

标段编号： 2308-440399-04-01-978660001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称： 长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计
等前期服务

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中国华西工程设计建设有限公司

日期： 2024年12月12日

1、投标函；

1. 投标函

致招标人：深圳市深汕特别合作区建筑工务署

为确保贵方招标项目长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计等前期服务招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以332.27万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，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，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起30日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：包括但不限于：可行性研究报告编制、BIM设计、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制、施工过程服务及后续相关等工作，并承担深化报告、开展本项目需要的专项论证工作、管线改迁设计以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任。（投标人填写）。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定、且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

8、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

(1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

(2) 履约评价评定为良好及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

9、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（单位公章）：中国华西工程设计建设有限公司

投标人法定代表人签章：

单位地址：成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州幢一单元四至六楼

邮政编码：610031 电话：028-87676626 传真：028-87676626

2024年12月12日

2、投标人（含其分公司）基本情况表：

2. 投标人（含其分公司）基本情况表

企业名称	中国华西工程设计建设有限公司		
企业地址	投标人名称及注册地：中国华西工程设计建设有限公司、成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州幢一单元四至六楼		
	投标人分公司名称及注册地（如有）：中国华西工程设计建设有限公司深汕特别合作区分公司、深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创文路与同心路交叉口西北150米深汕绿地商务中心工1栋1613A02		
企业法定代表人姓名	周华	企业技术负责人姓名	张贵忠
符合本工程设计资质类别及等级	市政行业甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2010.03.12
办公地址	成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州幢一单元四至六楼	负责人姓名	周华
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	238
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	质量管理体系认证证书-中国质量认证中心-2019年4月25日、职业健康管理体系认证证书-中国质量认证中心-2018年3月19日、环境管理体系认证证书-中国质量认证中心-2018年3月22日		
备注	<p>企业资质等级为 AAA 评级单位：中企国信（北京）国际信用评价有限公司 评级时间：2020年07月28日；</p> <p>国家高新技术企业荣誉；</p> <p>近3年签订类似工程合同35个</p> <p>近3年市政项目荣获国家级奖项4项，省级奖项100余项；</p> <p>2019年荣获国家级优秀勘察设计企业荣誉；</p> <p>连续14年获得守合同重信用企业荣誉；</p> <p>近三个月在深缴纳社保人数月均230人左右；</p> <p>近三年在深纳税总额2119.04万元，年均纳税额：706.35万元；</p> <p>我司在深汕特别合作区设有分支机构-中国华西工程设计建设有限公司深汕特别合作区分公司，为在深汕项目能提供便利优质的服务。</p>		

		<p>料:</p> <p>①提供合同关键页扫描件(应能清晰明确体现合同名称、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签订章页等关键信息);</p> <p>②提供设计图纸(需加盖出图章)(不超过2张,应能清晰体现项目名称、设计阶段、设计时间、人员签名等,图纸图幅可按比例缩放,确保相关信息准确清晰)。</p> <p>上述项目最多不超过5项且投标人须按照项目业绩规模(项目单项设计合同额由大到小顺序)编写企业业绩情况表并提交相关材料,超过5项的,按序取前5项。</p>	<p>路(惠大高速至一号公路段)工程(一期)、</p> <p>合同类型:勘察设计合同、</p> <p>设计内容:道路工程、交通工程、交通疏解桥涵工程、下穿通道、排水工程、消防给水、电气工程(电力、电信、照明工程)、燃气管线迁改与保护、绿化工程等。初步设计(含算、树木保护专章)、施工图设计、设计交底、设计变更(如有)、施工配合与验收等后续服务。</p> <p>工程规模:全长1.77公里,采用城市主干路标准,双向8车道。</p> <p>合同价款:909.8981万元(其中设计费:744.39万元)、</p> <p>合同签订时间:2023.7.13;</p> <p>(2)设计图纸项目名称:宏达路(惠大高速至一号公路段)工程(一期)、</p> <p>设计阶段:施工图设计、</p> <p>设计时间:2023.09、</p> <p>项目负责人:康伟中。</p> <p>项目3:(1)合同名称:深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计、</p> <p>合同类型:设计合同、</p> <p>设计内容:道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。</p> <p>工程规模:黎光工业路道路长约1.926km,竹山路:路线全长0.73km。</p> <p>合同价款:547.466554万元、</p> <p>合同签订时间:2022.7.15;</p> <p>(2)设计图纸项目名称:深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计、</p> <p>设计阶段:施工图设计、</p> <p>设计时间:2022.10、</p>	<p>的,可再提供项目建设单位的证明。</p>	<p>设计阶段、设计时间、项目负责人等进行标记。</p>	<p>工程规模页码:P18、</p> <p>合同价款页码:P20、</p> <p>合同签订时间页码:P19;</p> <p>(2)设计图纸项目名称页码:P25、</p> <p>设计阶段页码:P25、</p> <p>设计时间页码:P25、</p> <p>项目负责人页码:P26。</p> <p>项目3:(1)合同名称页码:P28、</p> <p>合同类型页码:P28、</p> <p>设计内容页码:P29、</p> <p>工程规模页码:P29、</p> <p>合同价款页码:P30、</p> <p>合同签订时间页码:P31;</p> <p>(2)设计图纸项目名称页码:P32、</p> <p>设计阶段页码:P32、</p> <p>设计时间页码:P32、</p> <p>项目负责人页码:P32。</p> <p>项目4:(1)合同名称页码:P34、</p> <p>合同类型页码:P34、</p>
--	--	---	---	-------------------------	------------------------------	--

			<p>项目负责人:康伟中。</p> <p>项目 4: (1) 合同名称:深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程(可研、设计)、 合同类型:设计合同、 设计内容:道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。初步设计(含算、树木保护专章)、施工图设计、设计交底、设计变更(如有)、施工配合与验收等后续服务。 工程规模:全长 1.77 公里,采用城市主干路标准,双向 8 车道。 合同价款:909.8981 万元(其中设计费:744.39 万元)、 合同签订时间:2023.7.13; (2)设计图纸项目名称:深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程、 设计阶段:施工图设计、 设计时间:2023.12、 项目负责人:康伟中。</p> <p>项目 5: (1) 合同名称:石歧街道规划道路工程(欢乐海岸南侧)勘察及设计、 合同类型:勘察设计合同、 设计内容:初步设计、施工图设计。 工程规模:全长约 1.149km。路基标准段路幅宽度为 24 米,跨线桥总长为 297.6m。 合同价款:558.1142 万元(其中设计费:401.1204 万元)、 合同签订时间:2022.12.26; (2)设计图纸项目名称:石歧街道规划道路工程(欢乐海岸南侧)、 设计阶段:初步设计、</p>		<p>设计内容页码:P35-36、 工程规模页码:P35、 合同价款页码:P37、 合同签订时间页码:P38; (2)设计图纸项目名称页码:P39-40、 设计阶段页码:P39-40、 设计时间页码:P39-40、 项目负责人页码:P39-40。</p> <p>项目 5: (1) 合同名称页码:P43、 合同类型页码:P43、 设计内容页码:P43、 工程规模页码:P43、 合同价款页码:P44-45、 合同签订时间页码:P47; (2)设计图纸项目名称页码:P48、 设计阶段页码:P48、 设计时间页码:P48、 项目负责人页码:P48。</p>
--	--	--	--	--	---

			设计时间:2023.07、 项目负责人:康伟中。				
2	项目负责人业绩	项目负责人业绩情况	<p>项目负责人业绩: 提供近5年(自2019年11月1日至投标截止日),新建、改扩建市政工程(只计市政道路工程或桥梁工程或隧道工程)设计合同金额≥200万元项目的全过程设计业绩,须担任项目负责人。时间以合同签订日期为准。如为EPC或勘察设计类合同,设计部分合同金额应清晰明确或提供加盖建设单位公章的业绩佐证材料。</p> <p>业绩证明材料: ①提供合同关键页扫描件(应能清晰体现合同名称设计内容、工程规模、合</p>	<p>1、合同类型为近5年(2019年11月1日至投标截止日)合同额200万以上市政道路工程设计合同。2、设计图纸(需加盖出图章)(不超过2张)</p> <p>项目1:(1)合同名称:深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计、 合同类型:设计合同、 设计内容:道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。工程规模:黎光工业路道路长约1.926km,竹山路:路线全长0.73km。 合同价款:547.466554万元、 合同签订时间:2023.9.18; (2)设计图纸项目名称:深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计、 设计阶段:施工图设计、 设计时间:2022.10、 项目负责人:康伟中。</p> <p>项目2:(1)合同名称:深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程(可研、设计)、 合同类型:设计合同、 设计内容:道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。初步设计(含算、树木保护专章)、施工图设计、设计交底、设计变更(如有)、施工配合与</p>	<p>业绩证明材料: 合同关键页(必须提供)、设计图纸(需加盖出图章)(不超过2张)。以上材料仍不能证明上述要求的,可再提供项目建设单位的证明。</p>	<p>对原件扫描件的合同名称、合同类型、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、设计图纸项目名称、设计阶段、设计时间、项目负责人等进行</p>	<p>项目1:(1)合同名称页码:P63、 合同类型页码:P63、 设计内容页码:P64、 工程规模页码:P64、 合同价款页码:P65、 合同签订时间页码:P66; (2)设计图纸项目名称页码:P69、 设计阶段页码:P69、 设计时间页码:P69、 项目负责人页码:P69。</p> <p>项目2:(1)合同名称页码:P71、 合同类型页码:P71、 设计内容页码:P72、 工程规模页码:P73、 合同价款页码:P74、 合同签订时间页码:P75; (2)设计图纸项目名称页码:P76-77、 设计阶段页</p>

		<p>同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息)；</p> <p>②设计业绩需提供有项目负责人签字的竣工验收证明文件或有项目负责人签字及加盖出图章的设计图纸(应能清晰体现项目名称、设计内容等,图纸图幅可按比例缩放,确保相关内容信息准确清晰)。</p> <p>上述项目最多不超过2项且投标人须按照项目业绩规模(项目单项设计合同额由大到小顺序)编写企业业绩情况表并提交相关材料,超过2项的,按序取前2项。</p>	<p>验收等后续服务。</p> <p>工程规模:全长1.77公里,采用城市主干路标准,双向8车道。</p> <p>合同价款:909.8981万元(其中设计费:744.39万元)、</p> <p>合同签订时间:2023.7.13;</p> <p>(2)设计图纸项目名称:深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程、</p> <p>设计阶段:施工图设计、</p> <p>设计时间:2023.12、</p> <p>项目负责人:康伟中。</p>	<p>标 记。</p>	<p>码:P76-77、 设计时间页 码:P76-77、 项目负责人页 码:P76-77。</p>
--	--	---	---	-----------------	---

3	附加分项 1	履约评价情况	<p>根据《深圳市深汕特别合作区建筑工务署履约评价管理办法》，提供近 1 年履约评价情况。</p>	<p>投标人提供近 1 年，在深圳市深汕特别合作区建筑工务署履约评价报告及履约评价细则。</p>	<p>业绩证明材料：履约评价报告需有评价人员签名。</p>	<p>原件扫描件，若没有可以不提供。</p>	<p>履约评价： P114-127</p>
4	附加分项 2	百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩	<p>承担企业百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩</p>	<p>1、承担企业百县千镇万村高质量发展工程设计合同。2、设计图纸(需加盖出图章)(不超过 2 张)</p> <p>项目 1：(1) 合同名称:汕尾市城区推进农村人居环境整治创建生态宜居美丽乡村建设项目(第二期)、 合同类型:设计施工总承包合同、 设计内容: 技术设计、施工图设计、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更及施工现场服务工作、专业设计配合服务以及配合审核竣工图等工作。 工程规模: 主要对汕尾市城区 3 个镇(捷胜镇、红草镇、东涌镇)和 4 个街道(马宫街道、新港街道、香洲街道、凤山街道)及其附属 94 个社区或自然村进行雨污分流管道建设。 合同价款: 27402.1783 万元(其中设计费: 229.735 万元)、 合同签订时间: 2021.09.12; (2) 设计图纸项目名称:尾市城区推进农村人居环境整治创建生态宜居美丽乡村建设项目(第二期)设计施工总承</p>	<p>业绩证明材料：合同关键页(必须提供)、设计图纸(需加盖出图章)(不超过 2 张)。以上材料仍不能证明上述要求的，</p>	<p>对原件扫描件的合同名称、合同类型、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、设计图纸项目名称、设计</p>	<p>项目 1：(1) 合同名称页码:P50、 合同类型页码:P50、 设计内容页码:P51、 工程规模页码:P51、 合同价款页码:P52、 合同签订时间页码:P50; (2) 设计图纸项目名称页码:P55-56、 设计阶段页码:P55-56、 设计时间页码:P55-56、 项目负责人页码:P55-56。</p> <p>项目 2：(1) 合同名称页码:P57、 合同类型页码:P57、 设计内容页码:P59、</p>

			<p>包、 设计阶段:施工图设计、 设计时间:2021.11、 项目负责人:黄燕清。</p> <p>项目 2: (1) 合同名称:鼎湖区生态宜居美丽乡村区级示范村-沙浦镇沙四村建设项目 EPC(设计、施工总承包)、 合同类型:设计施工总承包合同、 设计内容:对沙浦镇沙四村进行基础设施完善、绿化美化、公共服务设施完善提升、环境卫生整治等工程。 工程规模:项目总投资 800 万元,总建设面积为 4293300.00 平方米。 合同价款: 671.2894 万元、 合同签订时间: 2020.06.29; (2) 设计图纸项目名称:鼎湖区生态宜居美丽乡村区级示范村-沙浦镇沙四村建设项目、 设计阶段:施工图设计、 设计时间:2021.4、</p>	可再提供项目建设单位的证明。	阶段、设计时间、项目负责人等进行标记。	<p>工程规模 页码:P59、 合同价款 页码:P59、 合同签订时间 页码:P60; (2) 设计图纸 项目名称 页码:P61、 设计阶段 页码:P61、 设计时间 页码:P61、 项目负责人 页码:P61。</p>
--	--	--	--	----------------	---------------------	---

核查要求: (1) 企业业绩证明资料须为原件扫描件, 网络公示文件或网络公示截图。(2) 人员业绩证明资料须为原件扫描件, 若人员业绩中合同乙方与投标人企业不一致且未能取得原件的, 可提供业绩证明资料复印件加盖投标人公章及业绩中合同乙方(或合同甲方)公章。

重要提示: 1. 投标人需准确填写自评表, 未提交业绩文件自评表或未按自评表格式填报业绩和页码, 不予计量; 2. 证明资料页码数据务必准确, 如填报有误, 可能导致因资信条目指标数据无法核实, 业绩不予计分情况。3. 如投标人填报业绩高于要求业绩的上限, 仅取要求业绩上限的前 N 项予以评审, 可能影响投标人综合对比; 4. 若证明材料为外文版, 须提交相应中文版(简体)并加盖公章。

4、投标单位企业业绩表:

