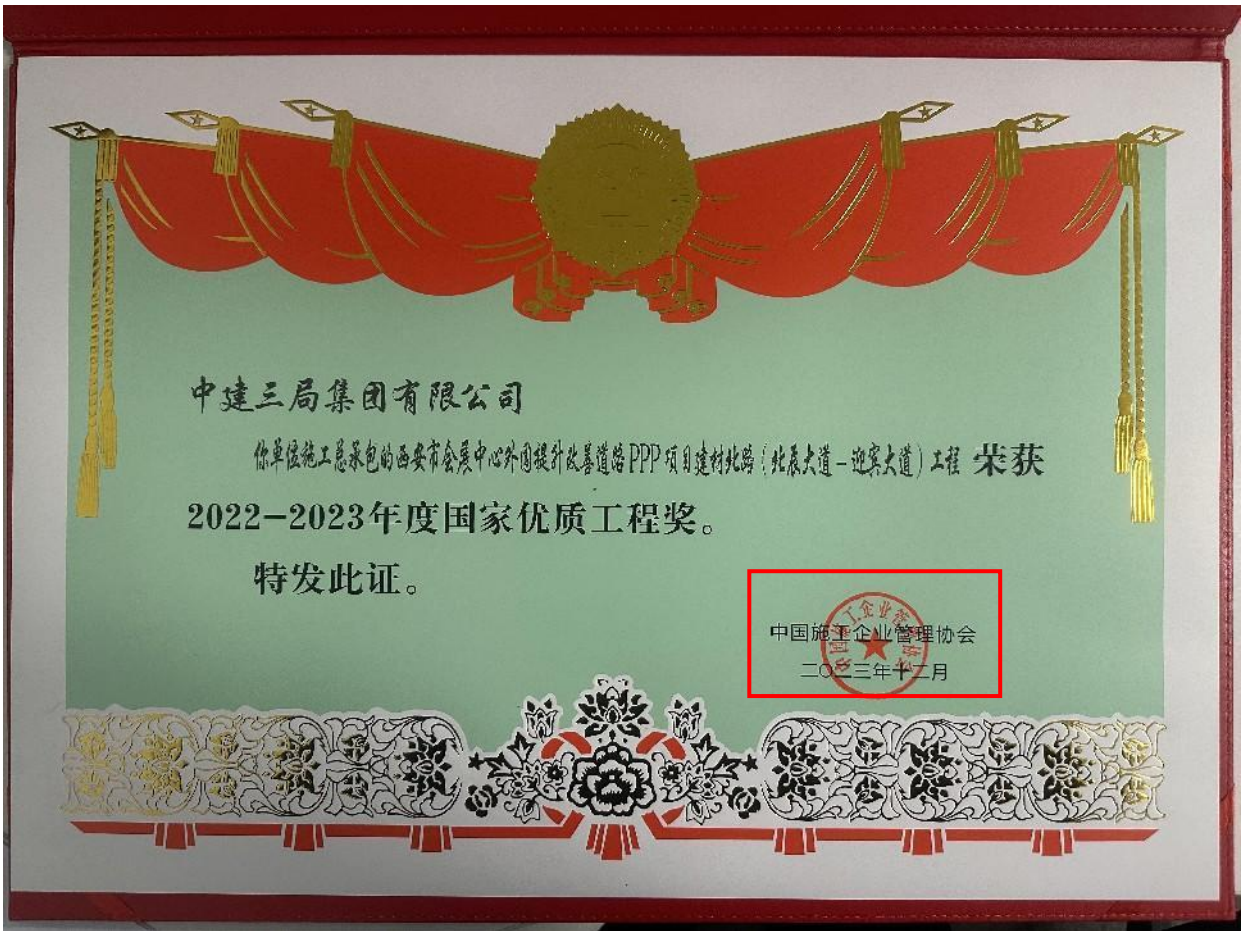
竣工验收证书

中建三局集团有限公司		验收参加单位意见	
年 月 日	施工单位	监理单位	
二个单位工程，分别为：隧道、观及桥梁亮化。无甩项内容。27m; U型槽段长177m, 宽26m~43.5m; 钢筋混凝土结构，地下两层、地上一	设计单位(初设)	设计单位	
13m, 下桥面宽度9m, 匝道上桥面见浇梁12联, 钢箱梁2联, 伸缩缝	勘察单位	全过程咨询单位	
。主线宽度20.25m, 其中机动车道11.75m, 其中机动车道宽度7.25m、64m。	现场管理单位(城开)	现场管理单位(园林)	
m ² 。	建设单位(世园集团)	沪灞管委会城管局	
m ² 、落叶乔木栽植750株、落叶灌木工程主道铺设716米, 次管线铺设	沪灞管委会资源规划局	沪灞管委会财政金融局	
加强第三方监测与检测)	沪灞管委会住建局	世园会展产业园	
年 月 日	西安水务(集团)规划设计研究院有限公司		
五方主体已盖章, 竣工验收证书合法有效。刘晓明 2024.6.6			

六、企业近五年(从本工程截标之日起倒推) 承担过市政公用工程施工总承包业绩，获国家级工程奖项情况(不超过五项)

1. 西安市会展中心外围提升改善道路PPP项目建材北路(北展大道-迎宾大道)工程

获奖证明



西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目
建设工程施工合同

发包人:西安楚信投资建设有限公司

承包人:中建三局集团有限公司

合同关键页2

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：西安楚信投资建设有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

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，双方就西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目

2. 工程地点：陕西省西安市。

3. 工程立项批准文号：/。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：

本项目建设内容由三个子项目组成，分别是建材北路（北辰大道—迎宾大道）工程、广安路快速化改造（北二环—安邸立交）工程、东三环改造（灞柳东路—北三环）工程及主线停车场。

（1）建材北路

建材北路（北辰大道—迎宾大道）东西走向，起于北辰大道，经广运潭大道，灞河西路、灞河东路，接港务南路，止于迎宾大道。全长 2.35km。

（2）广安路快速化改造（北二环—安邸立交）

广安路快速化改造（北二环—安邸立交）工程线路全长 3.92km，线

合同关键页3

位起点接北二环现状辛家庙立交，沿现状广安路一路向东，终点至于东三环现状安邸立交，设置桥梁上跨浐河及浐河东、西路。

(3) 东三环改造（灞柳东路—北三环）

东三环改造(灞柳东路—北三环)工程起点接东三环灞河桥北侧桥头，向北延伸依次与香槐一路、世博大道、世博中路、世博东路世博东路相交，终点接东三环现状雾庄桥桥头，全长 2.4km。东三环为快速路改造，于灞柳东路-世博大道段设置主线高架桥，共有两段设置停车场，分别为灞柳东路至香槐一路段(240m)和世博大道北段(250m)范围内主线桥下设置。其中灞柳东路至香槐一路段设置桥下停车位约 304 个，世博大道北侧段设置桥下停车位 328 个。

6. 工程承包方式及范围:

包工包料、包工期、包质量、包安全文明施工、包施工管理、包竣(交)工验收等的施工总承包。

桥梁工程、道路工程、排水工程、绿化工程、照明工程、交通工程、附属设施等，包括施工图纸及工程量清单确认的工程范围。

二、合同工期

建设工程项目的建设工期暂定为 609 个日历天，具体期限以发包人、承包人双方根据经审查合格的施工图纸所涉及的预期工程量另行协商确定的承包人建设工程项目建设工期为准。

承包人建设工程项目的开工日以监理单位首次签发的承包人建设工程项目开工令上所载日期为准。

三、质量标准

合同关键页4

工程质量符合《西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目合同》及《西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目合同补充协议》（以下统称为“《PPP 项目合同》”）的标准，并且，如果甲乙双方另行协商确定的工程质量标准高于《PPP 项目合同》中所约定的标准的，以甲乙双方另行协商确定的工程质量标准为准。

四、签约合同价与合同价格形式

签约合同价暂定为：

人民币(大写)壹拾柒亿肆仟陆佰陆拾贰万柒仟叁佰元整(¥1746627300.00元)；最终合同价以最终审计金额为准。

五、项目经理

承包人项目经理：黄炎；职称：高级工程师。

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) 《PPP 项目合同》及其补充协议（如有）；
- (2) 合同协议书及附件；
- (3) 中标通知书
- (4) 投标函及其附录
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；

合同关键页5

(8) 图纸;

(9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年__月__日签订。

十、签订地点

本合同在 西安市灞桥区 签订。

合同关键页6

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 双方法定代表人或各自正式授权的代表正式签署并加盖公章之日起开始 生效。

十三、合同份数

本合同一式 贰拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 拾 份，承包人执 拾 份。

发包人（盖章）：



法定代表人
或其委托代理人：



承包人（盖章）：



法定代表人
或其委托代理人：



组织机构代码： _____ 组织机构代码： _____

地 址： _____ 地 址： _____

邮政编码： _____ 邮政编码： _____

法定代表人： _____ 法定代表人： _____

委托代理人： _____ 委托代理人： _____

电 话： _____ 电 话： _____

传 真： _____ 传 真： _____

竣工验收报告1

竣工收证书

施工图 28

工程名称	西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目建材北路（北辰大道-迎宾大道）工程	施工单位	中建三局集团有限公司
开工日期	2019 年 10 月 24 日	竣工日期	2021 年 6 月 29 日
合同造价 (万元)	83966.94 万元	施工决算 (万元)	1

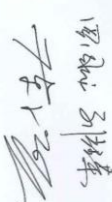









验收范围及数量:

主线桥梁工程: 桩号为 K1+034.910-K2+089.090, 全长 1054.18m, 全桥孔跨布置为 4×30m (预应力混凝土现浇梁)+4×30m (预应力混凝土现浇梁)+(50+116+300+116+50) (空间双索面自锚式悬索桥)+3×30 (预应力混凝土现浇梁)+3×30m (预应力混凝土现浇梁), 人行天桥 4 座, 桥梁面积共计 51298.5 m², 其中主桥桥梁面积 35392 m², 引桥桥梁面积 13020 m², 人行天桥桥梁面积 2886.5 m²;
 主要工程数量包括桩基 264 根, 承台 42 个, 墩柱 32, 4 个桥台, 支墩 72 个, 预应力混凝土现浇梁 8 联, 钢箱梁 1 联, 桥面系 9 联, (排水设施、防水层、桥面铺装层、附属结构 9 联 (桥头搭板)、装饰与装修 9 联、钢箱梁 4 联 (排水设施、防水层、伸缩装置、防护设施)、附属结构 9 联 (桥头搭板)、装饰与装修 9 联、引道 4 个;
 人行天桥主要工程数量包括桩基 60 根, 承台 8 个, 支墩 16 个, 钢箱梁 4 联 (排水设施、防水层、桥面铺装层、防护设施), 附属结构 4 联, 装饰与装修 (混凝土外立面涂装);
 地面段道路工程 1144m, (道路工程: 主路 40358 m², 辅路 20761 m², 非机动车道 4316 m², 人行道 12257 m², 路缘石 20257m);
 景观绿化工程 (乔木 1126 株、灌木 1102 株、地被 23524 m²);
 交通工程 (标线数量 6480m, 减速震荡标志线 110m, 防撞桶 2 个, 凸起路标 2170 个, 交通标志 59 个等);
 照明工程 (单悬臂路灯 178 套、三臂路灯 23 套等);
 电子警察与信号灯工程 (交通标志 61 个、标线 6480 m²、突起路标 2170m 等)

存在问题及处理意见:

1. 绿化存在部分死株仍未更换, 需择机进行补栽。
 2. 主桥存在拉索锈蚀现象, 后期应加强材料质量检查, 维护。
 3. 景观照明控制箱存在问题, 后期应补充完善。

注: 本表应附施工图 23、24、25。(本表为 A3 幅面)

对工程的质量评价: 工程质量符合设计及规范要求, 同意工程通过竣工验收。 验收小组签名:				 			
竣工验收日期		年 月 日		竣工验收日期		年 月 日	
建设单位	设计单位	监理单位	施工单位	建设单位	设计单位	监理单位	施工单位
 签名: 田永红 (公章) 年 月 日	 签名: 田永红 (公章) 年 月 日	 签名: 田永红 (公章) 年 月 日	 签名: 田永红 (公章) 年 月 日	 签名: 田永红 (公章) 年 月 日	 签名: 田永红 (公章) 年 月 日	 签名: 田永红 (公章) 年 月 日	 签名: 田永红 (公章) 年 月 日

2. 青岛市地铁8号线工程北段

获奖证明



合同关键页1

一、合同协议书

发包人：青州市地铁八号线有限公司

承包人：中国建筑股份有限公司联合体（中国建筑股份有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、中建三局集团有限公司、中国建筑第五工程局有限公司、中国建筑第七工程局有限公司、中国建筑第八工程局有限公司、中建港集团有限公司、中建安装工程有限公司、青建集团股份公司组成联合体）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程项目施工招标投标办法》及政府主管部门制定的相应法律、法规、规章、制度和承包人的投标函，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：青州市地铁8号线工程PPP项目（B1包）

工程地址：青州市

工程批准文号：青发改投资审【2016】96号

项目经理：王春河

二、工程承包范围

承包范围：青州市地铁8号线胶州北站（含）一观涛站（含）及河套停车场（含出入段线）所有土建工程、机电安装工程、轨道工程、临时占地、绿化迁改、管线迁改、三通一平、建筑物调查、交通疏解、道路恢复、交通调流设施恢复等施工，具体内容详见附件十《建设分工及造价计算方式表》及施工图纸、招标清单及技术需求，不含供电工程、车辆、弱电设备系统施工采购及集成服务、车辆段工艺设备、外电源、地面建筑、环境恢复（绿化景观）、车站公共区装修工程。

三、合同工期

合同工期：51个月

计划开工日期：2017年2月

实际开工日期以招标人书面通知为准。

计划竣工日期：2021年4月

本工程与济青高铁或其它重点工程同期施工，在并行区域或相互影响区域，必须按照济青高铁或其它重点工程工期节点要求，完成该区域内的施工，且不得超过本合同工期要求。

合同关键页2

四、工程质量目标：施工质量符合相关施工质量验收规范及检验标准的规定，达到合格标准，确保泰山杯，争创鲁班奖。

五、合同价格和形式

(一) 合同价格：¥6833863535.18 (含增值税)元；

(大写) 陆拾捌亿叁仟叁佰捌拾陆万叁仟伍佰叁拾伍元壹角捌分 (人民币)；

不含税金额：6156633826.39元 增值税：677229708.78元

其中：安全文明施工费（工程量清单计价部分）：¥215193631.09（含增值税）元；

(大写) 贰亿壹仟伍佰壹拾玖万叁仟陆佰叁拾壹元零玖分 (人民币)；

不含税金额：193868136.12元 增值税：21325494.97元

(二) 合同价款确定形式：

1、工程量清单计价部分为：固定单价合同方式。

2、定额计价部分为：定额计价结算值×(1-中标下浮率)

中标下浮率=(清单计价部分控制价-清单计价部分投标报价) / 清单计价部分控制价

= (6618279018.53- 6618203144.6) / 6618279018.53

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、中标通知书
- 3、投标函及其附件
- 4、合同条款
- 5、技术标准及要求
- 6、合同图纸
- 7、已标价的工程量清单及其修正
- 8、其他合同文件

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书有关词语含义与《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。

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

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价格及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同关键页3

合同订立时间：2017年2月28日

合同订立地点：青岛市市北区

本合同双方约定：经双方签字盖章且承包人按约定提交履约保函后生效，至竣工且质量保修期满并结清费用报酬时终止。

十一、本合同一式肆拾贰份，其中正本拾壹份，副本叁拾壹份。发包人执正本壹份、副本玖份；承包人执正本拾份、副本贰拾份；政府管理机构备案贰份。

发包人：(盖章)

住 所：

法定代表人：

或其委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码：

承 包 人：(联合体牵头人盖章)

住 所：

法定代表人：

或其委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码：

承 包 人：(联合体其他成员盖章)

住 所：

法定代表人：

或其委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码：

承 包 人：(联合体其他成员盖章)

住 所：

法定代表人：

或其委托代理人：(2)

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码：

张

合同关键页4

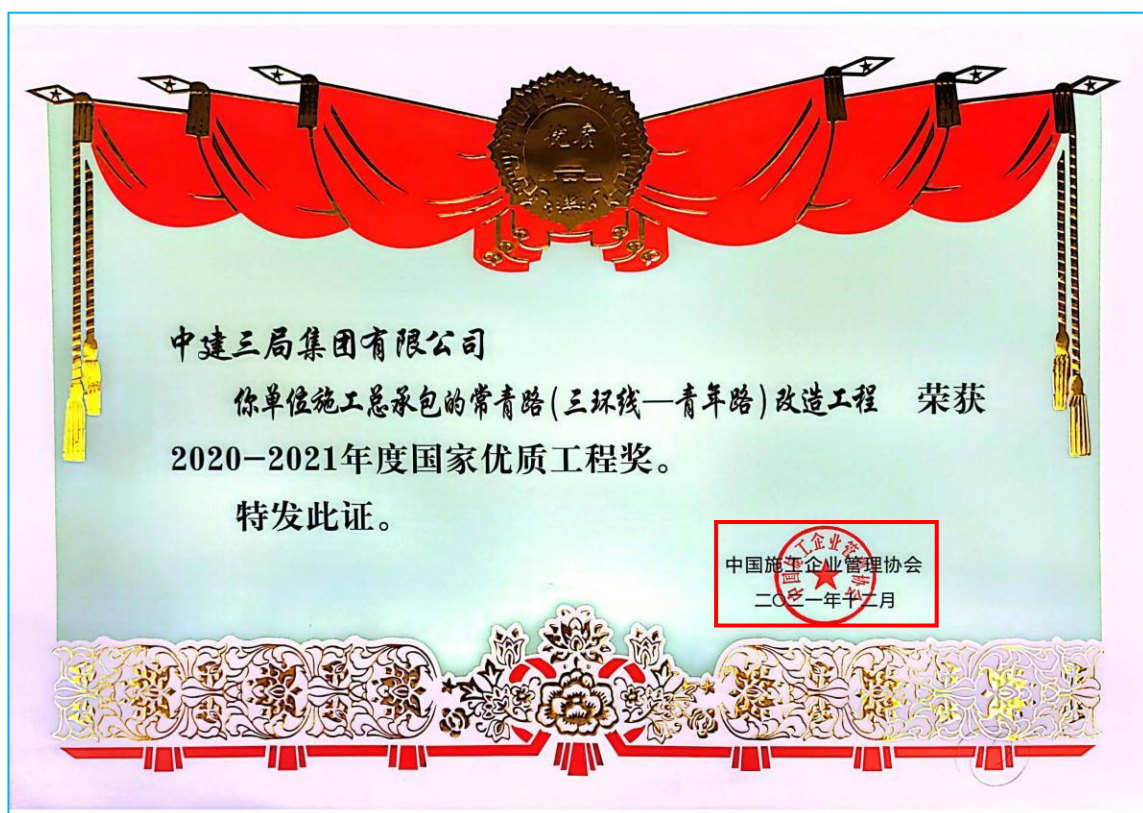
承 包 人：(联合体其他成员盖章)	承 包 人：(联合体其他成员盖章)
住 所：	住 所：
法定代表人：	法定代表人：
或其委托代理人：	或其委托代理人：
电 话：	电 话：
传 真：	传 真：
开户银行：	开户银行：
账 号：	账 号：
邮政编码：	邮政编码：
承 包 人：(联合体其他成员盖章)	承 包 人：(联合体其他成员盖章)
住 所：	住 所：
法定代表人：	法定代表人：
或其委托代理人：	或其委托代理人：
电 话：	电 话：
传 真：	传 真：
开户银行：	开户银行：
账 号：	账 号：
邮政编码：	邮政编码：
承 包 人：(联合体其他成员盖章)	承 包 人：(联合体其他成员盖章)
住 所：	住 所：
法定代表人：	法定代表人：
或其委托代理人：	或其委托代理人：
电 话：	电 话：
传 真：	传 真：
开户银行：	开户银行：
账 号：	账 号：
邮政编码：	邮政编码：

张

7

3. 常青路(三环线—青年路)改造工程

获奖证明



合同关键页1

**常青路（三环线-青年路）改造工程
BT 融资建设合同**

项 目 业 主： 武汉地产开发投资集团有限公司
项目投融资人： 中建三局集团有限公司

二〇一四年四月三十日

合同关键页2

第一部分 合同协议书

项目业主： 武汉地产开发投资集团有限公司 （以下简称甲方）

项目投融资人： 中建三局集团有限公司 （以下简称乙方）

依照《中华人民共和国合同法》、武汉市《市发改委、市建委、市财政局、市法制办关于做好政府投资项目 BT 融资建设管理的通知》(武发改城建〔2008〕627 号)、《市人民政府办公厅关于进一步加强我市政府 BT 项目融资建设管理工作的通知》(武政办〔2011〕124 号)及其他有关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方充分协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称： 常青路（三环线-青年路）改造工程

工程地点： 常青路（三环线-青年路）改造工程起于三环线常青立交（起点桩号为 K0+220），止于青年路（止点桩号为 K3+340）。长江大道（汉口火车站-范湖）段起于青年路二环线道口（起点桩号为 K0+26.110），止于青年路范湖道口（止点桩号为 K0+903.047）。

工程内容： 包括常青路（三环线-青年路）工程和长江大道（汉口火车站-范湖）工程初步设计及概算批复所含全部工程内容。

工程立项批准文号： 武城建立项[2012]41 号

资金来源： 全口径 BT 融资方式。

二、BT 项目范围

包括初步设计批复的全部内容，其中常青路（三环线-青年路）工程道路全长约 3120 米，主要建设内容包括：道路、桥梁、排水、交通、照明、亮化、绿化、景观工程及立面整治等工程；长江大道（汉口火车站-范湖）工程道路全长约为 877 米，主要建设内容包括既有道路改造、交通工程、人行天桥、排水工程、

合同关键页3

照明亮化工程、绿化工程、景观工程及沿线房屋立面整治等工程。

三、合同工期

开工日期：2014年3月1日（具体以监理单位下达开工令之日为准）。

竣工日期：2015年9月30日。

合同总工期 19 个月。

四、质量标准

工程质量标准：工程质量应达到国家相关质量合格标准，常青路段创省级或省级以上优质工程。

五、合同价款

BT 合同总价款：暂定为 233020.9550 万元（大写：人民币贰拾叁亿叁仟零贰拾万元玖仟伍佰伍拾元整），其中建设期总投资暂定 193846.725 万元，回购期财务费用暂定 39174.23 万元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清函（承诺函）及双方有关洽商、变更等书面协议或文件
4. 本合同专用条款
5. 本合同通用条款
6. 招标文件及招标文件的澄清及其附件
7. 标准、规范及有关技术文件
8. 经批准的施工图纸
9. 投标文件及其附件
10. 乙方提交的已标价的工程量清单