4. 投标单位企业业绩表

1、胜隆东路延长线工程勘察设计

业绩 1 情况		胜隆东路延长线工程勘察设计（合同名称）	
建设单位	中山市代建项目管理办公室		
建设地址	中山市港口镇胜隆片区		
自查内容	自查情况填报	（是 否符 合）	提交何种证明材料，页码
1、工程类型（含项目资金来源）	政府投资项目	是	合同，P11
2、设计内容	道路工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程等的方案设计、初步设计、算文件编制、施工图设计、施工现场设计指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。	是	合同，P12-13
3、合同金额（均应在 200 万元以上）	1150.8954 万元（其中设计费：796.67 万元）	是	合同，P14
4、合同签订时间	2022.08.04	是	合同，P15
5、设计阶段图纸（不超过 2 张）	施工图设计图纸	是	图纸，P16
业绩 2 情况、业绩 3 情况、 业绩 4、业绩 5 情况	宏达路(惠大高速至一号公路段)工程(一期)、深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计、深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）、石歧街道规划道路工程（欢乐海岸南侧）勘察及设计（合同名称）		
同上			

GF—2015—0210

合同编号： SJ-22-025 勘设

胜隆东路延长线工程
勘察设计合同

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）：中山市代建项目管理办公室

承包人（全称）：中国华西工程设计建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

胜隆东路延长线工程勘察设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：胜隆东路延长线工程勘察设计。

2.工程批准、核准或备案文号：中发改招投标核准【2022】51号。

3.工程内容及规模：胜隆东路延长线工程位于中山市港口镇胜隆社区，是沿深岑高速和广澳高速西南象限外围的一条城市主干路。胜隆东路延长线工程分为A、B两段，其中A段为东西走向，西起于胜隆西路与三角快线辅道交叉口，路线向东延伸，终点位于胜隆东路与余庆五路交叉口，B段为南北走向，北起与A段终点，往南跨越含珠濠，终点止于江滨北路交叉口，路线全长约2.622公里，其中A段全长1.446公里，B段全长1.176公里。道路采用城市主干路标准，设计速度50公里/小时，道路红线宽度为42米，双向6车道。建设内容包括：道路工程、桥涵工程（含155米大桥）、给排水工程（最大排水管径为D2000）、照明工程、交通工程、绿化工程等。

4.工程所在地详细地址：中山市港口镇胜隆片区。

5.工程投资估算：工程估算总金额约 61852.26 万元，其中：建筑安装工程费用约 44113.05 万元（最终以批复金额为准）。

6.工程进度安排：详见“附件 5”。

7.工程主要技术标准：现行的国家、省、地方性法律法规、政策文件、规范、行业标准等。

二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

1.工程勘察设计范围：详见招标文件第五章“勘察设计任务书”。

2.工程勘察设计阶段：勘察和测量、初步设计及施工图设计。

3.工程勘察设计服务内容勘察：包括但不限于初勘、详勘、测量、管线测量等；设计：包括但不限于道路工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程等的方案设计、初步设计、概算文件编制、施工图设计、施工现场设计指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。

具体详见可行性研究报告及勘察设计任务书。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程勘察设计周期

计划开始日期：2022 年 7 月 25 日。

计划完成日期：2022 年 9 月 18 日。

(共 55 天) 具体工程勘察设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：设计费固定下浮幅度值（33%），勘察费固定下浮幅度值（27%）；

2.签约合同价为：

人民币（大写）壹仟壹佰伍拾万零捌仟玖佰伍拾肆元（¥11508954.00 元）（暂定价）。

其中勘察暂定价：叁佰伍拾肆万贰仟贰佰伍拾贰元整（¥3542252.00 元），

设计暂定价：柒佰玖拾陆万陆仟柒佰零贰元整（¥7966702.00 元）。

五、发包人代表与承包人项目负责人

发包人代表：吴立煌。

承包人项目负责人：康伟中。

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) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

十二、合同份数

本合同一式 捌 份，甲乙双方各执 肆 份，均具有同等法律效力。

甲方(盖章): 中山市代建项目管理办公室

法定代表人或其授权的委托

代理人: 李翔

统一社会信用代码:
12442000598938502L

住所: 中山市东区松苑路2号

邮政编码: 528403

电 话: /

传 真: (0760)88321002

电子信箱: gdzsd.jb@163.com

日期: 2022年8月4日

乙方(盖章): 中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人或其授权的委托

代理人: 张

统一社会信用代码: 91510000201803520Y

住所: 四川省成都市金牛区沙湾东二路一
号世纪加州一幢一单元四至六楼

开户银行: 中国工商银行成都石灰街支行

银行帐号: 4402213009006764625

邮政编码: 610031

电 话: 028-87676771

传 真: 028-87676771

电子信箱: zghuaxi@126.com

胜隆东路延长线工程

初步设计文件

设计范围：胜隆东路延长线

工程规模：大型

工程勘察证书：甲级 B151007237

工程设计证书：甲级 A151007237

单位法人：周华

高级工程师

单位技术负责人：张贵忠

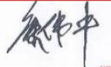
教授级高工

部门负责人：康伟中

高级工程师

项目负责人：康伟中

高级工程师



中国华西工程设计建设有限公司

CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION CO., LTD

二〇二二年八月

深圳

2、宏达路(惠大高速至一号公路段)工程(一期)

业绩 2 情况	宏达路(惠大高速至一号公路段)工程(一期) (合同名称)		
建设单位	惠州市交通规划与建设事务中心		
建设地址	惠州市		
自查内容	自查情况填报	(是 否符 合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型(含项目资金来源)	政府投资项目	是	合同, P19
2、设计内容	道路工程、交通工程、交通疏解桥涵工程、下穿通道、排水工程、消防给水、电气工程(电力、电信、照明工程)、燃气管线迁改与保护、绿化工程等。初步设计(含算、树木保护专章)、施工图设计、设计交底、设计变更(如有)、施工配合与验收等后续服务。	是	合同, P18, 23
3、合同金额(均应在 200 万元以上)	909.8981 万元(其中设计费: 744.39 万元)	是	合同, P20
4、合同签订时间	2023.7.13	是	合同, P19
5、设计阶段图纸(不超过 2 张)	施工图设计图纸	是	图纸, P25-26
业绩 1 情况、业绩 3 情况、 业绩 4、业绩 5 情况	胜隆东路延长线工程勘察设计、深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计、深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程(可研、设计)、石歧街道规划道路工程(欢乐海岸南侧)勘察及设计(合同名称)		
同上			

惠州市公共资源交易中心 建设工程项目中标通知书

类型：勘察设计

工程编号：惠公易建市直（2023）067

中国华西工程设计建设有限公司：

宏达路（惠大高速至一号公路段）工程（一期）勘察设计招标采用公开招标方式，于2023年06月12日进行开标评标工作，并于2023年06月16日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：本项目起于惠大高速西侧，终于林湖路，全长1.77公里，采用城市主干路标准，双向8车道，设计时速60km/h，含宏达路下穿惠大高速、宏达路下穿广泰北路两处立交节点。具体以有关部门批复为准。

招标范围及工作内容：本次招标范围为宏达路（惠大高速至一号公路段）工程（一期）勘察设计。工作内容：工程勘察（含物探）、初步设计（含概算、树木保护专章）、施工图设计、设计交底、设计变更（如有）、施工配合与验收等后续服务。具体工作内容由招标人在合同中确定。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标价：9098981.58元

四、项目质量等级：勘察设计成果满足现行的国家、行业、地方、团体、企业相关标准与现行国家、省、市相关规范及相应勘察设计阶段的要求，分别满足勘察设计和施工需要以及本招标文件相关规定。相关技术标准或规范以具体现行有效的广东省地方标准为准；无地方标准的，以国家标准为准。

五、项目工期：勘察设计工期暂定为90日历天。其中：

（1）勘察工期：合同签订之日起30日历天内提交勘察成果文件。

（2）设计工期：合同签订之日起60日历天内完成初步设计（含概算编制、树木保护专章编制），初步设计审查批准后30日历天内完成施工图设计。（具体时间以双方签订合同上的工期为准，勘察设计服务期从签订合同至整个项目竣工验收完毕）。

六、项目管理班子成员：

勘察负责人：韩伟良

设计负责人：康伟中

注册土木工程师（道路工程）：凌伟才

注册土木工程师（岩土）：陈爱明

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

惠州交通规划与建设事务中心

广东人信工程咨询有限公司

惠州市公共资源交易中心

发布时间：2023年06月20日

抄送：1、监督部门：惠州市交通运输局



GJZX-2023-001

合同编号:

建设工程勘察设计合同

(专业建设工程勘察、设计合同)

项目名称: 宏达路(惠大高速至一号公路段)工程(一期)勘察设计

工程地点: 惠州市

发包人: 惠州市交通规划与建设事务中心

勘察人、设计人: 中国华西工程设计建设有限公司

签订日期: 2023年 7月 13日

合同协议书

惠州市交通规划与建设事务中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施宏达路（惠大高速至一号公路段）工程（一期）（项目名称）已接受中国华西工程设计建设有限公司（勘察人、设计人名称，以下简称“设计人”）对该项目勘察设计投标。发包人和设计人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 勘察设计费用清单；
- (7) 勘察设计方案；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）玖佰零玖万捌仟玖佰捌拾壹元伍角捌分（¥9098981.58），其中：

勘察费：人民币（大写）壹佰陆拾伍万伍仟零捌拾壹元伍角捌分

（¥ 1655081.58）；

设计费：人民币（大写）柒佰肆拾肆万叁仟玖佰元（¥ 7443900.00）；

4. 勘察负责人：韩伟良；设计负责人：康佳中。

5. 勘察设计工作质量符合的标准和要求：勘察设计成果满足现行的国家、行业、地方、团体、企业相关标准与现行国家、省、市相关规范及相应勘察设计阶段的要求，分别满足勘察设计和施工需要以及本招标文件相关规定。相关技术标准或规范以具体现行有效的广东省地方标准为准；无地方标准的，以国家标准为准

6. 勘察人、设计人承诺按合同约定承担工程的勘察设计工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向设计人支付合同价款。

8. 设计人计划开始勘察设计日期：2023年6月，实际日期按照发包人在开始勘察设计通知中载明的开始勘察设计日期为准。勘察设计服务期限为从签订合同至整个项目竣工验收完毕。

9. 本合同协议书一式捌份，合同双方各执肆份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：惠州市交通规划与建设事务中心
(盖单位公章)

法定代表人：(签字)

或其委托代理人：(签字)

签订日期：2023年7月13日

勘察人、设计人：中国华西工程设计建设
有限公司(盖单位公章)

法定代表人：(签字)

或其委托代理人：(签字)

签订日期：2023年7月13日

中国华西工程设计建设有限公司
中国工商银行股份有限公司石灰街支行
4402213009006764625

惠州市交通运输局 文件 惠州市住房和城乡建设局

惠市交发〔2023〕500号

签发人：杨庆祥 谢伟艺

关于宏达路（惠大高速至一号公路）工程 （一期）初步设计的批复

市交通规划与建设事务中心：

你中心《关于申请审批宏达路（惠大高速至一号公路）工程（一期）初步设计及概算的请示》（惠市交规建〔2023〕25号）初步设计文件等资料收悉。我局会同市住房和城乡建设局已于2023年7月25日组织召开了该项目的初步设计评审会，根据评审意见，你中心组织设计单位修编了初步设计。

根据市发展和改革局《关于对宏达路（惠大高速至一号公路）工程（一期）项目建设的复函》（惠市发改投审〔2023〕383号），经研究，现批复如下：

—1—

一、建设规模

宏达路是广汕高铁惠州南站北侧新规划的一条东西向主干路，西起于叶挺大道，东至一号公路，本次实施一期工程，实施范围为惠大高速至规划林湖路段，宏达路采用城市主干路标准，设计速度 60km/h，双向 8 车道，路线全长约 1.77km，路基宽 50m。

二、主要技术指标

本项目主线采用城市主干路技术标准，主要指标如下：

道路等级：主线--城市主干路；辅道、惠澳大道--城市次干路

设计车速：主线 60km/h、辅道 30km/h；

路基宽度：50m；

车道数：主线双向 8 车道；

路面结构：沥青混凝土路面；

路面设计年限：15 年；

路面车辆荷载等级：BZZ-100；

其余技术指标应符合住房和城乡建设部部颁《城市道路工程设计规范（2016 年版）》（GJJ37-2012）的规定要求。

三、主要设计内容

设计内容包括设计范围内的道路工程、交通工程、交通疏解、桥涵工程、下穿通道、排水工程、消防给水、电气工程（电力、电信、照明工程）、燃气管线迁改与保护、绿化工程等。



广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

市政基础设施工程

证书编号：4413002308240001-TX-001

工程编号：2020-441300-48-01-022471-5001

工程名称	宏达路（惠大高速至一号公路段）工程（一期）		
工程地址	本项目位于惠州市惠城区三栋镇和仲恺高新区惠南科技园		
工程概况	工程类型： <u>道桥隧工程</u> ；工程规模： <u>大型</u> ； 道路长度： <u>1767 m</u> ；道路等级： <u>主干路</u> ； 桥梁长度： <u>50.6 m</u> ； 燃气管网规模： <u>/</u> 户、 <u>/</u> m； 给排水管径： <u>1800 mm</u> 、管长： <u>7981 m</u> ； 污水厂污水处理量： <u>/</u> 万吨/日； 垃圾厂垃圾处理量： <u>/</u> 万吨/日； 风景园林： <u>/</u> m ² 。 专项审查： <u>/</u> 。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	惠州市交通规划与建设事务中心	张铃 13527543267
	勘察单位	中国华西工程设计建设有限公司	韩伟良 15818677153
	设计单位	中国华西工程设计建设有限公司	康伟中 13421395830
13号	根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。		
审查机构（盖章）	机构名称：广东集利工程技术咨询有限公司 机构类别：一类 认定书编号：19103 业务范围：一类 房屋建筑（含超限高层）工程；一类 市政基础设施（给水、排水、道路、桥梁、隧道、公共交通、风景园林）工程 有效期至：2025年07月05日	技术负责人（签字）： 法定代表人（签字）：	二〇二三年九月二十五日
备注	本工程审查范围包括：道路工程、交通工程、桥梁工程、下穿通道工程、岩土工程、排水工程、电气工程、绿化工程、给水与燃气保护工程、海绵城市工程、水土保持工程。		

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
给排水	蒋丽芳		电气	罗豪	
公共交通	狄明		岩土	肖家友	
桥梁	狄明		桥涵	狄明	
海绵城市	蒋丽芳		燃气	赵晓东	
绿化	周宇静		道路	狄明	

序列号：gd-5bbb517b-168

广东省住房和城乡建设厅监制

广东省施工图数字化审查专用
 设计单位：中国华西工程设计建设有限公司
 2023年09月25日确认图样
 图样名称：广东惠大高速公路有限公司
 图样类别：一、类 认定书编号：191103
 业务范围：市政道路工程、市政桥梁工程、市政给水工程、市政排水工程、市政燃气工程、市政热力工程、市政照明工程、市政环卫工程、市政绿化工程、市政其他工程
 有效期：2023年07月05日
 2023年09月25日完成审查

宏达路（惠大高速至一号公路段）工程（一期） 施工图设计(A版)

设计号：SJ202040

设计范围	宏达路（惠大高速至一号公路段）工程（一期）	工程规模	大型
工程设计证书	甲级 A151007237	设计号	SJ202040
单位法人	周华		高级工程师
单位技术负责人	张贵忠		教授级高工
分公司负责人	周泰		高级工程师
分公司总工程师	李向东		高级工程师
主管院长	康伟中		高级工程师
项目负责人	康伟中		高级工程师

 中国华西工程设计建设有限公司
 CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION Co., LTD

二〇二三年九月 惠州

四川省建设工程设计图专用章
 中国华西工程设计建设有限公司
 注册编号：A151007237 有效期至：2025-10-02(08)

广东省施工图数字化审查专用
 设计单位：中国华西工程设计建设有限公司
 2023年09月25日确认图样
 图样名称：广东惠大高速公路有限公司
 图样类别：一、类 认定书编号：191103
 业务范围：市政道路工程、市政桥梁工程、市政给水工程、市政排水工程、市政燃气工程、市政热力工程、市政照明工程、市政环卫工程、市政绿化工程、市政其他工程
 有效期：2023年07月05日
 2023年09月25日完成审查

宏达路（惠大高速至一号公路段）工程（一期） 施工图设计(A版)

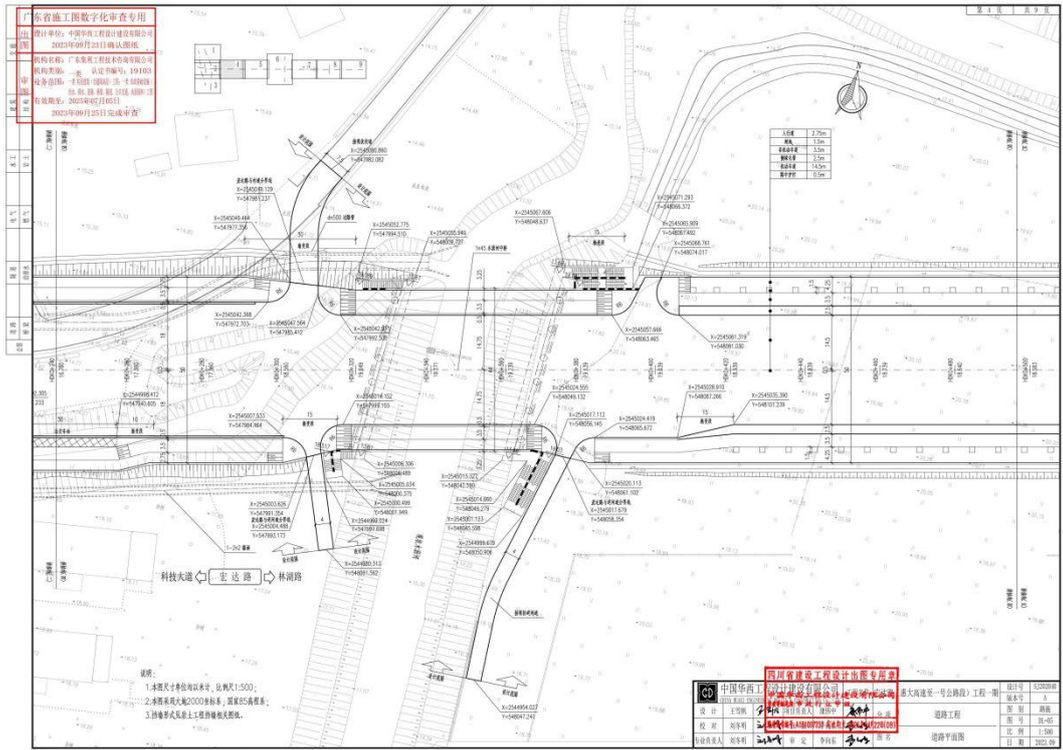
设计号：SJ202040

册号	图纸编号	专业名称	专业负责人	设计人	校对	审核	审定
第一册	DL-XX	道路工程	刘冬明	王雪帆	刘冬明	李向东	李向东
第二册	YT-XX	岩土工程	姚卿	王珊	姚卿	陈爱明	陈爱明
第三册	JT-XX	交通及交通监控工程	张嘉峻/张朝君	张嘉峻/张朝君	刘冬明/柳尚荣	李向东/徐威刚	李向东/徐威刚
第四册	SJ-XX	交通疏解工程	张嘉峻	张嘉峻	刘冬明	李向东	李向东
第五册	QL-XX	桥梁工程	邱友海	邱友海	吴谦	吕德威	吕德威
第六册	TD-XX	下穿通道工程	刘建	刘建	王珊	陈爱明	陈爱明
第七册	GZ-XX	管线综合工程	李庆壮	马维	李庆壮	黄燕清	黄燕清
第八册	GS-XX	给水与燃气保护工程	李庆壮	李庆壮	马维	黄燕清	黄燕清
第九册	GP-XX	排水工程	李庆壮	马维	李庆壮	黄燕清	黄燕清
第十册	DQ-XX	电气工程	张朝君	张朝君	柳尚荣	徐威刚	徐威刚
第十一册	JD-XX	下穿通道机电工程	李庆壮/张朝君	马维/张朝君	李庆壮/柳尚荣	黄燕清/徐威刚	黄燕清/徐威刚
第十二册	HM-XX	海绵城市工程	李庆壮	马维	李庆壮	黄燕清	黄燕清
第十三册	LH-XX	绿化工程	陈凯	万映珂	陈凯	胡万红	胡万红
第十四册	SB-XX	水土保持工程	刘冬明	刘冬明	王雪帆		

 中国华西工程设计建设有限公司
 CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION Co., LTD

二〇二三年九月 惠州

四川省建设工程设计图专用章
 中国华西工程设计建设有限公司
 注册编号：A151007237 有效期至：2025-10-02(08)



3、深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计

业绩 3 情况	深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计（合同名称）		
建设单位	深圳市建筑工务署工程设计管理中心		
建设地址	深汕特别合作区小漠港后方区域		
自查内容	自查情况填报	（是 否符 合）	提交何种证明材料，页码
1、工程类型（含项目资金来源）	政府投资项目	是	合同，P28
2、设计内容	道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。	是	合同，P29
3、合同金额（均应在 200 万元以上）	667.2 万元	是	合同，P30
4、合同签订时间	2022. 7. 15	是	合同，P31
5、设计阶段图纸（不超过 2 张）	施工图设计图纸	是	图纸，P32
业绩 1 情况、业绩 2 情况、 业绩 4、业绩 5 情况	胜隆东路延长线工程勘察设计、宏达路(惠大高速至一号公路段)工程(一期)、深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）、石歧街道规划道路工程（欢乐海岸南侧）勘察及设计（合同名称）		
同上			

正本



合同编号：SSLSCBK-004-2022

深圳市建筑工务署 工程设计合同

项目名称：深汕粮食储备库项目

合同名称：深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计合同

发 包 人：深圳市建筑工务署工程设计管理中心

设 计 人：中国华西工程设计建设有限公司

日 期：2022年7月

1.3 包含服务设计工作的其它技术事项（包括但不限于管线迁改、水土保持、防洪等相关专项设计，既有设施检测报告及设计所需要的其它专题研究等）。包含本项目的市政道路配套工程、岩土工程（含地基处理、基坑支护、永久边坡支护及排水设施等）等的全过程设计；包含全过程设计、BIM设计、概算编制、竣工图编制、可研编制、报批报建等；包含服务设计工作的其它技术事项（包括但不限于管线迁改、涉铁、水土保持、防洪等相关专项设计，水土保持等各类评估报告，既有设施检测报告及设计所需要的其它专题研究等）。

2. 工程设计阶段及服务内容：

全过程设计：

包含全过程设计内容、可研编制、概算编制、全过程 BIM 应用、施工配合服务、绘制工程竣工图、设计协调等工作。

三、设计周期

全过程设计

设计人收到中标通知书后，45日完成方案设计（优化）；方案设计经发包人确认后，15日完成方案报建文本；方案申报后立即启动初步设计，设计方案经政府相关部门批准后，60日完成初步设计。初步设计经政府相关部门批准后，60日完成施工图设计；竣工验收前一个月交付竣工图。

四、设计费合同价款

设计费合同价款暂定为：人民币（大写）陆佰陆拾柒万贰仟元整（¥6672000元）。具体由以下费用构成，各项费用支付节点详见专用条款及其附件。

序号	费用名称	金额 (元)	计价方式
1	<input checked="" type="checkbox"/> 设计费	6672000	暂定设计费为667.2万元，结算价为市发改批复的项目总概算中相应设计内容建安费*667.2万元/29976万元。 若市发改批复的项目总概算中相应设计内容建安费用无单独列支，则按申报概算相对应设计内容的建安费用*(1-概算批复建安费核减率)计算；
	1.1 基本酬金	6004800	占设计费的90%。
	1.2 绩效酬金	667200	占设计费的10%，根据履约评价结果支付。
	合计	6672000	

以上各项费用结算价以市财政投资评审中心出具的《深圳市财政投资评审中心评审报告》的结论作为最终的费用结算金额和支付依据。

甲方名称：
深圳市建筑工务署工程设计管理中心



乙方名称：中国华西工程设计建设有限公司



(盖章)

法定代表人(签字)：

杨嘉

(盖章)

法定代表人：



(签字)：

委托代理人(签字)：

委托代理人(签字)：

地址：深圳市福田区深南大道 6011-8 号深铁
置业大厦 8 楼

电话：

纳税识别号：1244 0300 MB2C 7977 X4

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳
振华支行

银行账号：4425 0100 0032 0000 1365

地址：四川省成都市金牛区沙湾东二路一号
世纪加州一幢一单元四至六楼

电话：028-87676771

电子信箱：zghuaxi@126.com

统一社会信用代码：91510000201803520Y

开户银行：中国工商银行成都石灰街支行

银行账号：4402213009006764625

合同签订时间：2022 年 7 月 15 日

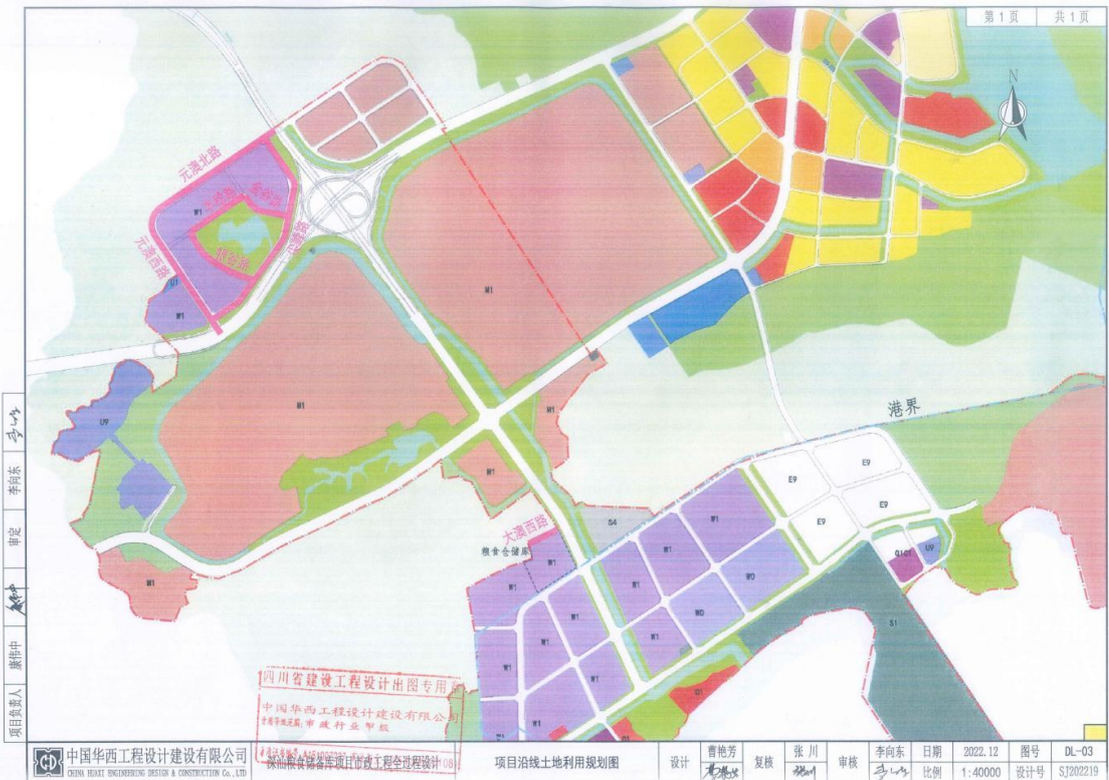
深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计

施工图设计文件

设计范围：深汕粮食储备库市政项目 工程规模：中型
 工程勘察证书：甲级 B151007237 工程设计证书：甲级 A151007237

单位法人：周华 高级工程师
 单位技术负责人：张贵忠 教授级高工
 部门负责人：周泰 高级工程师
 主管院长：康伟中 高级工程师
 项目负责人：康伟中 高级工程师

四川省建设工程设计出图专用章
 中国华西工程设计建设有限公司
 CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION CO., LTD
 二〇二二年十月 深圳



4、深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）

业绩 4 情况	深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）（合同名称）		
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署		
建设地址	深圳市龙华区		
自查内容	自查情况填报	（是 否符 合）	提交何种证明材料，页码
1、工程类型（含项目资金来源）	政府投资项目	是	合同，P34
2、设计内容	道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。初步设计(含算、树木保护专章)、施工图设计、设计交底、设计变更(如有)、施工配合与验收等后续服务。	是	合同，P35-36
3、合同金额（均应在 200 万元以上）	547.466554 万元	是	合同，P37
4、合同签订时间	2023.9.18	是	合同，P38
5、设计阶段图纸(不超过 2 张)	施工图设计图纸	是	图纸，P39-40
业绩 1 情况、业绩 2 情况、 业绩 3、业绩 5 情况	胜隆东路延长线工程勘察设计、宏达路(惠大高速至一号公路段)工程(一期)、深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计、石歧街道规划道路工程（欢乐海岸南侧）勘察及设计（合同名称）		
同上			

工程编号: SZ202314

合同编号: 深龙华建工合[2023]设计-26

深圳市市政工程设计合同

项目名称: 深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程

合同名称: 深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程(可
研、设计)合同

工程地点: 深圳市龙华区

甲方: 深圳市龙华区建筑工务署

乙方: 中国华西工程设计建设有限公司

2023年09月18日

第一部分 协议书

甲方（委托方）：深圳市龙华区建筑工务署

乙方（受托方）：中国华西工程设计建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》等有关法律、法规、规章，并结合广东省、深圳市及龙华区的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，委托方将如下工程设计委托给受托方完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