双方在本合同履行中所共同签署或认可的符合现行法律、法规、规章及规范

合同关键页4

性文件，且符合本合同实质性约定的指令、洽商、纪要或同类性质的文件，均构成本合同的有效补充。

七、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、乙方向甲方承诺按照合同约定进行融资、施工、竣工、移交，并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、甲方向乙方承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、本协议正本一式二份，副本二十份，合同双方各执正本一份，副本十份。由双方法定代表人签署与加盖公章后生效，甲方向乙方付清全部回购价款后失效。

十一、合同生效

合同订立时间：2014 年 4 月 30 日。

合同订立地点：武汉市。

本合同经双方签字盖章后生效。（本页无正文）



法定代表人：



法定代表人：



竣工验收报告1

竣 工 验 收 证 书

工程编号: 2012146

工程名称: 常青路（三环线-青年路）改造工程
(K0+220~K3+340) 及范湖转盘道路排水工程

施工单位: 中建三局集团有限公司

资质等级证书号: D142000499-18/1

武汉市市政工程质量监督站监制

竣工验收报告2

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	陈华元		
	总工程师	张 琨		
	公司技术部门负责人	黄晨光		
	公司质检部门负责人	赵 军		
	项目经理	王 浩		
	项目技术负责人	陈学松		
工程名称	常青路（三环线-青年路）改造工程（K0+220~K3+340）及范湖转盘道路排水工程		工程地点	江汉区常青路
工程造价 (万元)			施工决算 (万元)	
开工日期	年 月 日		完工日期	年 月 日
合同工期	年 月 日		竣工日期	年 月 日
<p>验收范围及主要工程量</p> <p>本次验收范围包括常青路段（K0+220-K3+340）和长江大道段范湖转盘（K0+720-K0+903.047）道路排水工程。</p> <p>道路工程主要包括新建及改建机动车道、非机动车道、人行道及相关附属构筑物工程：新建机动车道 81969 m²，新建非机动车道 32598 m²，新建人行道 35104 m²，站卧石及路缘石 35470m。</p> <p>排水工程主要包括新建雨污水管道、检查井、雨水口及相关附属构筑物工程：新建雨水管道 3454m，污水管道 1342.6m，雨水支管 4714.9m，检查井 502 座，雨水口 441 座。</p>				

竣工验收报告3

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

本工程严格按照施工方案及验收规范组织施工，检验批、分项、分部（子分部）施工质量评定合格，子单位工程验收合格。经对现场实物查验，符合设计及施工规范要求。未发生任何安全事故，工程质量达到设计要求，符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》GB50141-2008 及《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008 等规范要求。

道路排水工程质量控制资料、工程安全和使用功能检测资料，竣工验收记录和外观质量检查记录等各项资料齐全，工程质量指标均符合验收标准、资料真实有效、完整齐全。

本工程自评合格，满足验收条件。

竣工验收报告4

竣 工 验 收 证 书

工程编号: 2012146

工程名称: 常青路(三环线-青年路)改造工程
桥梁工程子单位工程 (CL3~CL7、XL1~XL2 除外)

施工单位: 中建三局集团有限公司



资质等级证书号: D142000499-18/1

武汉市市政工程质量监督站监制

竣工验收报告5

施工单位人员	经理（法人代表）	陈华元	
	总工程师	张 琨	
	公司技术部门负责人	黄晨光	
	公司质检部门负责人	赵 军	
	项目经理	王 浩	
	项目技术负责人	陈学松	
工程名称	常青路（三环线-青年路）改造工程桥梁子单位工程（CL3～CL7、XL1～XL2 除外）	工程地点	江汉区常青路
工程造价（万元）	99000	施工决算（万元）	
开工日期	2014 年 4 月 30 日	完工日期	2018 年 4 月 8 日
合同工期		竣工日期	
验收范围及主要工程量			
桥梁工程包括主线 L1～L22 箱梁 19 联，范湖立交 A、B、D 匝道及复兴立交 A、B、C、D、X 匝道 25 联，全桥共计 44 联。			
本次验收范围为主线 L1～L22 箱梁 19 联（L6 和 L10 转体钢箱梁联不在本工程施工范围内）、范湖立交 A、B、D 匝道及复兴立交 A、B、C、D、X 匝道 18 联（CL3～CL7 联、XL1～XL2 联未完，不在此次验收范围内），合计 37 联。			
桥梁工程子单位工程（CL3～CL7 联、XL1～XL2 联除外）主要工程量：桩基 479 根，承台 181 座，墩台 182 座，盖梁 13 座，支座 362 座，混凝土箱梁 37087 立方米，钢箱梁 21061 吨，混凝土防撞护栏 9314 米，钢防撞护栏 5826 米，伸缩缝 895 米，钢纤维混凝土 45900 平方米，沥青混合料 88834 平方米。			

竣工验收报告6

存在问题及处理意见

本次验收范围为主线 L1~L22 箱梁 19 联 (L6 和 L10 转体钢箱梁联不在本工程施工范围内)、范湖立交 A、B、D 匝道及复兴立交 A、B、C、D、X 匝道 18 联, 合计 37 联。由于 CL3~CL7 联、XL1~XL2 联未施工完成, 不在此次验收范围内, 单独划分为子单位工程进行验收。

工程质量自评结论


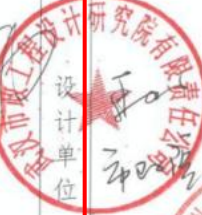






本次验收范围桥梁工程包括地基与基础、墩台、盖梁、支座、桥跨承重结构、桥面系、附属结构, 共 7 个分部, 28 个分项, 检验批共计 4074 份, 检验批数量符合检验规范要求, 验收结果均为合格。

工程技术资料完整、齐全, 数据准确, 符合设计、验收规范、法律法规的规定要求。

本工程严格按照施工方案及验收规范组织施工, 检验批、分项、分部 (子分部) 施工质量评定合格, 子单位工程验收合格。工程质量保证资料齐全、完整、有效, 经对现场实物查验, 外观质量较好, 符合设计及施工规范要求。未发生任何安全事故, 工程质量达到设计要求, 符合《城市桥梁工程施工与质量验收规范 CJJ2-2008》及相关规范的规定要求, 质量综合评定合格, 满足验收条件。



竣工验收报告7

参加竣工验收单位意见			
建设单位	 项目负责人 (盖章)	设计单位  项目负责人 (盖章)	 项目负责人 (盖章)
勘察单位	 项目负责人 (盖章)	监理单位  总监理工程师 (盖章)	
施工单位	 项目经理 (盖章)	设施管理单位  管理负责人 (盖章)	
竣工验收时间		- 年 月 日	

竣工验收报告3

常青路 (三环线-青年路) 改造工程 桥梁子单位工程质量竣工验收小组意见

2018年5月8日,由武汉地产开发投资集团有限公司、中建武汉桥隧发展有限公司、武汉市政工程设计研究院有限责任公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司、中铁武汉勘察设计研究院有限公司、武汉鸿诚工程咨询管理有限责任公司、广东天衡工程建设咨询监理有限公司、中建三局集团有限公司、武汉市桥梁维修管理处相关负责人组成验收小组,对常青路(三环线-青年路)改造工程桥梁子单位工程(CL3~CL7、XL1~XL2 除外)进行质量竣工验收,小组成员如下表:

序号	姓名	单位	职务
1	盛光祖	武汉地产开发投资集团有限公司	项目负责人
2	何龙虎	中建武汉桥隧发展有限公司	项目负责人
3	秦建刚	中建武汉桥隧发展有限公司	总工程师
4	吴渗	武汉鸿诚工程咨询管理有限责任公司和广东天衡工程建设咨询监理有限公司联合体	总监理工程师
5	王先登	武汉市政工程设计研究院有限责任公司	项目负责人
6	马中文	武汉市政工程设计研究院有限责任公司	项目负责人
7	刘燕飞	中国市政工程西北设计研究院有限公司	项目负责人
8	马行川	中铁武汉勘察设计研究院有限公司	项目负责人
9	张文斌	武汉市桥梁维修管理处	科长

验收小组成员一致推荐盛光祖同志为验收小组组长。

本次申请验收范围为常青路(三环线-青年路)改造工程桥

竣工验收报告4

梁子单位工程（CL3~CL7、XL1~XL2 除外）。

建设单位已于分别于 2017 年 12 月 29 日和 2018 年 4 月 13 日组织验收小组对工程实体质量和竣工资料进行了检查，在 2018 年 5 月 8 日组织召开竣工验收会，本次验收会验收小组分别听取了各参建单位的验收情况汇报，并对工程竣工资料进行了全面检查。经过认真讨论，验收小组形成如下验收意见：

1、施工单位已按合同规定、设计及规范要求完成了桥梁子单位工程（CL3~CL7、XL1~XL2 除外）的建设内容。


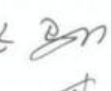


2、工程竣工验收资料齐全完整，符合相关规范和规定。

3、本工程按图施工，质量合格，满足使用功能，符合相关规范要求。

验收小组一致认为常青路（三环线-青年路）改造工程桥梁子单位工程质量合格，同意验收。

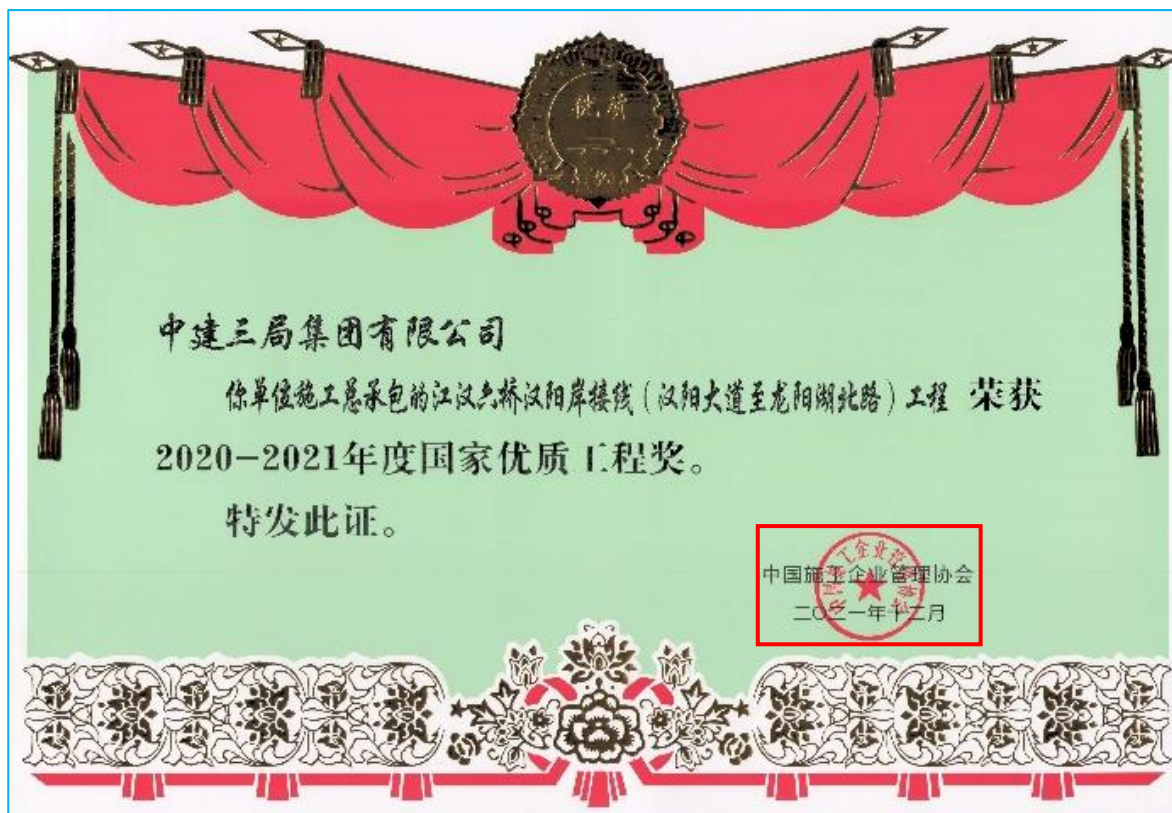
竣工验收小组意见签字：

组 长： 

组 员：  刘燕飞  王定军 张文科
 1  秦建刚

4. 江汉六桥汉阳岸接线(汉阳大道至龙阳湖北路)工程

获奖证明



合同关键页1

六桥接线投东ZB2017001

副本

EF-2007-0203

工程编号: _____

合同编号: _____

湖北省建设工程施工合同

工程名称: 江汉六桥汉阳岸接线(汉阳大道-龙阳湖北路)工程

工程地点: 武汉市汉阳区

发 包 人: 中建三局武汉江汉六桥接线工程建设运营有限公司

承 包 人: 中建三局集团有限公司

湖北省工商行政管理局 监 制
湖北省建设厅

合同关键页2

第一部分 协议书

发包人：(全称) 中建三局武汉江汉六桥接线工程建设运营有限公司

承包人：(全称) 中建三局集团有限公司

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》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道-龙阳湖北路）工程；

工程地点：武汉市汉阳区；

工程规模：江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道至龙阳湖北路）起于江汉六桥汉阳岸接线一期工程，止于规划龙阳湖东路龙阳湖桥，主线高架桥，全长 1315.5 米（桩号 K4+000-K5+316），红线控制宽度 50 米；地面辅道起于江汉大道南侧，止于墨水湖北侧，长 776 米（桩号 K4+436 至 K5+212），主线与墨水湖北路相交处设置仙女山立交。高架双向 6 车道；地面辅道双向 4~6 车道。

工程立项批准或核准、备案文号：武发改审批【2016】85 号；

资金来源：PPP 项目公司（武汉市政府财政补贴、政府采购及社会资本投入）；

二、工程承包范围

江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道至龙阳湖北路）起于江汉六桥汉阳岸接线一期工程，止于规划龙阳湖东路龙阳湖桥，全长 1315.5 米，红线控制宽度 50 米；地面辅道起于江汉大道南侧，止于墨水湖北侧，长 776 米，主线与墨水湖北路相交处设置仙女山立交。工程主要建设内容包括道路、桥梁、排水以及相关的配套工程等。具体以设计院下发施工图为准。

三、合同工期

开工日期：2017 年 3 月 22 日。

合同工期总日历天数：730 天。

四、工程质量

工程质量标准：工程质量符合国家施工验收规范合格标准，确保省市政工程示范金杯奖，争创

合同关键页3

全国市政工程示范金杯奖。

五、合同价款

暂定合同价款:

(大写): 肆亿壹仟陆佰伍拾肆万伍仟贰佰元整;

(小写): 416545200.00元。

其中: 安全防护、文明施工措施费:

(大写): 玖佰柒拾捌万捌仟捌佰壹拾贰元贰角整;

(小写): 9788812.20元。

六、组成合同的文件

组成合同的文件与本合同第二部分通用条款和第三部分专用条款的第 2.1 款赋予的规定一致。

七、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项, 履行本合同所约定的全部义务。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工, 在质量保修期内承担工程质量保修责任, 履行本合同所约定的全部义务。

九、合同生效

本合同订立时间: 2017 年 8 月 30 日

本合同订立地点: 武汉市;

双方约定本合同自双方盖章之日起生效。

十、合同备案

本合同生效后必须送武汉市建设工程造价管理站备案。

发包人: (公章):

法定代表人:

或委托代理人:



承包人: (公章):

法定代表人:

或委托代理人:



竣工验收报告1

表 A13

工 程 竣 工 验 收 证 书

工程编号:_____

工程名称: 江汉六桥汉阳岸接线
(汉阳大道至龙阳湖北路) 桥梁工程

施工单位: 中建三局集团有限公司

资质等级证书号: 0142011823

2019 年 1 月 28 日

竣工验收报告2

工程名称	江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道至龙阳湖北路工程）	工程地点	汉阳区磨山村
工程造价 (万元)	41654.52	施工决算 (万元)	
开工日期	2017年3月23日	完工日期	2019年1月28日
合同工期	730天	竣工日期	2019年1月28日

验收范围及主要工程量

本工程设计和合同约定的各项全部内容，含：L1-L2、L7-L12联、A匝道、B匝道、C匝道桥梁工程，包括地基与基础分部、现浇混凝土墩台分部、支座分部、桥跨承重结构分部、桥面系分部共计五个分部工程。

存在问题及处理意见

无

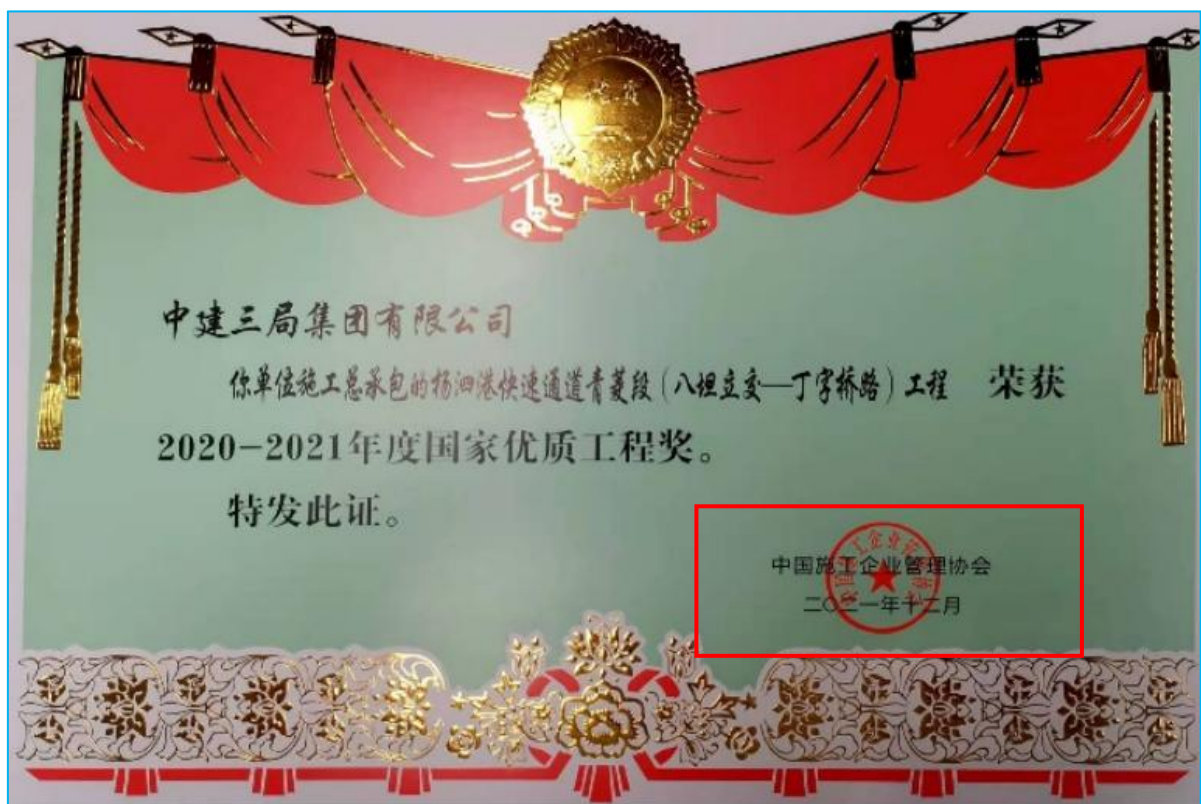
注：《工程竣工验收证书》的格式为A3纸双面打印。

竣工验收报告3

<p style="text-align: center;">工程质量自评结论</p> <p>本工程施工质量符合设计及现行《城市桥梁工程施工与质量验收规范》(CJJ 2-2008)的相关规定, 自评合格。</p>	
<p style="text-align: center;">参加竣工验收单位意见</p>	
<p>建设单位</p> <p>项目负责人:  (盖章) </p>	<p>设计单位</p> <p>同意验收 项目负责人:  (盖章) </p>
<p>勘察单位</p> <p>项目负责人:  (盖章) </p>	<p>监理单位</p> <p>总监理工程师:  (盖章) </p>
<p>施工单位</p> <p>项目经理:  (盖章) </p>	<p>设施管理单位</p> <p>管理负责人: _____ (盖章)</p>
<p>竣工验收时间</p>	<p>2019 年 1 月 28 日</p>

5. 杨泗港快速通道青菱段(八坦立交-丁字桥路)工程

获奖证明



合同关键页1

EF-2007-0203

工程编号: _____

合同编号: 杨泗港路桥投东 2B2017001

湖北省建设工程施工合同

工程名称: 武汉市杨泗港快速通道青菱段

(八坦立交-丁字桥路) 工程

工程地点: 八坦立交-丁字桥路

发 包 人: 中建武汉杨泗港路桥建设运营有限公司

承 包 人: 中建三局集团有限公司

湖北省工商行政管理局

监 制

湖 北 省 建 设 厅

合同关键页2

第一部分 协议书

发包人：(全称) 中建武汉杨泗港路桥建设运营有限公司

承包人：(全称) 中建三局集团有限公司

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》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：武汉市杨泗港快速通道青菱段（八坦立交-丁字桥路）工程；

工程地点：八坦立交-丁字桥路；

工程规模：武汉市杨泗港快速通道青菱段（八坦立交-丁字桥路）西起八坦立交（桩号 K0+642.5），对接白沙洲大道高架、杨泗港过江通道，东至丁字桥路（桩号 K5+100.721），与珞狮南路改造及配套工程相接，沿线与白沙洲大道、青菱路、烽胜路、黄家湖大道、铁路走廊、李纸路、平安小路、珞梁路相交，全长 4458.221 米，红线宽度 60~70 米，全线采用“主线高架桥+地面辅道”的建设方式。项目主要建设内容包括：道路、桥梁、排水等工程。

工程立项批准或核准、备案文号：武城建初设【2017】9 号；

资金来源：PPP 项目公司（武汉市政府财政补贴、政府采购及社会资本投入）。

二、工程承包范围

武汉市杨泗港快速通道青菱段（八坦立交-丁字桥路）西起八坦立交，对接白沙洲大道高架、杨泗港过江通道，东至丁字桥路，与珞狮南路改造及配套工程相接，沿线与白沙洲大道、青菱路、烽胜路、黄家湖大道、铁路走廊、李纸路、平安小路、珞梁路相交，全长 4458.221 米，红线宽度 60~70 米，全线采用“主线高架桥+地面辅道”的建设方式。项目主要建设内容包括：道路、桥梁、排水等工程。具体工程范围以本项目经有资质单位审核的设计文件、施工图纸为准。