一、工程概况

1. 工程名称：深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）

2. 工程地点：深圳市龙华区

3. 建设规模：本项目是深莞先进制造业走廊黎光产业区配套规划道路，包含三号路和竹山路两条城市道路，三号路为龙华区黎光片区“两横两纵”主干路路网其中重要一纵，竹山路为黎光先进制造业园区向南与福城街道连接的重要通道。三号路：线位整体呈南北走向，北起泗黎路（龙华大道），向南依次与黎泰路（规划）、黎光工业路、竹山路平交、终于竹山路西侧，道路长约 1.926km，道路等级为城市次干路，规划道路宽度 15m、17m、24m，其中道路北段红线宽 15m，双向 2 车道，中段红线宽度 17m，双向 3 车道，道路南段红线宽 24m，双向 4 车道。竹山路：线位整体呈南北走向，北起设计三号路，往南下穿外环高速后依次与澳明路（桂平路）及桂月路（樟企路）平交。路线全长约 0.73km，红线宽度 12m，双向两车道城市支路。

该项目建设内容包括：道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。

4. 投资规模：32617.16 万元。

5. 资金来源：政府投资 100%。

二、设计范围、内容及阶段

1. 设计范围：包括但不限于道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等所有与设计有关的范围。

2. 设计内容：包括但不限于可行性研究报告编制、方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工配合、竣工图编制、海绵城市设计等全过程设计以及设计施工阶段 BIM 技术应用。承担与设计相关的安全评估咨询、交通影响评价、多媒体制作（若有）、专家评审、会务等费用。另须充分考虑现场条件，并在设计中体现（如苗木迁移或砍伐、地下构筑物拆除、硬化地面破除等）。

3. 设计阶段：包括但不限于可行性研究报告编制、方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工配合、竣工图编制、海绵城市设计等全过程设计以及设计施工阶段 BIM 技术应用等所有与设计有关的阶段。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

三、设计周期

计划开始设计日期：_____年____月____日。

计划完成设计日期：_____年____月____日。

项目设计周期为 207 个日历天。项目定额工期为 300 个日历天（指按《深圳市建设工程勘察设计工期定额》计算出的本项目工期），设计周期相对定额工期的比例为 69 %（即设计周期/定额工期）。

具体设计周期以专用条款约定为准。

四、设计费合同价款

1. 合同价格形式：

固定总价 固定单价 固定费率

其它形式：暂定价

2. 签约合同价为：

人民币（大写）柒佰壹拾叁万贰仟伍佰伍拾壹元捌角肆分（¥713.255184 万元），

其中可行性研究报告编制费用 32.930653 万元（已下浮），基本设计费 547.466554 万元（已下浮），竣工图编制费 43.797324 万元（已下浮），BIM 技术应用费 89.060653 万元（已下浮）。

3. 设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

4. 最终结算价格以甲方委托第三方机构审定并经甲方确认的结果为准，项目按规定须提交深圳市龙华区财政评审中心评审的，则最终结算价以深圳市龙华区财政评审中心评审结果为准（若项目按规定须提交政府审计部门审计的，则最终结算价以政府审计部门审计结果为准）。

五、委托方代表与受托方代表

委托方代表：易建林，联系电话：13692102587。

设计项目负责人：康伟中，联系电话：13421395830。

电子邮箱：zghuaxi@126.com，通讯地址：深圳市罗湖区清水河街道红岗路 1002 号中国华西设计大厦。

六、合同文件的构成

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除专用条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 双方签订的变更或补充协议
- (2) 协议书
- (3) 中标通知书
- (4) 招标文件及补遗、澄清文件
- (5) 专用合同条款及其附件
- (6) 投标函及其附录
- (7) 通用合同条款
- (8) 现行有效的标准、规范及规程等有关技术文件、发包人设计指引
- (9) 投标文件
- (10) 发包人提供的上一阶段图纸（如有）
- (11) 双方有关工程的洽商等书面协议或文件

九、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式捌份，均具有同等法律效力。委托方执正本壹份、副本肆份；受托方执正本壹份、副本肆份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

甲方（盖章）：深圳市龙华区建筑工务署

乙方（盖章）：中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人或其委托代理人（熊斌）

法定代表人或其委托代理人（周华）（签名）：

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：91512000201803520Y

地 址：深圳市龙华区龙华街道梅龙路2283号国鸿工业区3栋4楼

地 址：成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼

邮政编码：

邮政编码：610031

法定代表人：

法定代表人：周华

委托代理人：

法定代表人联系方式（务必填写用以发送履约评价结果）：13802239127

电 话：

委托代理人：熊正宁

传 真：

电 话：0755-82448249

电子信箱：

传 真：0755-82448249

开户银行：

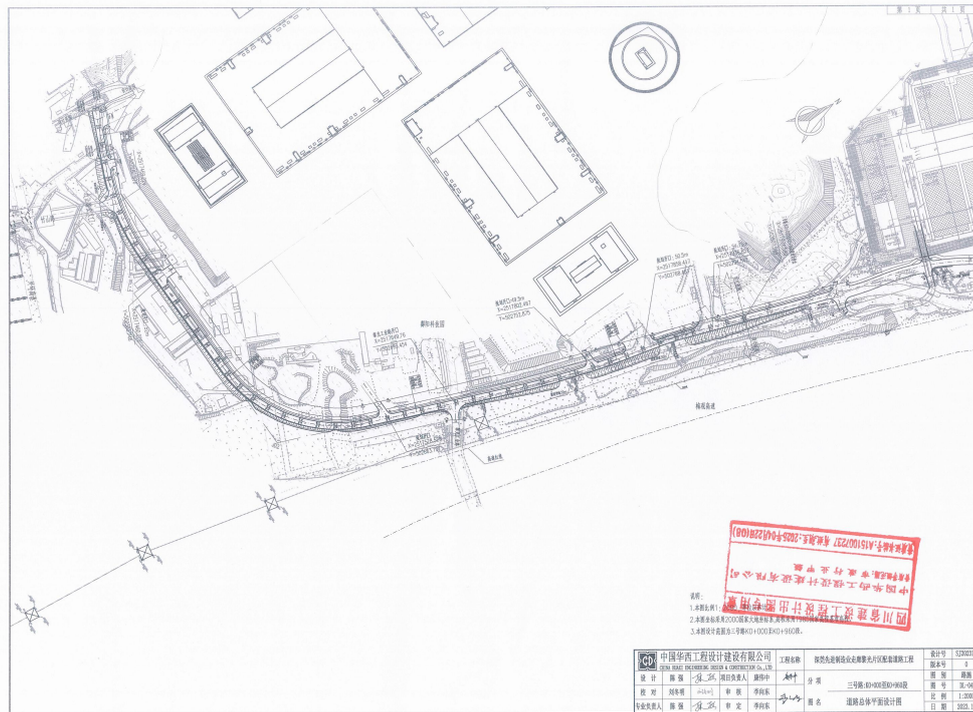
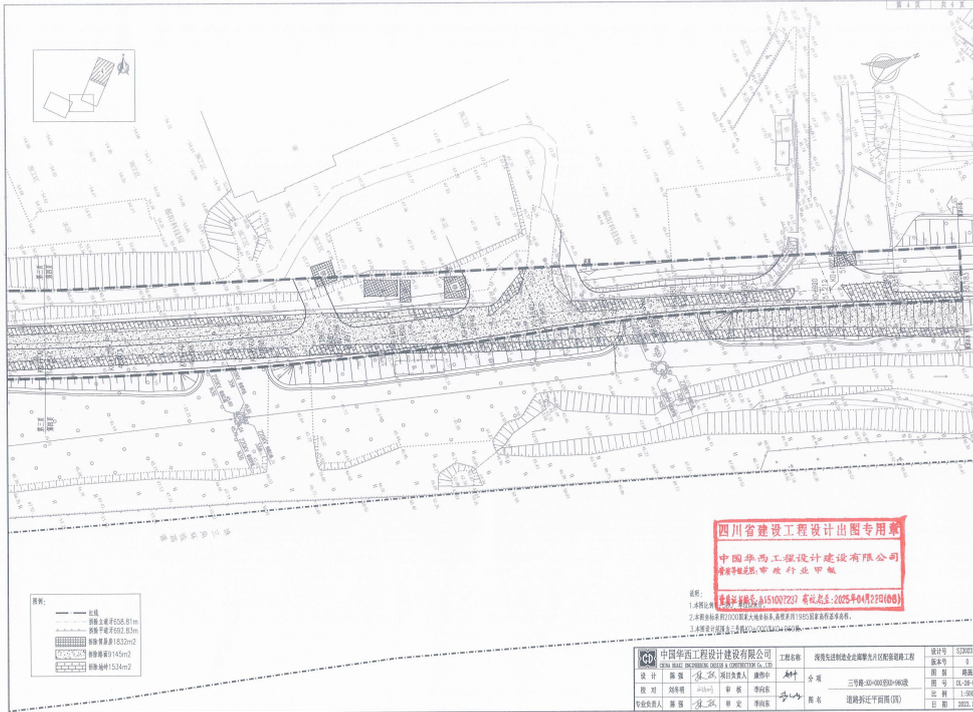
电子信箱：

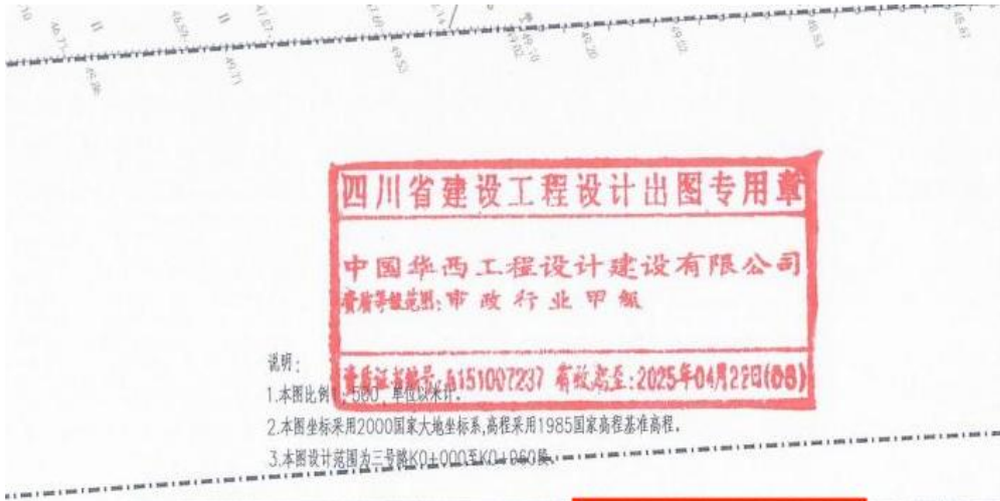
账 号：

开户银行：中国工商银行股份有限公司成都石灰街支行

账 号：4402213009006764625

合同签订时间：2023年09月18日





说明:
 1. 本图比例: 1:500 单位以米计。
 2. 本图坐标采用2000国家大地坐标系, 高程采用1985国家高程基准高程。
 3. 本图设计范围为三号路K0+000至K0+960段。

 中国华西工程设计建设有限公司 CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION Co., LTD.				工程名称	深莞先进制造业走廊黎光片区配套道路工程		设计号	SJ202316	
设计	陈强		项目负责人	康伟中		版本号	0		
校对	刘冬明		审核	李向东		图别	路施		
专业负责人	陈强		审定	李向东		图号	DL-26-04		
						分项	三号路: K0+000至K0+960段	比例	1:500
						图名	道路拆迁平面图(四)	日期	2023.12



说明:
 1. 本图比例: 1:2000 单位以米计。
 2. 本图坐标采用2000国家大地坐标系, 高程采用1985国家高程基准高程。
 3. 本图设计范围为三号路K0+000至K0+960段。

 中国华西工程设计建设有限公司 CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION Co., LTD.				工程名称	深莞先进制造业走廊黎光片区配套道路工程		设计号	SJ202316	
设计	陈强		项目负责人	康伟中		版本号	0		
校对	刘冬明		审核	李向东		图别	路施		
专业负责人	陈强		审定	李向东		图号	DL-04		
						分项	三号路: K0+000至K0+960段	比例	1:2000
						图名	道路总体平面设计图	日期	2023.12

5、石歧街道规划道路工程（欢乐海岸南侧）勘察及设计

业绩 5 情况	石歧街道规划道路工程（欢乐海岸南侧）勘察及设计（合同名称）		
建设单位	中山市代建项目管理办公室		
建设地址	中山市石歧区		
自查内容	自查情况填报	（是 否符 合）	提交何种证明材料，页码
1、工程类型（含项目资金来源）	政府投资项目	是	合同，P43
2、设计内容	全长约 1.149km。路基标准段路幅宽度为 24 米，跨线桥总长为 297.6m。初步设计、施工图设计等。	是	合同，P43
3、合同金额（均应在 200 万元以上）	558.1142 万元（其中设计费：401.1204 万元）	是	合同，P44-45
4、合同签订时间	2022.12.26	是	合同，P47
5、设计阶段图纸（不超过 2 张）	初步设计图纸	是	图纸，P48
业绩 1 情况、业绩 2 情况、 业绩 3、业绩 4 情况	胜隆东路延长线工程勘察设计、宏达路（惠大高速至一号公路段）工程（一期）、深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计、深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）（合同名称）		
同上			

注：1、提供近 5 年（2019 年 11 月 1 日至投标截止日）新建、改扩建市政工程（只计市政道路工程或桥梁工程或隧道工程）设计业绩。

2、业绩最多为 5 项，如投标人提供的业绩超出数量要求时，除前 5 项外视为无效，投标人需根据设计合同额从大到小排序。

3、需提供合同关键页扫描件（应能清晰明确体现合同名称、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息）；提供设计图纸（需加盖出图章）（不超过 2 张，应能清晰体现项目名称、设计阶段、设计时间、人员签名等，图纸图幅可按比例缩放，确保相关内容信息准确清晰）。

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中山市代建项目管理办公室

承包人（全称）：中国华西工程设计建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就
石岐街道规划道路工程（欢乐海岸南侧）工程勘察设计及有关事项
协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：石岐街道规划道路工程（欢乐海岸南侧）工程-勘
察及设计。

2.工程批准、核准或备案文号：中发改招投标核准（2022）65
号。

3.工程内容及规模：本项目位于中山市石岐区。道路起点接康景
路，自西往东方向延伸，依次跨越岐港公路、港口河，终点衔接康
华路，全长约 1.149km。路基标准段路幅宽度为 24 米，设计时速
30km/h，为双向 4 车道，道路等级为城市次干路。跨线桥总长为
297.6m。给水管最大管径为 DN300，雨水管最大管径为 DN1200，污
水管最大管径为 DN400。具体内容包括：桥梁工程、道路工程、给排
水工程、照明工程、交通工程、绿化工程、海绵城市专项工程等。

4.工程所在地详细地址：中山市石岐区。

5.工程投资估算：项目总投资 26607.84 万元。

6.工程进度安排：详见“附件 5”。

7.工程主要技术标准：现行的国家、省、地方性法律法规、政策文件、规范、行业标准等。

二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

1.工程勘察设计范围：详见招标文件第五章“勘察设计任务书”。

2.工程勘察设计阶段：勘察和测量、初步设计及施工图设计。

3.工程勘察设计服务内容勘察和测量、初步设计、施工图设计、施工现场设计指导与监督、工程调整和工程竣工验收设计服务等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