三、合同工期

开工日期：2017 年 5 月 28 日。

合同工期总日历天数：916 天。

四、工程质量

合同关键页3

四、工程质量

工程质量标准：工程质量符合国家施工验收规范合格标准，确保省市政工程示范金杯奖，争创全国市政工程示范金杯奖。

五、合同价款

暂定合同价款：

(大写)：壹拾柒亿捌仟肆佰柒拾玖万玖仟肆佰元整；

(小写)：1784799400.00元。

其中：安全防护、文明施工措施费：

(大写)：肆仟壹佰玖拾肆万贰仟柒佰捌拾伍元玖角整；

(小写)：41942785.90元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件与本合同第二部分通用条款和第三部分专用条款的第2.1款赋予的规定一致。

七、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工，在质量保修期内承担工程质量保修责任，履行本合同所约定的全部义务。

九、合同生效

本合同订立时间：2017年11月15日

本合同订立地点：武汉市；

双方约定本合同自双方盖章之日起生效。

十、合同备案

本合同生效后必须送武汉市工程建设标准定额管理站备案。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人：

法定代表人：

或委托代理人：

或委托代理人：

竣工验收报告1

表 A13

竣工验收证书

工程编号: _____

工程名称: 杨泗港快速通道青菱段（八坦立交~丁
字桥路）工程（QLK0+642.5~QLK1+277）
—桥梁工程

施工单位: 中建三局集团有限公司

资质等级证书号: _____

武汉市市政工程质量监督站监制

竣工验收报告2

施工单位人员	经理（法人代表）	陈华元	
	总工程师	张琨	
	公司技术部门负责人	丁伟祥	
	公司质检部门负责人	杨婧	
	项目经理	石卫兵	
	项目技术负责人	王传杰	
工程名称	杨泗港快速通道青菱段（八坦立交~丁字桥路）工程（QLK0+642.5~QLK1+277）	工程地点	武汉市洪山区白沙洲大道
工程造价（万元）		施工决算（万元）	
开工日期	2018年4月9日	完工日期	2019年9月30日
合同工期	539天	竣工日期	2019年9月30日
验收范围及主要工程量			
<p>本次竣工验收单位工程为杨泗港快速通道青菱段（八坦立交~丁字桥路）工程桥梁工程（QLK0+642.5~QLK1+277），桥梁采用钻孔灌注桩基础、矩形（工字型）承台、门式和花瓶式桥墩、球型支座，承重结构中有5联钢箱梁、24联预应力混凝土箱梁、4联钢筋混凝土现浇箱梁。</p> <p>主要工程量包括：桩基362根、承台127座、墩柱129个、制作270个、箱梁33联、防撞墙6525m、伸缩缝50道及钢纤维砼铺装5联。</p>			
存在问题及处理意见			
无			

竣工验收报告3

工程质量自评结论

桥梁实体混凝土表面平整无蜂窝麻面、外形轮廓清晰、线形平顺，钢箱梁线形平顺、涂装色泽均匀，附属结构稳固、线形直顺，声屏障安装牢固，符合中华人民共和国住房和城乡建设部现行《城市桥梁工程施工与质量验收规范》(CJJ2-2008)要求，质量控制资料、安全和功能控制检验资料等各项验收资料齐全完整，工程质量指标均符合验收标准，自评合格。

参加竣工验收单位意见

建设单位	 项目负责人 (盖章)	设计单位	 项目负责人 陈浩 (盖章)
勘察单位	 项目负责人 (盖章)	监理单位	 总监理工程师 (盖章)
施工单位	 项目经理 (盖章)	设施管理单位	管理负责人 (盖章)
竣工验收时间		2019 年 9 月 30 日	

七、投标人企业性质承诺

投标人企业性质承诺

承诺书

致招标人：深圳市大鹏新区建筑工务署

我单位参加环大鹏湾海岸公路 C 段（油草棚通道段）项目（二期）（施工）的招投

标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为国有企业（填写：民营企业或国有企业）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：中建三局集团有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2024 年 11 月 12 日

八、项目管理机构配备情况

1. 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	乐江楚	高级工程师	注册建造师证	一级	鄂 1512010201108815	市政公用工程	中建三局	/	/
生产经理	段红兵	高级工程师	职称证	高级	(2019) 1103083	土木工程	中建三局	/	/
技术负责人	李陆华	高级工程师	职称证	高级	(2019) 1103368	土木工程	中建三局	/	/
质量负责人	杨永开	高级工程师	质量员证	/	C1532823	/	中建三局	/	/
安全负责人	邓亚平	工程师	安全考核合格证	C	鄂建安 C2(2015)3000727	/	中建三局	/	/
商务负责人	郭伟毅	高级工程师	注册造价工程师	一级	建 [造]112342000165 36	土木建筑	中建三局	/	/
BIM 负责人	杨 奎	工程师	BIM 证书	一级	REVP137017670000 8	/	中建三局	/	/
材料员	刘 伟	工程师	材料员证	中级	F1430035	/	中建三局	/	/
材料员	梁丽忠	工程师	职称证	中级	(2012) 1303258	土木工程	中建三局	/	/
施工员	黄 进	工程师	职称证	中级	(2013) 1303102	建筑环境与设备工程	中建三局	/	/
施工员	陶远旺	工程师	职称证	中级	(2012) 1303056	给水排水工程	中建三局	/	/
施工员	蒋 帅	工程师	职称证	中级	(2020) 12031150	土木工程	中建三局	/	/
测量工程师	狄 刚	高级工程师	测量员证	/	B1430012	/	中建三局	/	/
协调专员	何俊辉	工程师	职称证	中级	(2020) 12030499	土木工程	中建三局	/	/
劳资专管员	甘 波	工程师	劳务管理员证	/	N2230661	/	中建三局	/	/

地质工程师	汪 浩	高级工程师	职称证	高级	中建 03(02) A05432	岩土工程	中建三局	/	/
地质工程师	石文峰	高级工程师	职称证	高级	(2022) 11030661	土木工程	中建三局	/	/
给排水工程师	邓 琦	工程师	职称证	中级	(2014) 1403533	给排水	中建三局	/	/
技术员	刘李智	高级工程师	职称证	高级	(2022) 11030638	结构工程	中建三局	/	/
技术员	江 旋	高级工程师	职称证	高级	(2022) 11030641	土木工程	中建三局	/	/
技术员	周 应	工程师	职称证	中级	(2020) 12030515	材料科学与工程	中建三局	/	/
技术员	尚立冬	工程师	职称证	中级	(2019) 12031458	自动化	中建三局	/	/
资料员	李 桃	工程师	资料员证	/	M1430084	/	中建三局	/	/
BIM 工程师	陈晓刚	工程师	BIM 证书	/	1510049318	/	中建三局	/	/
质检员	徐 策	工程师	职称证	中级	(2019) 1203937	电气工程及其自动化	中建三局	/	/
质检员	胡 琳	工程师	职称证	中级	(2015) 1203762	工民建	中建三局	/	/
质检员	姚大乐	工程师	质检员证	/	C1430700	/	中建三局	/	/
试验员	詹家虹	工程师	职称证	中级	中建三 1278	工民建	中建三局	/	/
安全员	唐建忠	工程师	安全生产考核合格证	C	鄂建安 C2(2020)0008447	/	中建三局	/	/
安全员	张湘波	工程师	安全生产考核合格证	C	鄂建安 C2(2014)3002409	/	中建三局	/	/
安全员	杨 森	工程师	安全生产考核合格证	C	鄂建安 C2(2017)3000900	/	中建三局	/	/
造价工程师	刘 婷	高级经济师	注册造价工程师证	一级	建 [造]111742000048 94	土木建筑	中建三局	/	/
造价工程师	岳文韬	工程师	注册造价工程师证	一级	建 [造]112142000040 85	土木建筑	中建三局	/	/

预算员	韩 平	工程师	预算员证	/	U1430309	/	中建三局	/	/
合约管理员	王其洋	高级工程师	注册造价工程师	一级	建 [造]112342000132 68	土建专业	中建三局	/	/
综合办事员	杜 潇	政工师	职称证	中级	(2018) 4203075	行政管理	中建三局	/	/

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

2. 本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

2. 项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	乐江楚	性 别	男	年 龄	52
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	42232719720618027X	手机号码	18908644896
参加工作时间	1996. 07		从事项目经理（建造师）年限		20
项目经理（建造师） 资格证书编号		鄂 1512010201108815			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
西安世园投资 (集团)有限公司	西安浐灞生态 区锦堤六路(欧 亚四路)灞河隧 道工程工程总 承包二标段	总长 1300 米	开工：2020 年 4 月 12 日 竣工：2024 年 6 月 6 日	已完	优良

3. 技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	李陆华	性 别	男	年 龄	38
职务	技术负责人	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	450328198604270013		
手机号码	13612859807		证件号（职称证书编号）	(2019) 1103368	
参加工作时间	2008. 07		从事技术负责人年限	11 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市坪山新区城市建设局	坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）	坪山河干流综合整治工程治理范围为坪山河于流源头至深惠交接断面兔岗岭水破段，河道治理全长 19.2 公里，设计防洪标准按 100 年一遇，主要建设内容包括河道防洪工程、水质改善工程、生态修复工程、管线迁改工程等。	开工时间：2016. 12. 26 竣工时间：2020. 05. 07	已完	优良 项目荣获 中国水利工程优质（大禹）奖、国家优质工程奖、詹天佑奖



4. 质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	杨永开	证件类型	身份证	证件号码	450802198812054378
手机号码	18620787040		证件号（质量员证编号）		C1532823

5. 安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	邓亚平	证件类型	身份证	证件号码	430726199108262815
手机号码	13828841355		证件号（C 证编号）		鄂建安 C2(2015)3000727

6. 安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	唐建忠	证件类型	身份证	证件号码	450322198905235010
手机号码	13662217906		证件号（C 证编号）		鄂建安 C2(2020)0008447
姓名	张湘波	证件类型	身份证	证件号码	430181198805171457
手机号码	15980884446		证件号（C 证编号）		鄂建安 C2(2014)3002409
姓名	杨 森	证件类型	身份证	证件号码	61042319910602001X
手机号码	18120214154		证件号（C 证编号）		鄂建安 C2(2017)3000900

7. 劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	甘波	证件类型	身份证	证件号码	429006198604253318
手机号码	18639006733		证件号		N2230661

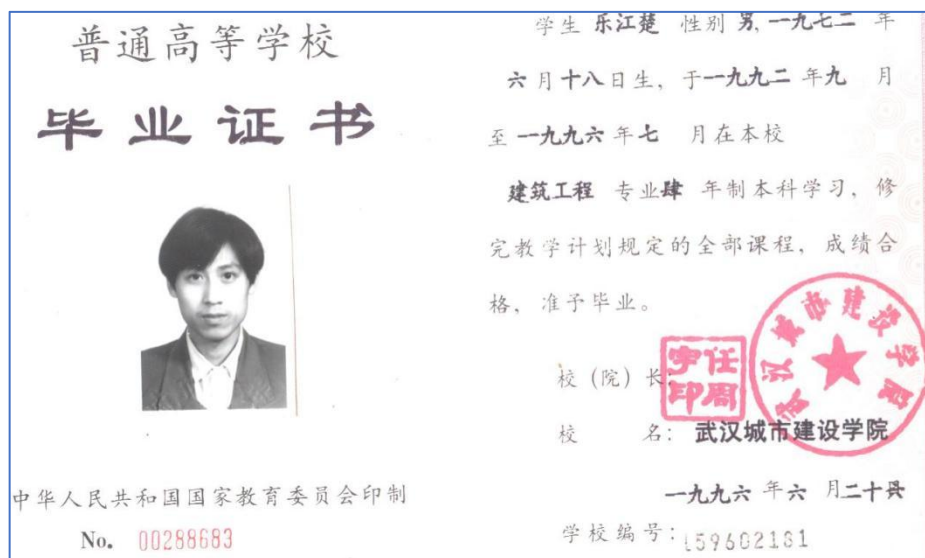
8. 项目管理机构情况辅助证明材料

.....

注：辅助证明材料主要包括管理机构设置、职责分工、有关社保证明等复印证明资料以及投标人认为有必要提供的资料，辅助说明资料格式不做统一规定，由投标人自行设计。

8.1 项目经理（乐江楚）证明材料

身份证、毕业证、职称证



一级建造师注册证



使用有效期: 2024年11月15日
- 2025年05月14日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 乐江楚

性 别: 男

出生日期: 1972年06月18日

注册编号: 鄂1512010201108815

聘用企业: 中建三局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2021-12-31至2024-12-30)

建筑工程(有效期: 2021-12-31至2024-12-30)

公路工程(有效期: 2023-08-16至2026-08-15)



仅限环大鹏湾海岸公路C段(注册建造师)项目(施工)投标使用



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名:

签名日期: 2024.11.15

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: 2024年11月23日

安全生产考核合格证

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2016）3003375

姓 名：乐江楚

性 别：男

出 生 年 月：1972年6月18日

企 业 名 称：中建三局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2016年5月24日

有 效 期：2022年12月31日 至 2025年12月31日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

8.2 生产经理（段红兵）证明材料

身份证、学历证、职称证



8.3 技术负责人（李陆华）证明材料

身份证、毕业证、职称证、荣誉



8.4 质量负责人（杨永开）证明材料

身份证、毕业证、职称证

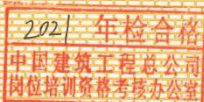



上岗证

	姓名	杨永开		
	出生年月	1984.12		
	工作单位	中建三局集团有限公司		
	— 2 —			
	— 3 —			
岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)	
质检员	2015.11	C1532813		

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校
— 12 —			

复 检 验 证 情 况 记 录	
 验收单位 (盖章) 年 月 日	 验收单位 (盖章) 年 月 日
— 13 —	

复 检 验 证 情 况 记 录	
 验收单位 (盖章) 年 月 日	 验收单位 (盖章) 年 月 日
— 14 —	

复 检 验 证 情 况 记 录	
验收单位 (盖章) 年 月 日	验收单位 (盖章) 年 月 日
— 15 —	

8.5 安全负责人（邓亚平）证明材料

身份证、毕业证、职称证



安全考核 C 证

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2015）3000727

姓 名：邓亚平

性 别：男

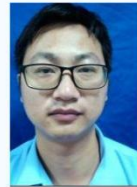
出 生 年 月：1991年8月26日

企 业 名 称：中建三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2015年4月17日

有 效 期：2024年2月28日 至 2027年4月16日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年02月28日

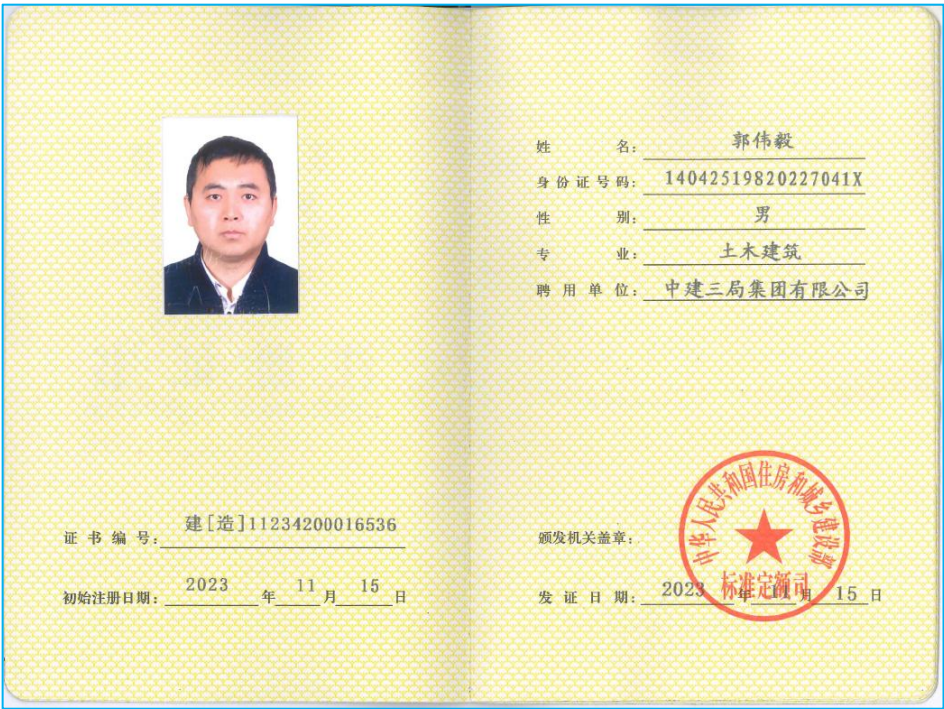


8.6 商务负责人（郭伟毅）证明材料

身份证、毕业证、职称证



注册造价工程师证



当前您正在进行：一级造价工程师注册信息查询操作								
一级造价工程师注册信息查询								
序号	姓名	性别	注册机构	注册单位	分公司	注册编号	执业状态	有效期
1	郭伟毅	男	湖北省	中建三局集团有限公司		建[造]11234200016536	正常	2027-11-14

8.7 BIM 负责人（杨 奎）证明材料

身份证、毕业证、职称证







BIM 证书



8.8 材料员（刘 伟）证明材料

职称证	
<div><div>  中国建设第三工程局有限公司制</div><div><p>资格证书</p><p>姓 名 刘伟</p><p>性 别 男</p><p>出生年月 1987.01</p><p>专 业 土木工程</p><p>任 职 资 格 工程师</p><p>发 证 单 位 </p><p>证书编号: (2017) 1203336</p><p>二〇一七 年十一月十五日</p></div></div>	

上岗证

 <p>姓 名 <u>刘伟</u></p> <p>出生年月 <u>1979.01</u></p> <p>工作单位 <u>中建一局集团有限公司</u></p>	<table border="1"> <tr> <th>岗位职务</th> <th>起始年月</th> <th>证书编号</th> <th>发证机关(章)</th> </tr> <tr> <td>材料员</td> <td>2014.01</td> <td>F1430035</td> <td rowspan="4">  </td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	岗位职务	起始年月	证书编号	发证机关(章)	材料员	2014.01	F1430035										
	岗位职务	起始年月	证书编号	发证机关(章)														
	材料员	2014.01	F1430035															

— 2 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

复 检 验 证 情 况 记 录	
<p>2016 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司</p> <p>岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>2018 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司</p> <p>岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章)</p> <p>年 月 日</p>

— 13 —

复 检 验 证 情 况 记 录	
<p>2020 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司</p> <p>岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>2022 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司</p> <p>岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章)</p> <p>年 月 日</p>

— 14 —

复 检 验 证 情 况 记 录	
<p>2024 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司</p> <p>岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章)</p> <p>年 月 日</p>	<p> </p> <p>验收单位 (盖章)</p> <p>年 月 日</p>

— 15 —

8.9 材料员（梁丽忠）证明资料

身份证、学历证、职称证



8.10 施工员（黄 进）证明材料

身份证、毕业证、职称证



8.11 施工员（陶远旺）证明材料

身份证、毕业证、职称证



8.12 施工员（蒋帅）证明材料

身份证、毕业证、职称证



8.13 测量工程师（狄 刚）证明材料

身份证、毕业证、职称证



上岗证明

姓名	狄刚
出生年月	1969.12
工作单位	中建三局集团有限公司

岗位职务	起始年月	证书编号	发证机关(章)
测量员	2014-07	33430012	中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

复 检 验 证 情 况 记 录	
<p>2016 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章) 年 月 日</p>	<p>2018 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章) 年 月 日</p>

复 检 验 证 情 况 记 录	
<p>2020 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章) 年 月 日</p>	<p>2022 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章) 年 月 日</p>


复 检 验 证 情 况 记 录	
<p>2024 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章) 年 月 日</p>	<p> </p> <p>验收单位 (盖章) 年 月 日</p>

8.14 协调专员（何俊辉）证明材料

身份证、学历证书、职称证

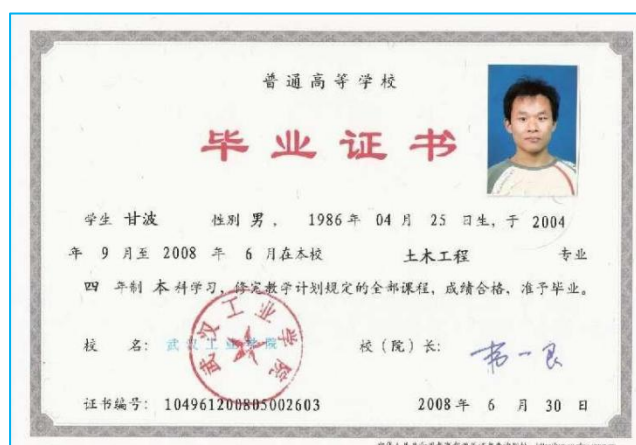


职称证

姓 名	何俊辉	
Name		
性 别	男	
Sex		
出生日期	1992. 04	
Date of Birth		
专 业	土木工程 (桥梁工程)	
Specialty		
职 称	工程师	
Professional Title		
证书编号	(2020) 12030499	
Certificate No.		
		职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		中国建筑第三工程局 有限公司
		发证单位: 职务 Issued by 评审委员会
		二〇二一年二月八日

8.15 劳资专管员（甘 波）证明材料

身份证、毕业证、职称证



上岗证

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>岗位职务</th> <th>起讫年月</th> <th>证书编号</th> <th>发证机关(章)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>劳务管理 员</td> <td>2022-09</td> <td>N2230661</td> <td rowspan="5">  </td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)	劳务管理 员	2022-09	N2230661													
岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)																		
劳务管理 员	2022-09	N2230661																			