三、工程勘察设计周期

计划开始日期：_____年____月____日。

计划完成日期：_____年____月____日。

(共65个日历天)具体工程勘察设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：设计费固定下浮幅度值 27.00%，勘察费固定下浮幅度值 27.00%；

2.签约合同价为：

人民币(大写)伍佰伍拾捌万壹仟壹佰肆拾贰元整, ¥5581142.00元 (暂定价, 含税, 税率 6%)。

其中勘察暂定价：壹佰伍拾陆万玖仟玖佰叁拾捌元整 (¥1569938.00元)，

设计暂定价：肆佰零壹万壹仟贰佰零肆元整（¥4011204.00元）。

五、发包人代表与承包人项目负责人

发包人代表：卓培源。

承包人项目负责人：康伟中。

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) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提

供设计依据，并按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和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

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、签订地点

本合同在 中山市代建项目管理办公室 签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章 生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份，甲乙双方各执 肆 份，均具有同等法律效力。

甲方(盖章): 中山市代建项目管理

办公室

法定代表人或其授权的委托

代理人: 利

统一社会信用代码:
12442000598938502L

乙方(盖章): 中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人或其授权的委托

代理人: 周华

统一社会信用代码: 91510000201803520Y

住所：中山市东区松苑路2号

邮政编码：528403

电 话：/

传 真：(0760)88321002

电子信箱：/

日期：2022年12月26日

住所：四川省成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼

开户银行：中国工商银行成都石灰街支行

银行帐号：4402213009006764625

邮政编码：610031

电 话：028-87676771

传 真：028-87676771

电子信箱：zghuaxi@126.com

石岐街道规划道路工程（欢乐海岸南侧）

初步设计文件

设计范围：石岐街道规划道路工程（欢乐海岸南侧） 工程规模：小型
 证书编号：甲 27202101222 设计号：SJ202213

单位法人：周华	高级工程师
单位技术负责人：张贵忠	教授级高工
分公司负责人：周泰	高级工程师
主管院长：康伟中	高级工程师
项目负责人：康伟中	高级工程师

康伟中

四川省建设工程设计图专用章

中国华西工程设计建设有限公司



中国华西工程设计建设有限公司
 CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION CO., LTD

二〇二三年七月 深圳



5、企业百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩一览表：

5. 企业百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩一览表

投标人名称： 中国华西工程设计建设有限公司

序号	百县千镇万村高质量发展工程名称	合同签订时间	建设地点 (市级)	备注
1	汕尾市城区推进农村人居环境整治创建生态宜居美丽乡村建设项目(第二期)	2021.09.12	汕尾市城区	/
2	鼎湖区生态宜居美丽乡村区级示范村-沙浦镇沙四村建设项目EPC(设计、施工总承包)	2020.06.29	鼎湖区沙埔镇沙四村内	/

注：1. 业绩证明材料须提供合同原件扫描件（需包含封面和完整的协议书）；未提供证明材料的，不予计取。

2. 业绩提供不超过 2 项，如提交业绩超过 2 项，只计取前 2 项。

1、汕尾市城区推进农村人居环境整治创建生态宜居美丽乡村建设项目(第二期)

汕尾市城区推进农村人居环境整治创建生态宜居
美丽乡村建设项目（第二期）
设计施工总承包合同

发包人：汕尾市城区农业农村和水利局

承包人（联合体牵头人）：中国铁建港航局集团有限公司

承包人（联合体成员方）：中国华西工程设计建设有限公司

日期：2021年9月12日

第一部分 协议书

发包人：汕尾市城区农业农村和水利局

承包人：中国铁建港航局集团有限公司（联合体牵头人）、中国华西工程设计建设有限公司（联合体成员）

汕尾市城区农业农村和水利局（以下简称“发包人”）为实施汕尾市城区推进农村人居环境整治创建生态宜居美丽乡村建设项目（第二期）设计施工总承包，已确定由中国铁建港航局集团有限公司、中国华西工程设计建设有限公司组成的联合体（以下简称“承包人”）为该项目设计施工总承包单位，中国铁建港航局集团有限公司为联合体牵头人，负责工程施工部分；中国华西工程设计建设有限公司为联合体成员方，负责工程设计部分。发包人、承包人依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方共同达成如下协议。

1、工程概况

1.1、工程名称：汕尾市城区推进农村人居环境整治创建生态宜居美丽乡村建设项目（第二期）

1.2、工程地点：汕尾市城区

1.3、工程规模及内容：主要对汕尾市城区3个镇（捷胜镇、红草镇、东涌镇）和4个街道（马宫街道、新港街道、香洲街道、凤山街道）及其附属94个社区或自然村进行雨污分流管道建设。

1.4、工程规模：主要对汕尾市城区3个镇（捷胜镇、红草镇、东涌镇）和4个街道（马宫街道、新港街道、香洲街道、凤山街道）及其附属94个社区或自然村进行雨污分流管道建设。

1.6、工程承包范围：

1.6.1 工程设计

技术设计、施工图设计、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更及施工现场服务工作、专业设计配合服务以及配合审核竣工图等工作。

1.6.2 施工总承包（具体以经审定的施工图内容为准）

施工图设计文件中的工程施工，以及至整个工程竣工验收、备案、移交，并配合相关部门结算、审计、工程保修等工作。

2、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；
- (2) 投标书；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 投标报价（含清单表）；
- (7) 承包人建议；
- (8) 其他合同文件。

3、合同解释

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。

4、签约合同暂定价

本项目合同暂定价为人民币（大写）贰亿柒仟肆佰零贰万壹仟柒佰捌拾叁元陆角玖分（¥：274021783.69元）。其中：工程建安费暂定价¥：271724434.01元；工程设计费暂定价¥：2297349.68元；最终结算以财政局审核价为准。

工程量与价格调整等建安工程费结算原则以合同专用条款约定为准。

5、项目相关人员任命

承包人施工项目负责人姓名：汪辉，资格证号：粤142151518303；设计负责人姓名：周鑫辉，资格证号：CS105100121。

6、工程质量

设计要求的质量标准：工程设计均要求符合该项目建设工程行业设计的行业技术规范及相关规定。

施工要求的质量标准：工程施工质量要求符合现行国家行业施工验收规范及相关规定

合格标准。

7、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按本合同约定工程实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

8、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按本合同约定的条件、时间和方式向承包人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。

9、合同工期

从合同签订算起，至 2022 年 10 月止。

10、合同生效

订立合同时间为 2021 年 9 月 12 日，经各方当事人约定合同自各方签字、盖章后生效。

11、其他

本合同一式十五份，其中发包人执五份，承包人（联合体牵头人）执五份，承包人（联合体成员方）执五份。

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人：汕尾市城区农业农村和水利局（公章）

地 址：汕尾市城区通港路中段城区政府直属机关办公大楼603室

法定代表人或

其委托代理人：叶锐军（签字或盖章）

纳税人识别号：11441502MB2D2602X4

电 话：0660-3205933

传 真：0660-3280433

邮 编：516600

开 户 行：中国农业银行股份有限公司汕尾香城支行

账 号: 44252701040004259

承 包 人: 中国铁建港航局集团有限公司 (联合体牵头人) (公章)

地 址: 珠海市横琴新区宝华路 6 号 105 室-39999 (集中办公区)

法定代表人

或其委托代理人 孙心华 (签字或盖章)

纳税人识别号: 914404005796688347

电 话: 020-84567353

传 真: 020-84567353

邮 编: 519000

开 户 行: 中国建设银行股份有限公司珠海市分行

账 号: 44001642035059888999

承 包 人: 中国华西工程设计建设有限公司 (联合体成员方) (公章)

地 址: 成都市金牛区沙湾东二路二号世纪加州一幢二单元四至六楼

法定代表人

或其委托代理人: 周华 (签字或盖章)

纳税人识别号: 91510000201803520Y

电 话: 0755-82448249

传 真: 0755-82448249

邮 编: 610031

开 户 行: 成都银行望江支行

账 号: 1001300000856476

汕尾市城区推进农村人居环境整治创建生态宜居美丽乡村建设项目(第二期)设计施工总承包

施工图设计

第一卷 共二卷

四川省建设工程设计出图专用章

中国华西工程设计建设有限公司
住房和城乡建设部核准甲级

章编号: A151067237 有效期至: 2025-04-02 20:08:11

中华人民共和国注册设备工程师(给排水)

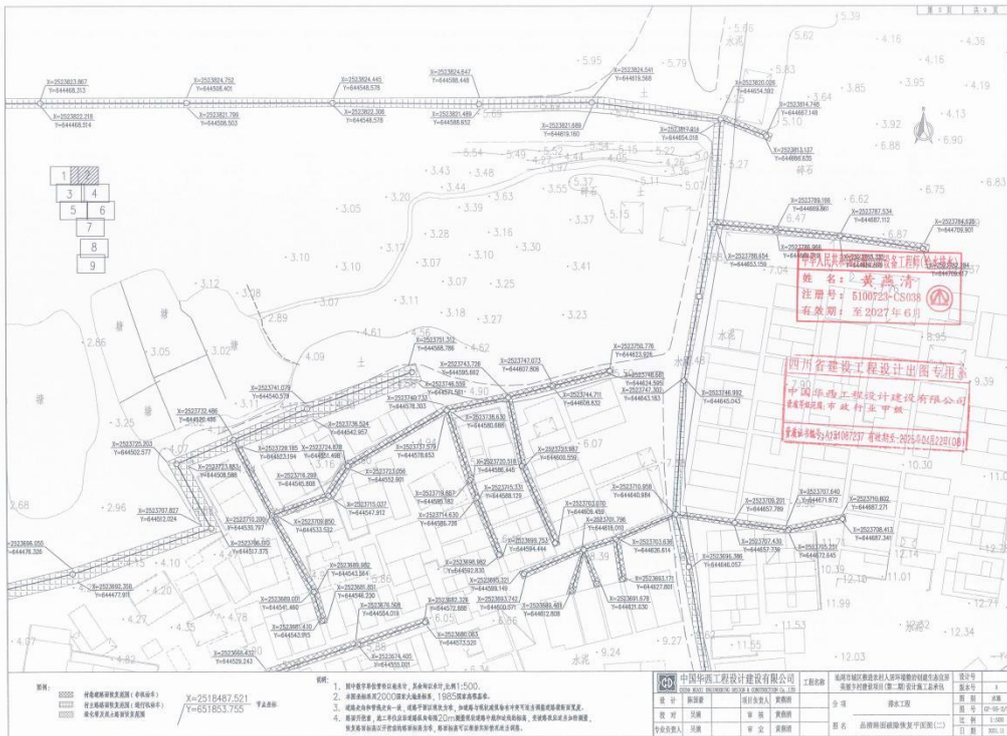
姓名: 黄燕清

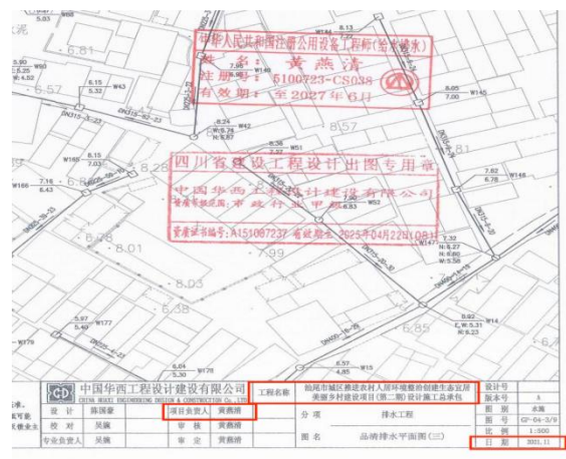
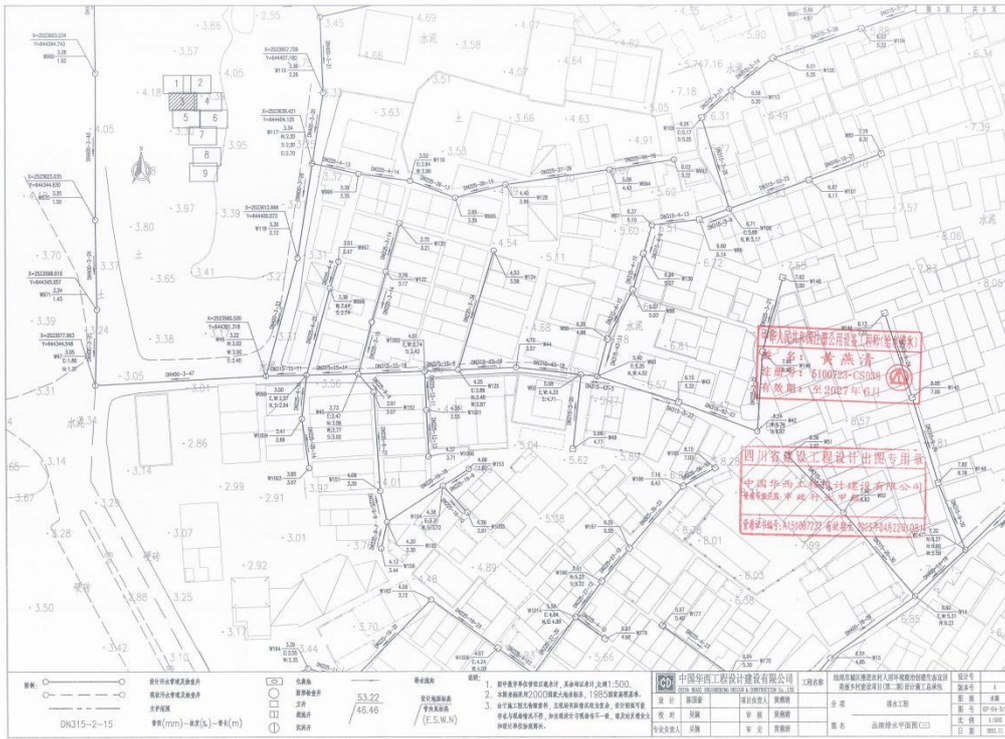
注册号: 5100723-C63038

有效期: 至2027年6月

中国华西工程设计建设有限公司
CHINA HXWT ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION Co., LTD

二〇二一年十一月 深圳





第三节 合同附件格式

附件一：合同协议书

合同协议书

肇庆市鼎湖区沙浦镇沙四村民委员会（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 鼎湖区生态宜居美丽乡村区级示范村-沙浦镇沙四村建设项目 EPC（设计、施工总承包）（标段名称），已接受（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