姓 名 甘波

出生年月 1986.04

工作单位 中建三局集团有限公司

- 3 -

8.16 地质工程师（汪 浩）证明材料

毕业证、职称证



8.17 地质工程师（石文峰）证明材料

身份证、毕业证、职称证



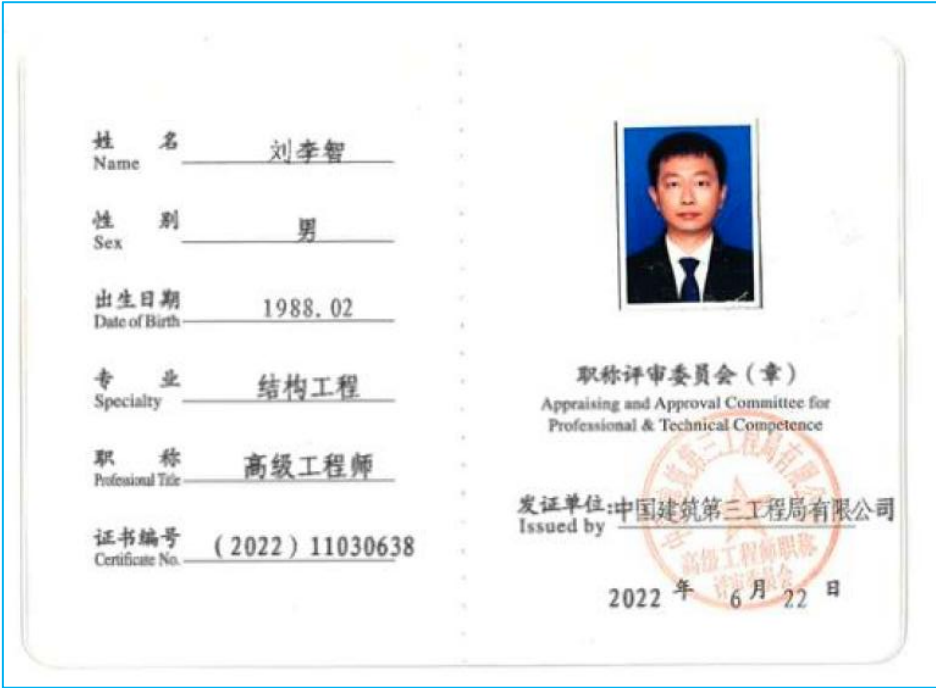
8.18 给排水工程师（邓琦）证明材料

学历证、职称证



8.19 技术员（刘李智）证明材料

毕业证、职称证



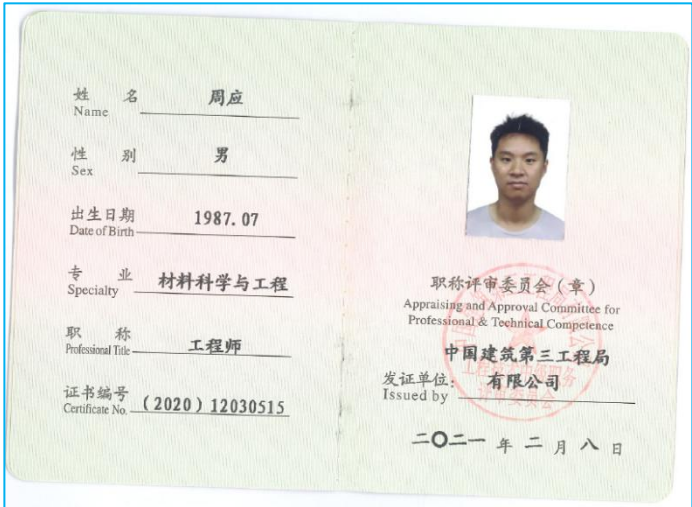
8.20 技术员（江 旋）证明材料

身份证、学历证书、职称证



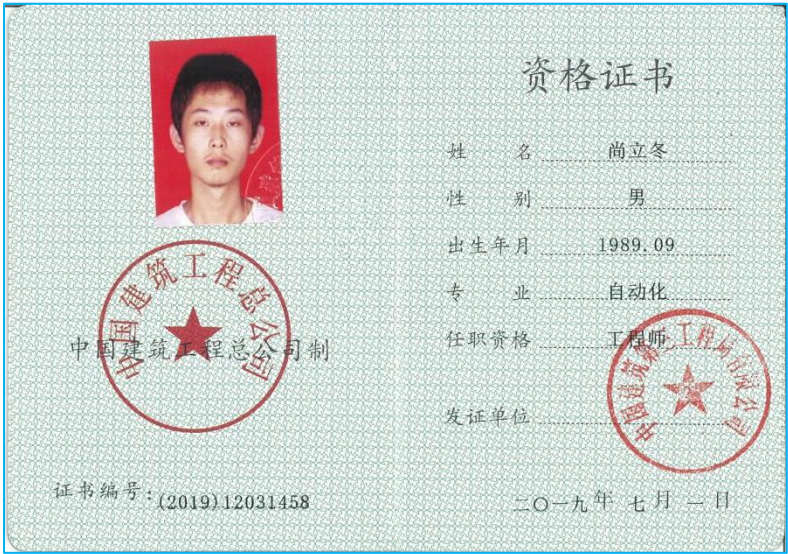
8.21 技术员（周 应）证明材料

身份证、学历证书、职称证



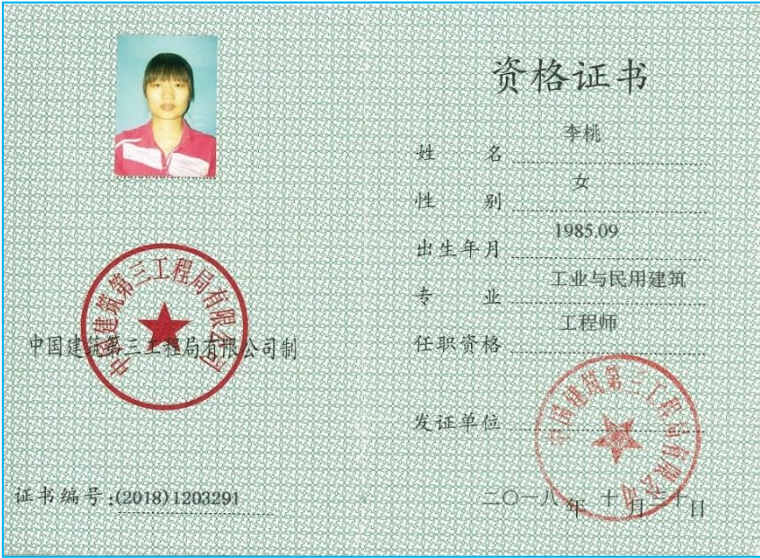
8.22 技术员（尚立冬）证明材料

身份证、学历证、职称证



8.23 资料员（李 桃）证明材料

身份证、毕业证、职称证



上岗证

 姓 名 <u>李桃</u> 出生年月 <u>1985.09</u> 工作单位 <u>中建二局集团有限公司</u>	岗位职务	起迄年月	证书编号	发证机关(章)
	资料员	2014-01	M1436684	

— 2 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

复 检 验 证 情 况 记 录	
2016 年检合格 中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室	验收单位 (盖章) 年 月 日
2018 年检合格 中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室	验收单位 (盖章) 年 月 日

— 13 —

复 检 验 证 情 况 记 录	
2020 年检合格 中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室	验收单位 (盖章) 年 月 日
2022 年检合格 中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室	验收单位 (盖章) 年 月 日

— 14 —

复 检 验 证 情 况 记 录	
2024 年检合格 中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室	验收单位 (盖章) 年 月 日
	验收单位 (盖章) 年 月 日

— 15 —

8.24 BIM 工程师（陈晓刚）证明材料

身份证、学历证、职称证、BIM 证书



8.25 质检员（徐 策）证明材料

身份证、学历证书、职称证

<p>姓名 徐 策</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1989 年 9 月 5 日</p> <p>住址 武汉市洪山区珞狮路248号</p> <p>公民身份号码 612727198909050051</p>	<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 武汉市公安局洪山分局</p> <p>有效期限 2015.12.14-2035.12.14</p>
<p>普通高等学校</p> <p>毕 业 证 书</p> <p>学生 徐策 性别 男，一九八九年 九 月 五 日生，于二〇〇九年 九 月至二〇一三年 七 月在本校 电气工程及其自动化专业 肆 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名： 校（院）长： 王 策</p> <p>证书编号： 101531201305001663 二〇一三年 七 月 七 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网站：http://www.chsi.com.cn</p>	
<p>资格证书</p> <p>姓 名 徐 策</p> <p>性 别 男</p> <p>出生年月 1989.09</p> <p>专 业 电气工程及其自动化</p> <p>任职资格 工程师</p> <p>发证单位 中国建筑工程总公司</p> <p>证书编号： (2019)1203937 2019年 12月 2日</p>	

8.26 质检员（胡 琳）证明材料

身份证、学历证书、职称证



8.27 质检员（姚大乐）证明材料

身份证、学历证书、职称证



上岗证



姓 名 姚大乐
出生年月 1987.10
工作单位 中建一局集团有限公司

岗位职务	起迄年月	证书编号	发证机关(章)
质检员	2014.03	C1430700	

— 2 — — 3 —

学 历 情 况

学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

复 检 验 证 情 况 记 录

2016 年检合格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

2018 年检合格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

— 12 — — 13 —

复 检 验 证 情 况 记 录

2020 年检合格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

2022 年检合格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

复 检 验 证 情 况 记 录

2024 年检合格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日

— 14 — — 15 —

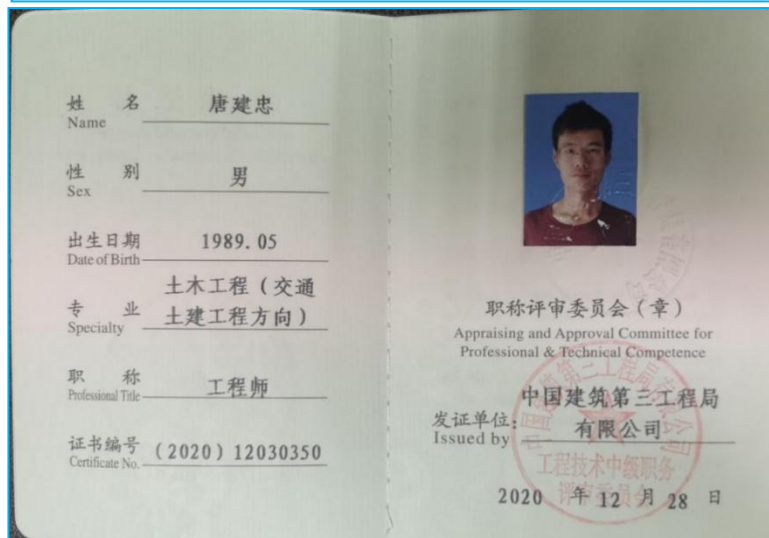
8.28 试验员（詹家虹）证明材料

身份证、学历证书、职称证



8.29 安全员（唐建忠）证明材料

身份证、学历证书、职称证



安全考核C证

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2020）0008447

姓 名：唐建忠

性 别：男

出 生 年 月：1989年5月23日

企 业 名 称：中建三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年8月19日

有 效 期：2023年7月19日 至 2026年8月19日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月19日



8.30 安全员（张湘波）证明资料

身份证、学历证书、职称证



安全考核C证

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2014）3002409

姓 名：张湘波

性 别：男

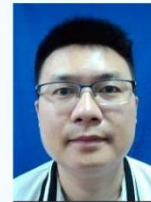
出 生 年 月：1988年5月17日

企 业 名 称：中建三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年12月8日

有 效 期：2023年11月8日 至 2026年12月31日



发 证 机 关：湖北省住房和城乡建设厅

发 证 日 期：2023年11月08日



8.31 安全员（杨森）证明材料

身份证、学历证、职称证



安全考核 C 证

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2017）3000900

姓 名：杨森

性 别：男

出 生 年 月：1991年6月2日

企 业 名 称：中建三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年1月13日

有 效 期：2023年1月12日 至 2026年1月12日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年1月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