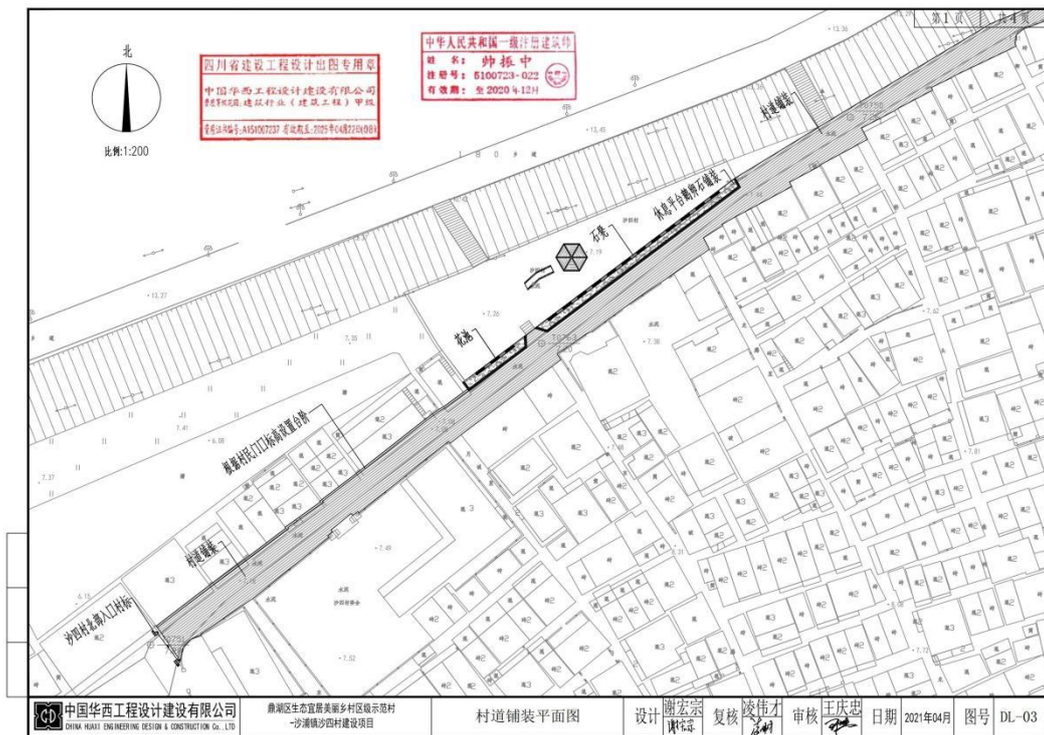
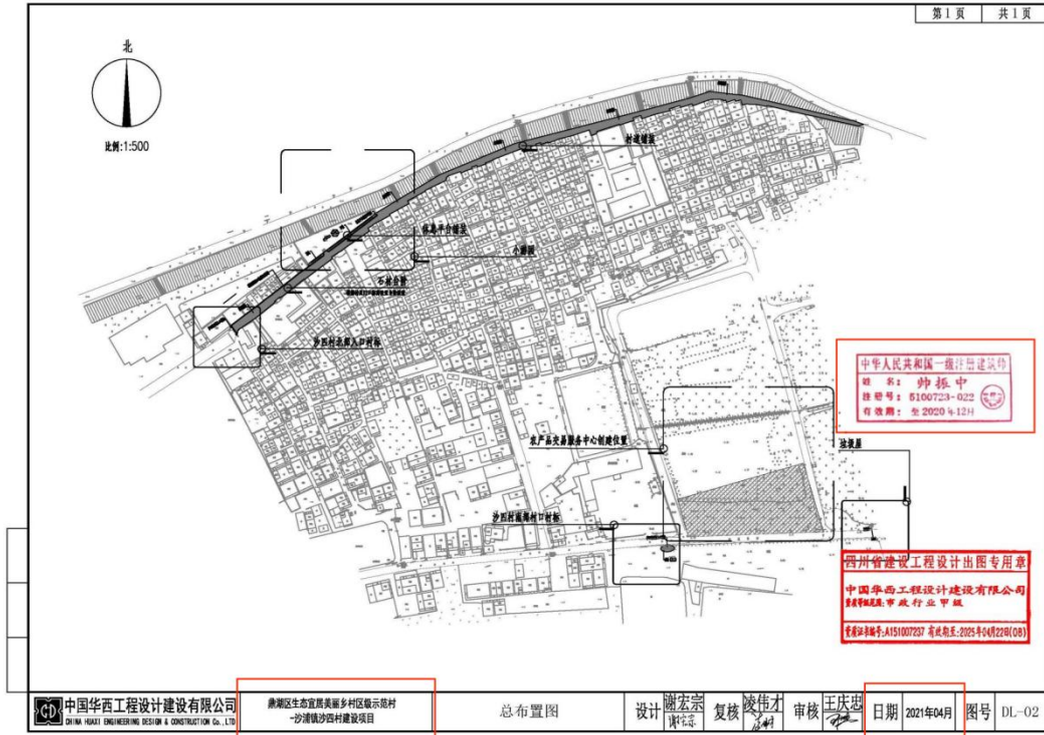
1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
 - (1) 中标通知书；
 - (2) 投标函及投标函附录；
 - (3) 专用合同条款；
 - (4) 通用合同条款；
 - (5) 发包人要求；
 - (6) 价格清单；
 - (7) 承包人建议；
 - (8) 其他合同文件。
2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。
3. 工程内容及规模：项目总投资 800 万元，总建筑面积为 4293300.00 平方米。主要建设内容包括：项目主要建设内容为对沙浦镇沙四村进行基础设施完善、绿化美化、公共服务设施完善提升、环境卫生整治等工程。招标控制价约 683.59 万元（其中设计招标控制价为 60.31 万元，建安费招标控制价为 623.28 万元），建设工期为 180 天（含设计及施工工期）。
4. 签约合同价：人民币（大写：陆佰柒拾壹万贰仟捌佰玖拾叁元玖角叁分）（¥:6712893.93），其中：工程建安费人民币（大写：陆佰壹拾壹万玖仟玖佰捌拾陆元叁角贰分）（¥: 6119986.32）；设计费人民币（大写：伍拾玖万贰仟玖佰零柒元陆角壹分）（¥: 592907.61）。
5. 承包人项目经理：严楚彪；设计负责人：康伟中。
6. 工程质量符合的标准和要求：符合现行国家规范标准，达到合格。
7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。
8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
9. 承包人计划开始工作时间：_____，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 180 天。

10. 本协议一式 十二 份, 发包人执 四 份, 承包人(联合体牵头人)执 四 份,
承包人(联合体非牵头人)执 四 份
11. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 肇庆市鼎湖区沙浦镇沙四村民委员会 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人: _____ (签字)
2020年 6月 29日

承包人(联合体牵头人): 广东润威建设工程有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人: 叶林 (签字)
2020年 6月 29日

承包人(联合体非牵头人): 中国华西工程设计建设有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人: 周华 (签字)
2020年 6月 29日



6、项目负责人业绩：

6. 项目负责人业绩

1、深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计

业绩 1 情况		深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计（合同名称）	
建设单位	深圳市建筑工务署工程设计管理中心		
建设地址	深汕特别合作区小漠港后方区域		
自查内容	自查情况填报	（是 否符 合）	提交何种证明材料，页码
1、工程类型（含项目资金来源）	政府投资项目	是	合同，P63
2、设计内容	道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。	是	合同，P64
3、合同金额（均应在 200 万元以上）	667.2 万元	是	合同，P65
4、合同签订时间	2022. 7. 15	是	合同，P66
5、设计阶段图纸（不超过 2 张）	施工图设计图纸	是	图纸，P69
业绩 2 情况	深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）（合同名称）		
同上			

正本



合同编号：SSLSCBK-004-2022

深圳市建筑工务署 工程设计合同

项目名称：深汕粮食储备库项目

合同名称：深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计合同

发 包 人：深圳市建筑工务署工程设计管理中心

设 计 人：中国华西工程设计建设有限公司

日 期：2022年7月

1.3 包含服务设计工作的其它技术事项（包括但不限于管线迁改、水土保持、防洪等相关专项设计，既有设施检测报告及设计所需要的其它专题研究等）。包含本项目的市政道路配套工程、岩土工程（含地基处理、基坑支护、永久边坡支护及排水设施等）等的全过程设计；包含全过程设计、BIM设计、概算编制、竣工图编制、可研编制、报批报建等；包含服务设计工作的其它技术事项（包括但不限于管线迁改、涉铁、水土保持、防洪等相关专项设计，水土保持等各类评估报告，既有设施检测报告及设计所需要的其它专题研究等）。

2. 工程设计阶段及服务内容：

全过程设计：

包含全过程设计内容、可研编制、概算编制、全过程 BIM 应用、施工配合服务、绘制工程竣工图、设计协调等工作。

三、设计周期

全过程设计

设计人收到中标通知书后，45日完成方案设计（优化）；方案设计经发包人确认后，15日完成方案报建文本；方案申报后立即启动初步设计，设计方案经政府相关部门批准后，60日完成初步设计。初步设计经政府相关部门批准后，60日完成施工图设计；竣工验收前一个月交付竣工图。

四、设计费合同价款

设计费合同价款暂定为：人民币（大写）陆佰陆拾柒万贰仟元整（¥6672000元）。具体由以下费用构成，各项费用支付节点详见专用条款及其附件。

序号	费用名称	金额 (元)	计价方式
1	<input checked="" type="checkbox"/> 设计费	6672000	暂定设计费为667.2万元，结算价为市发改批复的项目总概算中相应设计内容建安费*667.2万元/29976万元。 若市发改批复的项目总概算中相应设计内容建安费用无单独列支，则按申报概算相对应设计内容的建安费用*(1-概算批复建安费核减率)计算；
	1.1 基本酬金	6004800	占设计费的90%。
	1.2 绩效酬金	667200	占设计费的10%，根据履约评价结果支付。
	合计	6672000	

以上各项费用结算价以市财政投资评审中心出具的《深圳市财政投资评审中心评审报告》的结论作为最终的费用结算金额和支付依据。

甲方名称：
深圳市建筑工务署工程设计管理中心



乙方名称：中国华西工程设计建设有限公司



(盖章)

法定代表人(签字)：

杨嘉

(盖章)

法定代表人：



(签字)：

委托代理人(签字)：

委托代理人(签字)：

地址：深圳市福田区深南大道 6011-8 号深铁
置业大厦 8 楼

电话：

纳税识别号：1244 0300 MB2C 7977 X4

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳
振华支行

银行账号：4425 0100 0032 0000 1365

地址：四川省成都市金牛区沙湾东二路一号
世纪加州一幢一单元四至六楼

电话：028-87676771

电子信箱：zghuaxi@126.com

统一社会信用代码：91510000201803520Y

开户银行：中国工商银行成都石灰街支行

银行账号：4402213009006764625

合同签订时间：2022 年 7 月 15 日

附件一 设计团队组成人员名单

设计团队组成人员名单

单位名称		中国华西工程设计建设有限公司			在选中的框内打√ <input type="checkbox"/> 确定是否为联合体共同投标 <input type="checkbox"/> 联合体 (<input type="checkbox"/> 牵头单位 <input type="checkbox"/> 成员单位) <input checked="" type="checkbox"/> 非联合体	
序号	姓名	专业	注册证号	职称	设计团队职务	
1	康伟中	道路与桥梁	201910020440000618	道路与桥梁高级工程师	项目负责人	
2	李丹	道路与桥梁	/	道路与桥梁高级工程师	道路专业负责人	
3	韩伟良	岩土	AY141100968	岩土高级工程师	岩土专业负责人	
4	黄燕清	给排水	CS115100298	给排水高级工程师	给排水专业负责人	
5	郭永秋	电气	DG105100290	电气高级工程师	电气专业负责人	
6	周彦忠	造价	建[造]10510005870	造价高级工程师	造价专业负责人	
7	胡万红	景观园林	/	园林景观设计高级工程师	景观专业负责人	
8	凌伟才	道路与桥梁	20201002044000000343	道路与桥梁工程师	道路专业设计人员	
9	刘冬明	道路与桥梁	/	道路与桥梁工程师	道路专业设计人员	
10	罗鹏	道路与桥梁	/	道路与桥梁工程师	道路专业设计人员	
11	张川	道路与桥梁	/	道路与桥梁助理工程师	项目经理	
12	刘建	岩土工程	/	岩土工程工程师	岩土专业设计人员	
13	何武斌	建筑结构	/	建筑结构工程师	岩土专业设计人员	
14	周仁清	建筑结构	/	建筑结构工程师	岩土专业设计人员	
15	王珊	土木工程	/	土木工程助理工程师	岩土专业设计人员	

序号	姓名	专业	注册证号	职称	设计团队职务
16	李庆壮	给排水	/	给排水高级工程师	给排水专业设计人员
17	杨竹	给排水	/	给排水工程师	给排水专业设计人员
18	张鹏程	市政给排水设计	/	市政给排水设计工程师	给排水专业设计人员
19	张大猛	电气自控	/	电气自控工程师	电气专业设计人员
20	蔡志萌	建筑电气	/	建筑电气工程师	电气专业设计人员
21	徐威刚	电气与自动化	/	电气与自动化高级工程师	电气专业设计人员
22	陈凯	园林	/	园林工程师	景观专业设计人员
23	帅周涛	建筑设计	/	建筑设计工程师	景观专业设计人员

(注：可根据联合体成员数量或团队人员数量进行调整。)

深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计

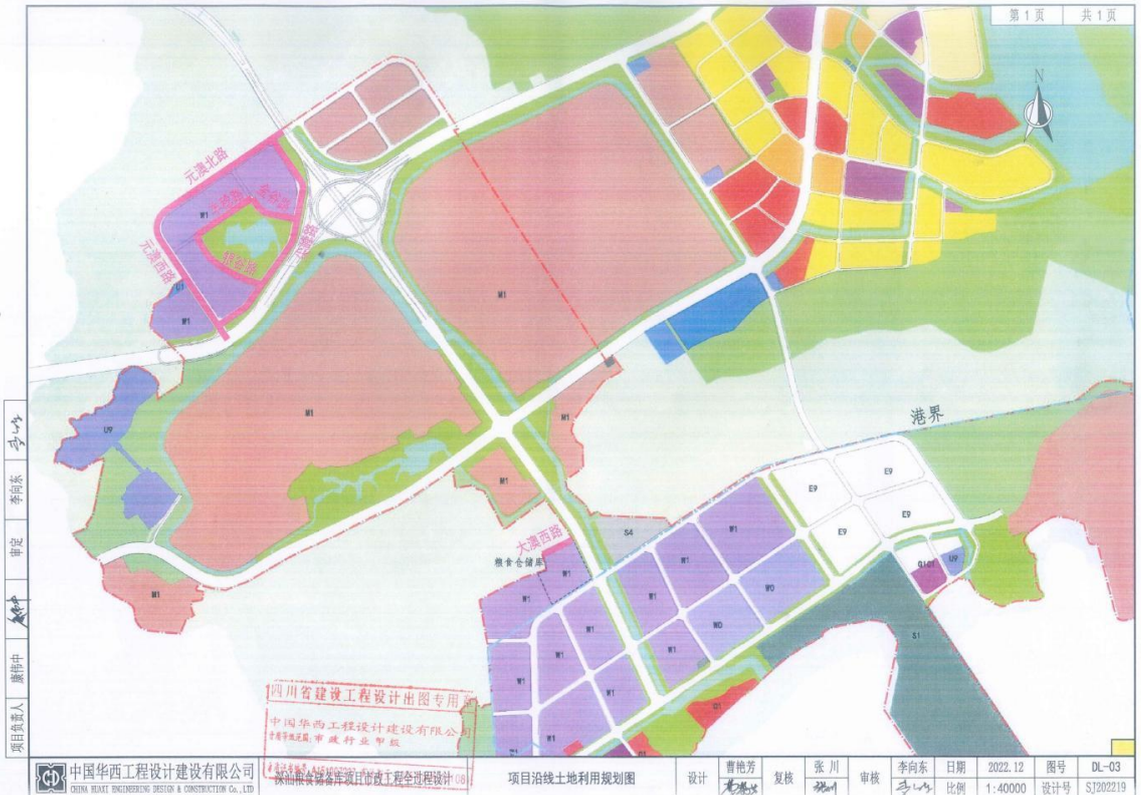
施工图设计文件

设计范围：深汕粮食储备库市政项目 工程规模：中型
 工程勘察证书：甲级 B151007237 工程设计证书：甲级 A151007237

单位法人：周华 高级工程师
 单位技术负责人：张贵忠 教授级高工
 部门负责人：周泰 高级工程师
 主管院长：康伟中 高级工程师
 项目负责人：康伟中 高级工程师

四川省建设工程设计图专用章
 中国华西工程设计建设有限公司
 CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION CO., LTD

二〇二二年十月 深圳



2、深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）

业绩 2 情况	深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）（合同名称）		
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署		
建设地址	深圳市龙华区		
自查内容	自查情况填报	（是否符合）	提交何种证明材料，页码
1、工程类型（含项目资金来源）	政府投资项目	是	合同，P71
2、设计内容	道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。初步设计（含算、树木保护专章）、施工图设计、设计交底、设计变更（如有）、施工配合与验收等后续服务。	是	合同，P72-73
3、合同金额（均应在200万元以上）	547.466554 万元	是	合同，P74
4、合同签订时间	2023.9.18	是	合同，P75
5、设计阶段图纸（不超过2张）	施工图设计图纸	是	图纸，P76-77
业绩 1 情况	深汕粮食储备库项目市政工程全过程设计（合同名称）		
同上			

注：1、提供近5年（2019年11月1日至投标截止日）新建、改扩建市政工程（只计市政道路工程或桥梁工程或隧道工程）设计业绩。

2、业绩最多为2项，如投标人提供的业绩超出数量要求时，除前2项外视为无效，投标人需根据设计合同额从大到小排序。

3、需提供合同关键页扫描件（应能清晰明确体现合同名称、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息）；提供设计图纸（需加盖出图章）（不超过2张，应能清晰体现项目名称、设计阶段、设计时间、人员签名等，图纸图幅可按比例缩放，确保相关内容信息准确清晰）。

工程编号: SZ202314

合同编号: 深龙华建工合[2023]设计-26

深圳市市政工程设计合同

项目名称: 深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程

合同名称: 深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程(可
研、设计)合同

工程地点: 深圳市龙华区

甲方: 深圳市龙华区建筑工务署

乙方: 中国华西工程设计建设有限公司

2023年09月18日

第一部分 协议书

甲方（委托方）：深圳市龙华区建筑工务署

乙方（受托方）：中国华西工程设计建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》等有关法律、法规、规章，并结合广东省、深圳市及龙华区的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，委托方将如下工程设计委托给受托方完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

一、工程概况

1. 工程名称：深莞先进制造走廊黎光片区配套道路工程（可研、设计）

2. 工程地点：深圳市龙华区

3. 建设规模：本项目是深莞先进制造业走廊黎光产业区配套规划道路，包含三号路和竹山路两条城市道路，三号路为龙华区黎光片区“两横两纵”主干路路网其中重要一纵，竹山路为黎光先进制造业园区向南与福城街道连接的重要通道。三号路：线位整体呈南北走向，北起泗黎路（龙华大道），向南依次与黎泰路（规划）、黎光工业路、竹山路平交、终于竹山路西侧，道路长约 1.926km，道路等级为城市次干路，规划道路宽度 15m、17m、24m，其中道路北段红线宽 15m，双向 2 车道，中段红线宽度 17m，双向 3 车道，道路南段红线宽 24m，双向 4 车道。竹山路：线位整体呈南北走向，北起设计三号路，往南下穿外环高速后依次与澳明路（桂平路）及桂月路（樟企路）平交。路线全长约 0.73km，红线宽度 12m，双向两车道城市支路。

该项目建设内容包括：道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等。

4. 投资规模：32617.16 万元。

5. 资金来源：政府投资 100%。

二、设计范围、内容及阶段

1. 设计范围：包括但不限于道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、岩土工程、绿化工程及管线迁改工程等所有与设计有关的范围。

2. 设计内容：包括但不限于可行性研究报告编制、方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工配合、竣工图编制、海绵城市设计等全过程设计以及设计施工阶段 BIM 技术应用。承担与设计相关的安全评估咨询、交通影响评价、多媒体制作（若有）、专家评审、会务等费用。另须充分考虑现场条件，并在设计中体现（如苗木迁移或砍伐、地下构筑物拆除、硬化地面破除等）。

3. 设计阶段：包括但不限于可行性研究报告编制、方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工配合、竣工图编制、海绵城市设计等全过程设计以及设计施工阶段 BIM 技术应用等所有与设计有关的阶段。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

三、设计周期

计划开始设计日期：_____年____月____日。

计划完成设计日期：_____年____月____日。

项目设计周期为 207 个日历天。项目定额工期为 300 个日历天（指按《深圳市建设工程勘察设计工期定额》计算出的本项目工期），设计周期相对定额工期的比例为 69 %（即设计周期/定额工期）。

具体设计周期以专用条款约定为准。

四、设计费合同价款

1. 合同价格形式：

固定总价 固定单价 固定费率

其它形式：暂定价

2. 签约合同价为：

人民币（大写）柒佰壹拾叁万贰仟伍佰伍拾壹元捌角肆分（¥713.255184 万元，

其中可行性研究报告编制费用 32.930653 万元（已下浮），基本设计费 547.466554 万元（已下浮），竣工图编制费 43.797324 万元（已下浮），BIM 技术应用费 89.060653 万元（已下浮）。

3. 设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

4. 最终结算价格以甲方委托第三方机构审定并经甲方确认的结果为准，项目按规定须提交深圳市龙华区财政评审中心评审的，则最终结算价以深圳市龙华区财政评审中心评审结果为准（若项目按规定须提交政府审计部门审计的，则最终结算价以政府审计部门审计结果为准）。

五、委托方代表与受托方代表

委托方代表：易建林，联系电话：13692102587。

设计项目负责人：康伟中，联系电话：13421395830。

电子邮箱：zghuaxi@126.com，通讯地址：深圳市罗湖区清水河街道红岗路 1002 号中国华西设计大厦。

六、合同文件的构成

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除专用条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 双方签订的变更或补充协议
- (2) 协议书
- (3) 中标通知书
- (4) 招标文件及补遗、澄清文件
- (5) 专用合同条款及其附件
- (6) 投标函及其附录
- (7) 通用合同条款
- (8) 现行有效的标准、规范及规程等有关技术文件、发包人设计指引
- (9) 投标文件
- (10) 发包人提供的上一阶段图纸（如有）
- (11) 双方有关工程的洽商等书面协议或文件

九、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式捌份，均具有同等法律效力。委托方执正本壹份、副本肆份；受托方执正本壹份、副本肆份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

甲方（盖章）：深圳市龙华区建筑工务署

乙方（盖章）：中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人或其委托代理人（熊斌）

法定代表人或其委托代理人（周华）（签名）：

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：91512000201803520Y

地 址：深圳市龙华区龙华街道梅龙路2283号国鸿工业区3栋4楼

地 址：成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼

邮政编码：

邮政编码：610031

法定代表人：

法定代表人：周华

委托代理人：

法定代表人联系方式（务必填写用以发送履约评价结果）：13802239127

电 话：

委托代理人：熊正宁

传 真：

电 话：0755-82448249

电子信箱：

传 真：0755-82448249

开户银行：

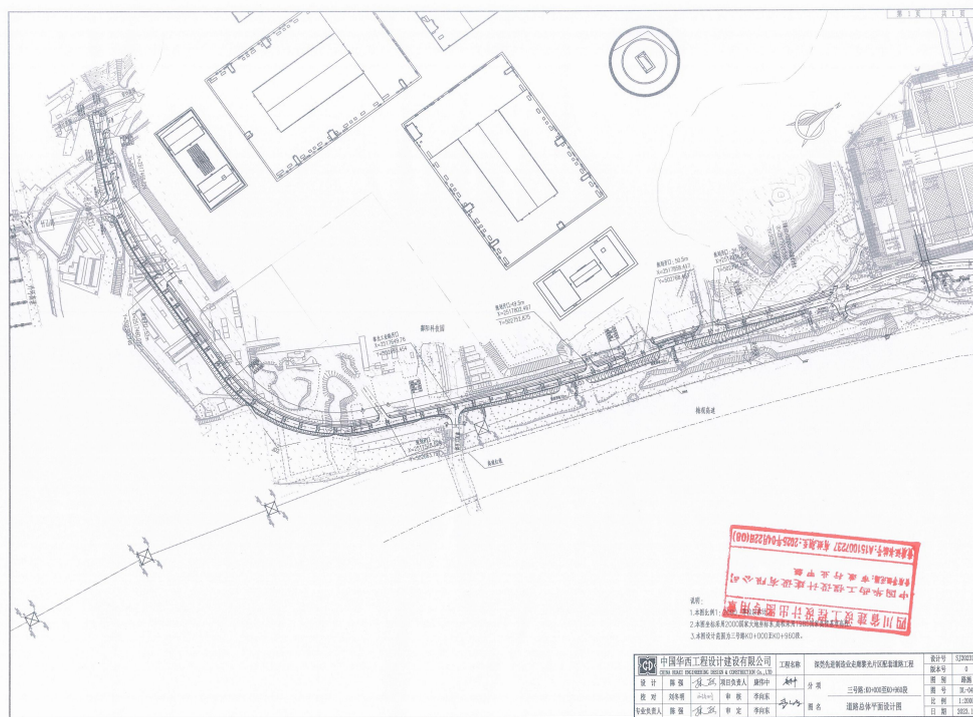
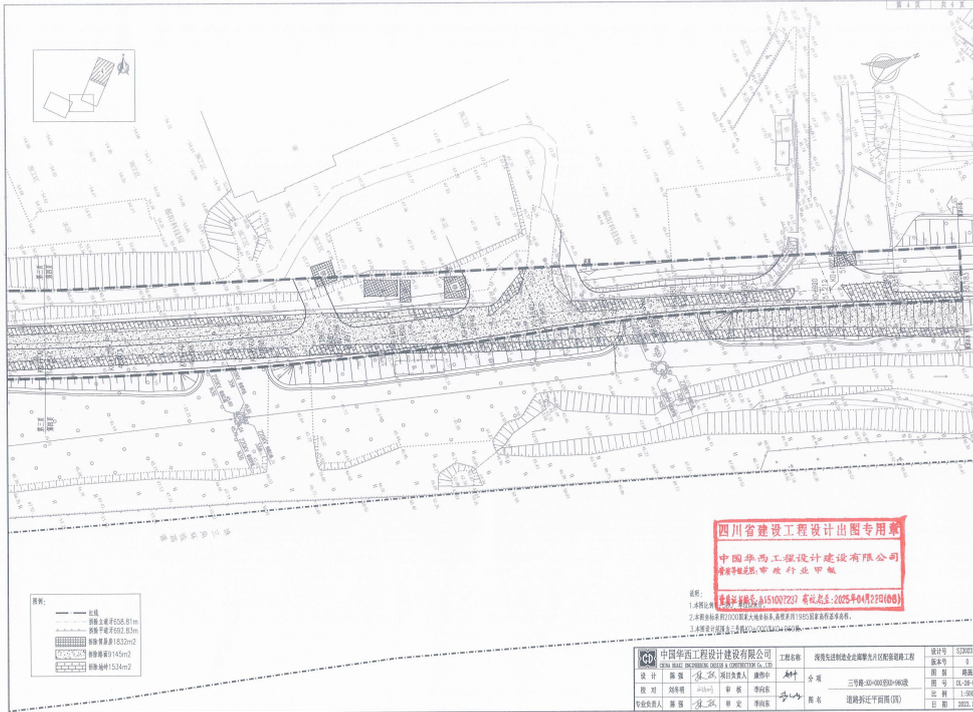
电子信箱：

账 号：

开户银行：中国工商银行股份有限公司成都石灰街支行

账 号：4402213009006764625

合同签订时间：2023年09月18日



10 40.71 11 41.20 12 41.69 13 42.18 14 42.67 15 43.16 16 43.65 17 44.14 18 44.63 19 45.12 20 45.61

四川省建设工程设计出图专用章

中国华西工程设计建设有限公司

资质等级范围:市政行业 甲级

说明:

资质证书编号: A151007237 有效期至: 2025年04月22日(08)

1. 本图比例: 1:500 单位以米计。
2. 本图坐标采用2000国家大地坐标系, 高程采用1985国家高程基准高程。
3. 本图设计范围为三号路K0+000至K0+960段。

	中国华西工程设计建设有限公司		工程名称		深莞先进制造业走廊黎光片区配套道路工程		设计号	SJ202316	
	CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION Co., LTD		项目负责人		康伟中		版本号	0	
	设计	陈强	康伟中	康伟中	分项	三号路: K0+000至K0+960段		图别	路施
	校对	刘冬明	李向东	李向东	图名	道路拆迁平面图(四)		图号	DL-26-04
专业负责人	陈强	李向东	李向东				比例	1:500	
							日期	2023.12	

四川省建设工程设计出图专用章

中国华西工程设计建设有限公司

资质等级范围:市政行业 甲级

说明:

资质证书编号: A151007237 有效期至: 2025年04月22日(08)

1. 本图比例: 1:2000 单位以米计。
2. 本图坐标采用2000国家大地坐标系, 高程采用1985国家高程基准高程。
3. 本图设计范围为三号路K0+000至K0+960段。

	中国华西工程设计建设有限公司		工程名称		深莞先进制造业走廊黎光片区配套道路工程		设计号	SJ202316	
	CHINA HUAXI ENGINEERING DESIGN & CONSTRUCTION Co., LTD		项目负责人		康伟中		版本号	0	
	设计	陈强	康伟中	康伟中	分项	三号路: K0+000至K0+960段		图别	路施
	校对	刘冬明	李向东	李向东	图名	道路总体平面设计图		图号	DL-04
专业负责人	陈强	李向东	李向东				比例	1:2000	
							日期	2023.12	