8.32 造价工程师（刘 婷）证明材料

身份证、毕业证、职称证



注册造价工程师证



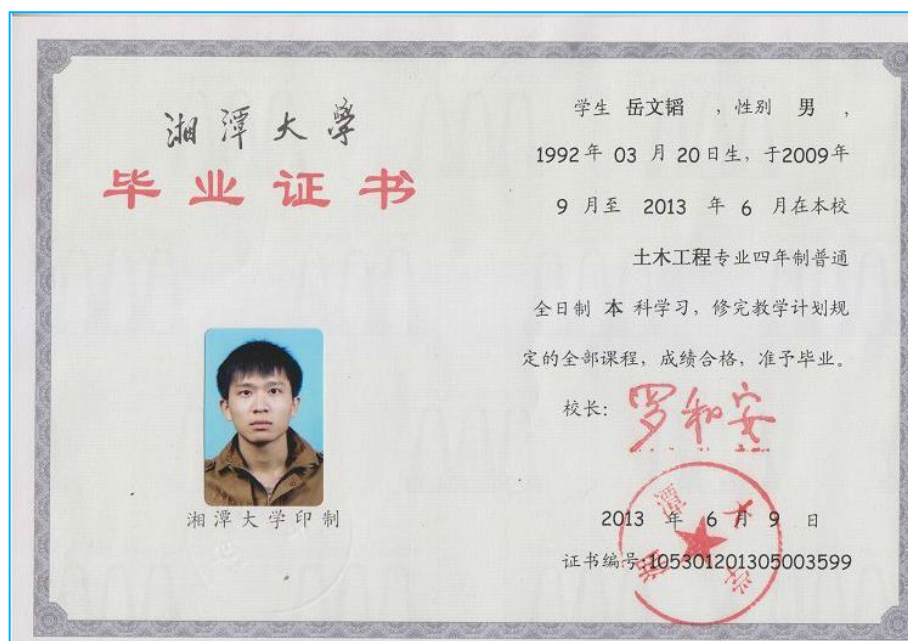
当前您正在查看：一级造价工程师注册信息查询操作

一级造价工程师注册信息查询



序号	姓名	性别	注册机构	注册单位	分公司	注册编号	执业状态	有效期
1	刘婷	女	湖北省	中建三局集团有限公司		建[造]11174200004894	正常	2025-09-10

8.33 造价工程师（岳文韬）证明材料

身份证、学历证



注册造价师证



姓名：岳文韬
身份证号码：430502199203205534
性别：男
专 业：土木建筑
聘用单位：中建三局第一建设工程有限责任公司

证书编号：建[造]11214200004085
初始注册日期：2021 年 07 月 16 日

颁发机关盖章：
发证日期：2021 年 07 月 16 日

延续注册登记栏

第一次延续注册：

有效期至：

注册受理机关
公 章
年 月 日

第二次延续注册：

有效期至：

注册受理机关
公 章
年 月 日

第三次延续注册：

有效期至：

注册受理机关
公 章
年 月 日

第四次延续注册：

有效期至：

注册受理机关
公 章
年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位：中建三局集团有限公司

注册受理机关
公 章
2022年 月 日

现聘用单位：

注册受理机关
公 章
年 月 日

现聘用单位：

注册受理机关
公 章
年 月 日

现聘用单位：

注册受理机关
公 章
年 月 日

当前您正在执行：一级建造师注册信息查询操作

一级建造师注册信息查询								
序号	姓名	性别	注册机构	注册单位	分公司	注册编号	执业状态	有效期
1	岳文韬	男	湖北省	中建三局集团有限公司		建[造]11214200004085	正常	2025-07-15

8.34 预算员（韩 平）证明材料

身份证、职称证



上岗证

姓名	韩平	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
出生年月	1982.05	预算员	2014.08	U1430509	
工作单位	中建二局集团有限公司				

— 2 —

— 3 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

复 检 验 证 情 况 记 录

2016 年检合格
中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室
验收单位
(盖章)
年 月 日

2018 年检合格
中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室
验收单位
(盖章)
年 月 日

— 13 —

复 检 验 证 情 况 记 录

2020 年检合格
中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室
验收单位
(盖章)
年 月 日

2022 年检合格
中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室
验收单位
(盖章)
年 月 日

— 14 —

复 检 验 证 情 况 记 录

2024 年检合格
中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室
验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日

— 15 —

8.35 合约管理员（王其洋）证明材料

学历证书、职称证



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

王其洋

证件类型	居民身份证	证件号码	420111*****35	性别	男
注册证书所在单位名称	中建三局集团有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位：中建三局集团有限公司 证书编号：建[造]11234200013268 注册编号/执业印章号：B11234200013268

注册专业：土建 有效期：2027年05月09日



8.36 综合办事员（杜 潇）证明材料

身份证、毕业证、职称证



8. 37 社保证明材料

中建三局员工社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司 单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	14307		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202410		
2024年10月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	乐江楚	42232719720618027X	10002487121	202311	202410	实缴到账
2	段红兵	420800196903090617	10002531679	202311	202410	实缴到账
3	杨奎	511023199105285716	10003895979	202311	202410	实缴到账
4	刘伟	500240198701161074	10003460756	202311	202410	实缴到账
5	梁丽忠	32062519660606567X	10003493575	202311	202410	实缴到账
6	黄进	500382198504253059	10003487793	202311	202410	实缴到账
7	陶远旺	430421198609117891	10003257493	202311	202410	实缴到账
8	蒋帅	420984199311180017	10003965135	202311	202410	实缴到账
9	狄刚	220102196912283717	10002487671	202311	202410	实缴到账
10	何俊辉	440711199204305712	10003522054	202311	202407	实缴到账
11	甘波	429006198604253318	10003317439	202311	202410	实缴到账
12	汪浩	320106196903272433	10002491899	202311	202410	实缴到账
13	石文峰	362529198912062010	10003814696	202311	202410	实缴到账
14	邓琦	362202198802026514	10003496803	202311	202410	实缴到账
15	刘李智	420801198802193356	10003920999	202311	202410	实缴到账
16	江旋	36252319890522081X	10003228887	202311	202410	实缴到账
17	周应	511023198707144174	10004050493	202311	202410	实缴到账
18	尚立冬	120222198909211612	10003811803	202311	202410	实缴到账
19	李桃	420684198509226024	10002960876	202311	202410	实缴到账
20	陈晓刚	610124198111140636	10003029097	202311	202410	实缴到账

备注：

1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。

2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成不良后果，由参保单位负责。

3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码：2024 1115 1744 45WP CB6T



打印时间： 2024年11月15日

第1页/共2页

中建三局员工社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司 单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	14307		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202410		
2024年10月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
21	徐策	612727198909050051	10003894368	202311	202410	实缴到账
22	胡琳	350121198705204227	10002928956	202311	202410	实缴到账
23	姚大乐	420984198710111014	10003721598	202311	202410	实缴到账
24	詹家虹	422323197405050034	10003069159	202311	202410	实缴到账
25	唐建忠	450322198905235010	10003928926	202311	202410	实缴到账
26	张湘波	430181198805171457	10003722109	202311	202410	实缴到账
27	杨森	61042319910602001X	10003925806	202311	202410	实缴到账
28	刘婷	360502197403170105	10003720232	202311	202410	实缴到账
29	岳文韬	430502199203205534	10003864009	202311	202410	实缴到账
30	韩平	220403198205210019	10002975073	202311	202410	实缴到账
31	王其洋	420111197508125635	10002486115	202311	202410	实缴到账
32	杜谦	130602198804220916	10003463341	202311	202410	实缴到账
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						

备注：

1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。

2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。

3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码：2024 1115 1744 45WP CB6T



打印时间： 2024年11月15日

中建三局员工社保证明

2024:11:01E

深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 李陆华 有效证件号码: 450328198604270013 社保电脑号: 618343852

(一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	107	188	28	158	107	107

(二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202211	910018		5186	1	5186	2		
202212	910018		5186	1	5186	2		
202301	910018		5186	1	5186	2		
202302	910018		5186	1	5186	2		
202303	910018		5186	1	5186	2		
202304	910018		5186	1	5186	2		
202305	910018		5186	1	5186	2		
202306	910018		5186	1	5186	2		
202307	910018		5186	1	5186	2		
202308	910018		5186	1	5186	2		
202309	910018		5186	1	5186	2		
202310	910018		6123	1				
202311	910018		6123	1				
202312	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	2360
202401	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202402	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202403	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202404	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202405	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202406	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202407	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202408	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202409	530870	26421	29000	1	29000	1	29000	29000
202410	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120

- 备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(335888e95a3796c3)核查, 验证码有效期三个月。
2、上述“缴费明细”表中带“*”标识的为补缴, 空行为断缴。
3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。
4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。
5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

7、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

8、单位信息: (单位编号)/(单位名称)
530870 / 中建三局集团有限公司深圳分公司
910018 / 龙城站个人缴费



中建三局员工社保证明

2024:11:05E

深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 杨永开 有效证件号码: 450802198812054378 社保电脑号: 645203057

(一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	15	15	15	0	15	15

(二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202211								
202212								
202301								
202302								
202303								
202304								
202305								
202306								
202307								
202308								
202309								
202310								
202311								
202312	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	2360
202401	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202402	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202403	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202404	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202405	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202406	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202407	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202408	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202409	530870	24400	24400	1	24400	1	24400	24400
202410	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120

- 备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(335888f857cc84by) 核查, 验证码有效期三个月。
2、上述“缴费明细”表中带“*”标识的为补缴, 空行为断缴。
3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。
4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。
5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

7、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

8、单位信息: (单位编号) / (单位名称)
530870 / 中建三局集团有限公司深圳分公司



中建三局员工社保证明

2024:11:07E

深圳市社会保险参保证明

参保人姓名：邓亚平 有效证件号码：430726199108262815 社保电脑号：815745700

(一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	4	4	4	0	4	4

(二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202211								
202212								
202301								
202302								
202303								
202304								
202305								
202306								
202307								
202308								
202309								
202310								
202311								
202312								
202401								
202402								
202403								
202404								
202405								
202406								
202407	530870	26421	32376	1	32376	1	34000	34000
202408	530870	26421	32376	1	32376	1	34000	34000
202409	530870	26421	32376	1	32376	1	34000	34000
202410	530870	26421	32376	1	32376	1	34000	34000

备注：1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（335888ffd9d8eecx）核查，验真码有效期三个月。
2、上述“缴费明细”表中带“*”标识的为补缴，空行为断缴。
3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。
4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。
5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

7、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

8、单位信息：（单位编号）/（单位名称）
530870 / 中建三局集团有限公司深圳分公司



中建三局员工社保证明

2024:11:05E

深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 郭伟毅 有效证件号码: 14042519820227041X 社保电脑号: 814466736

(一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	11	11	11	0	11	11

(二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202211								
202212								
202301								
202302								
202303								
202304								
202305								
202306								
202307								
202308								
202309								
202310								
202311								
202312	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	2360
202401	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202402	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202403	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202404	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202405	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202406	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202407	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202408	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120
202409	530870	26000	26000	1	26000	1	26000	26000
202410	530870	21120	21120	1	21120	1	21120	21120

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(335888f857cb99b9)核查, 验真码有效期三个月。
2、上述“缴费明细”表中带“*”标识的为补缴, 空行为断缴。
3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。
4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。
5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
7、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

8、单位信息: (单位编号) / (单位名称)
530870 / 中建三局集团有限公司深圳分公司



中建三局员工社保证明

2024:11:18E

深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 何俊辉

有效证件号码: 440711199204305712

社保电脑号: 815382264

(一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	5	5	5	0	5	5

(二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202211								
202212								
202301								
202302								
202303								
202304								
202305								
202306								
202307								
202308								
202309								
202310								
202311								
202312								
202401								
202402								
202403								
202404								
202405								
202406	530870	23900	23900	1	23900	1	23900	23900
202407	530870	23900	23900	1	23900	1	23900	23900
202408	530870	23900	23900	1	23900	1	23900	23900
202409	530870	26421	26500	1	26500	1	26500	26500
202410	530870	23900	23900	1	23900	1	23900	23900

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(3358892909a71a8q)核查, 验真码有效期三个月。
2、上述“缴费明细”表中带“*”标识的为补缴, 空行为断缴。
3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。
4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。
5、带“#”特指退役士兵补缴时段。
6、带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
7、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

8、单位信息: (单位编号) / (单位名称)
530870 / 中建三局集团有限公司深圳分公司