7、拟投入项目团队人员一览表：

7.1. 项目基本人员需求表

项目名称：长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计等前期服务

专业	职称或注册要求	专业工作年限	人数下限	备注
项目负责人	道路与桥梁高级工程师及以上，同时具备注册土木工程师（道路工程）资格	10	1	
岩土专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
道路专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
桥梁专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
交通专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
给排水专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
电气专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
燃气专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
景观绿化专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
造价专业负责人	中级工程师及以上	5	1	

注：

1、投标人须严格按照《项目基本人员需求表》要求，填报《拟投入项目团队人员一览表》。项目负责人与其他专业负责人不得兼任。

2、提供职称证和注册证书

7.2. 拟投入项目团队人员一览表

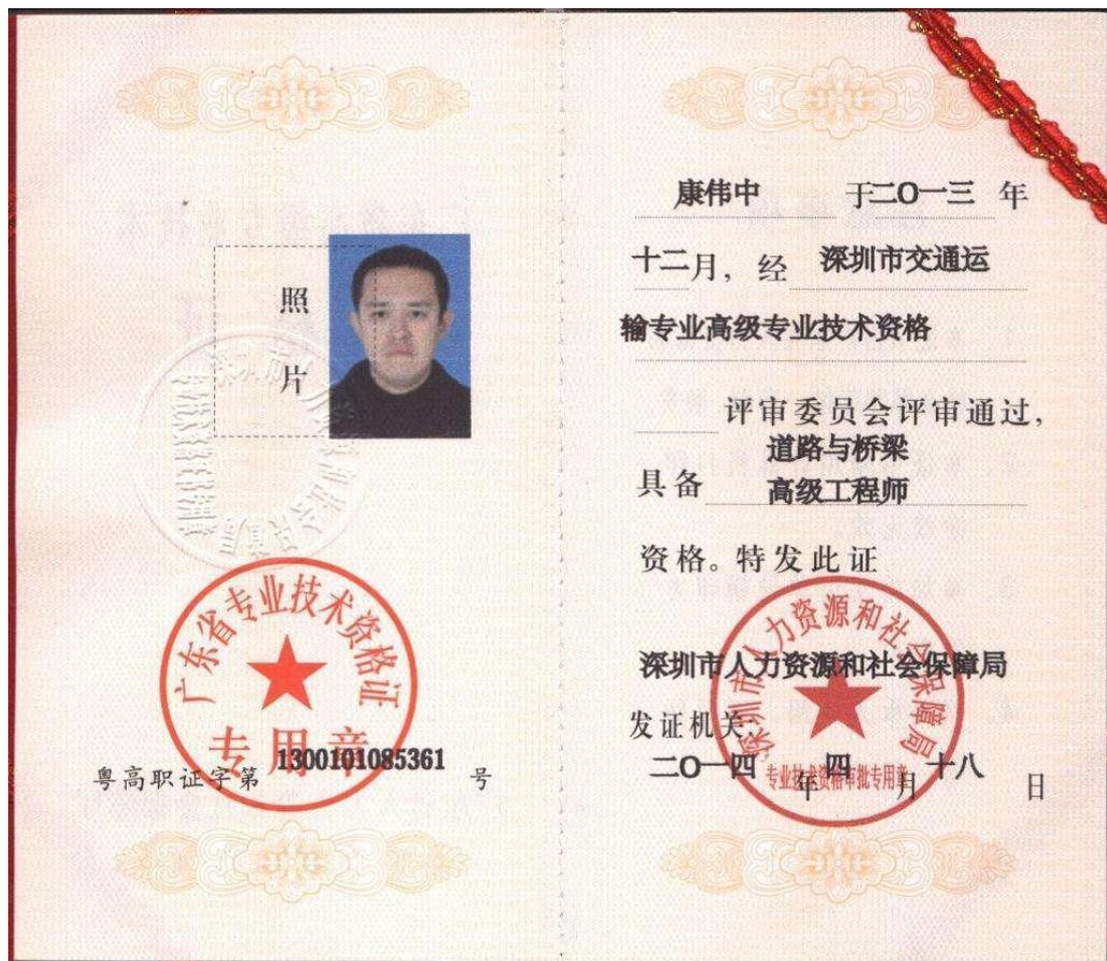
项目名称：长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计等前期服务

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	专业/团队职务	社保购买单位
1	康伟中	1978.09	职称证/注册土木工程师（道路工程）	高级工程师	项目负责人	中国华西工程设计建设有限公司
2	陈爱明	1981.05	职称证/注册土木工程师（岩土）	高级工程师	岩土专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司
3	万伟	1984.10	职称证	高级工程师	道路专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司
4	吕德威	1974.09	职称证/注册土木工程师（道路工程）	高级工程师	桥梁专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司
5	凌伟才	1987.07	职称证/注册土木工程师（道路工程）	高级工程师	交通专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司
6	苏锦	1982.08	职称证/注册公用设备工程师（给水排水）	高级工程师	给排水专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司
7	方小玲	1981.09	职称证/注册电气工程师（供配电）	高级工程师	电气专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司
8	崔小军	1991.09	职称证	高级工程师	燃气专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司
9	胡万红	1980.01	职称证	高级工程师	景观绿化专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司
10	周彦忠	1978.12	职称证/一级注册造价工程师	高级工程师	造价专业负责人	中国华西工程设计建设有限公司

注：

- 1、须随本表提交表中人员的执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件；
- 2、表中人员均须在建设行政主管部门信息管理系统中提前完成备案；
- 3、本表应按专业依次填写，不足时可续页；
- 4、拟投入项目团队人员配备需满足项目基本人员需求表；
- 5、专业负责人不由项目负责人兼任，若兼任则视为未投入该专业负责人。

项目负责人：康伟中





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

康伟中

证件类型	居民身份证	证件号码	620302*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

[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](#)

注册土木工程师 (道路工程)

注册单位: 中国华西工程设计建设有限公司 证书编号: AD245100607 注册编号/执业印章号: 5100723-AD032

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

暂无证书变更记录

荣誉证书

授予

康伟中

四川省优秀青年工程勘察设计师



岩土专业负责人：陈爱明



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 陈爱明

证书编号 AY105100660



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0010687

发证日期 2010年09月10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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈爱明

证件类型	居民身份证	证件号码	440102*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司

证书编号：AY105100660

注册编号/执业印章号：5100723-AY006

注册专业：不分专业

有效期：2026年06月30日

暂无证书变更记录

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：陈爱明

性 别：男

身份证号：440102198105144016

证书编号：咨登2720230309719

专业一：市政公用工程

专业二：建筑

执业单位：中国华西工程设计建设有限公司

有效期至：2026年03月22日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年03月22日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈爱明

社保电脑号：610915796

身份证号码：440102198105144016

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	60034761	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	19.5	5000	40.0	10.0
2024	02	60034761	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	19.5	5000	40.0	10.0
2024	03	60034761	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60034761	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60034761	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60034761	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60034761	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60034761	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	65.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	65.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	65.0	6500	52.0	13.0
合计			11620.0	5960.0			4667.14	1793.38			448.4		323.56			140.24	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b6b768b0 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：60034761
 单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



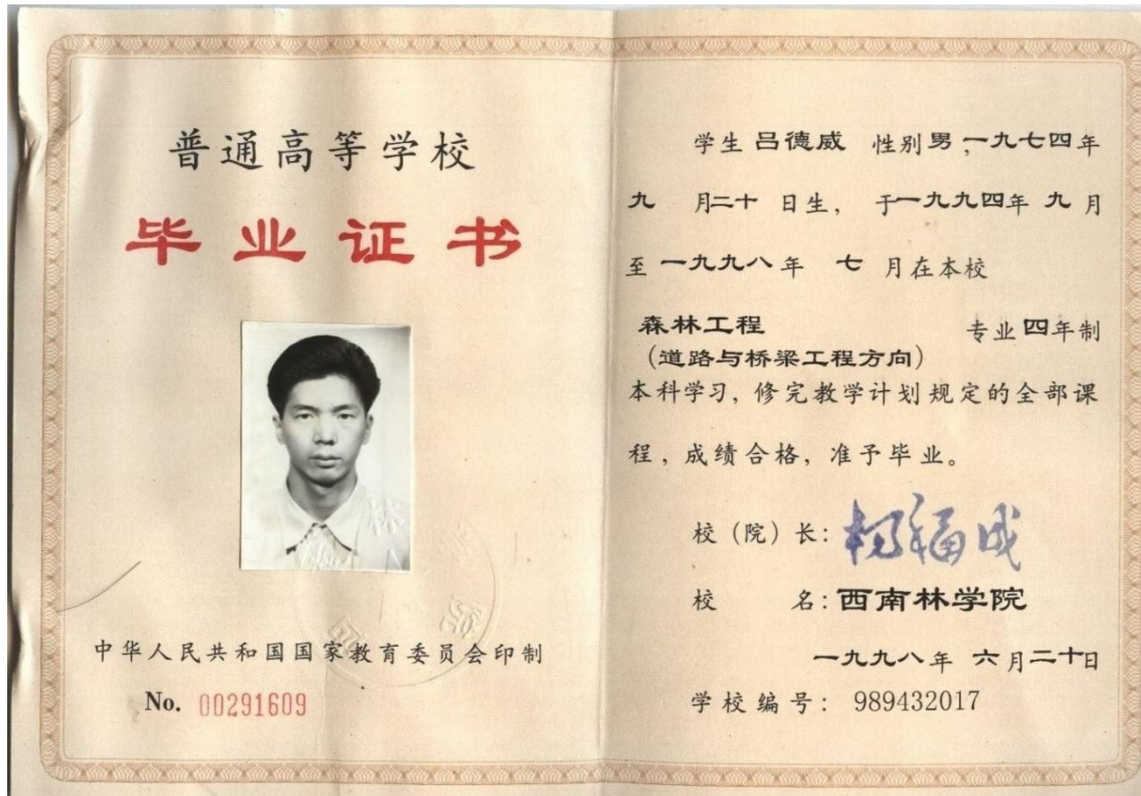
道路专业负责人：万伟



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



桥梁专业负责人：吕德威



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 吕德威

证书编号 AD245100616



NO. AD0006632

发证日期 2024年07月08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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

吕德威

证件类型	居民身份证	证件号码	352625*****99	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司

证书编号：AD245100616

注册编号/执业印章号：5100723-AD033

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日



粤高职称证字第 1002001100595 号

吕德威 于二〇〇九年
十二月，经 深圳市交通运输工
程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁 高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇一〇年三月二十日

交通专业负责人：凌伟才





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

凌伟才

证件类型	居民身份证	证件号码	452502*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

注册土木工程师 (道路工程)

注册单位: 中国华西工程设计建设有限公司

证书编号: AD245100507

注册编号/执业印章号: 5100723-AD017

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年06月30日

暂无证书变更记录

广东省职称证书

姓名：凌伟才

身份证号：452502198707143411



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001078568

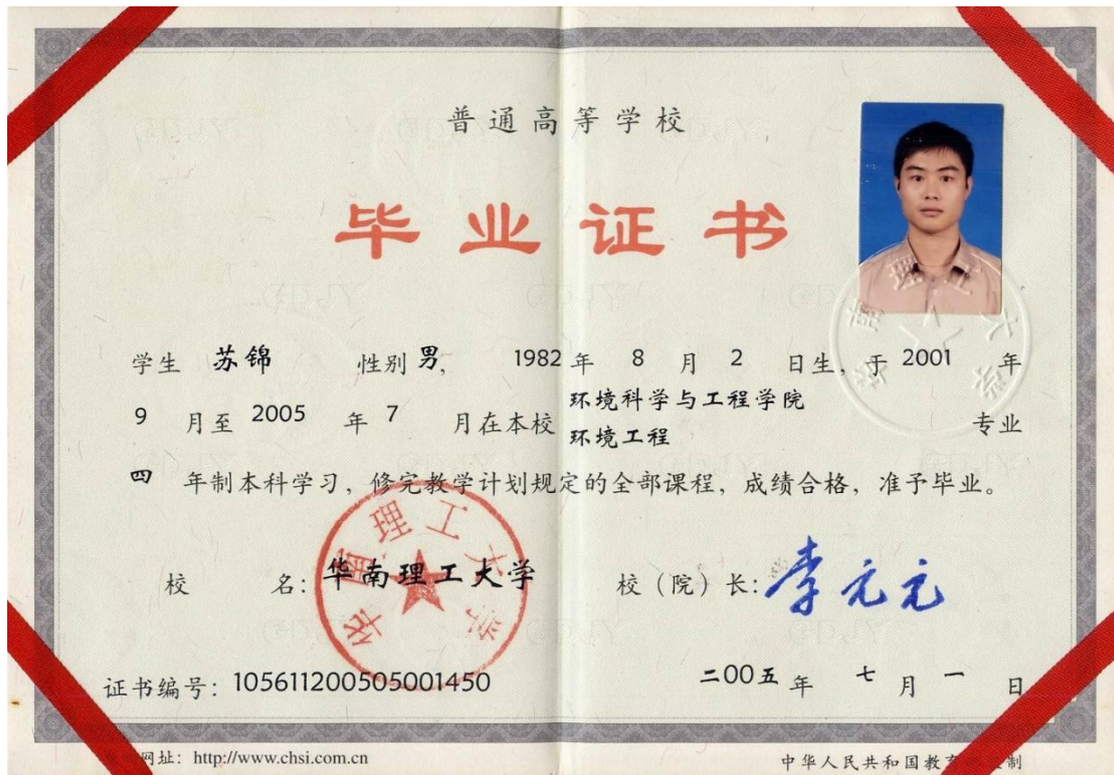
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

给排水专业负责人：苏锦



中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 苏锦

证书编号 CS185100732

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0017638

发证日期 2018年10月26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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 器

苏锦

证件类型	居民身份证	证件号码	445121*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

注册环保工程师

注册单位: 中国华西工程设计建设有限公司 证书编号: B245100039 注册编号/执业印章号: 5100723-B002
注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

暂无证书变更记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位: 中国华西工程设计建设有限公司 证书编号: CS185100732 注册编号/执业印章号: 5100723-CS014
注册专业: 不分专业 有效期: 2025年06月30日

暂无证书变更记录



202411283023724238

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：苏锦

证件号码：44512119820802263X

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20050901	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200509	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200507	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202402	110371002819	8200	1148	0	656	8200	65.6	16.4	16.4	
202403	110371002819	8200	1148	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202404	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202405	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202406	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202407	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202408	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202409	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202410	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202411	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371002819:广州市:中国华西工程设计建设有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-05-27，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期 2024年11月28日

电气专业负责人：方小玲



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

方小玲

证件类型	居民身份证	证件号码	362502*****25	性别	女
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

[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](#)

注册电气工程师（供配电）

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司 证书编号：DG144400863 注册编号/执业印章号：5100723-DG016
 注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

[查看证书变更记录 \(4\)](#)



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方小玲

社保电脑号：605571747

身份证号码：362502198109055225

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0	
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1	
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1	
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1	
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1	
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1	
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1	
2024	09	60034761	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0	
2024	10	60034761	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0	
2024	11	60034761	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0	
合计			6780.95	3425.84				3237.5	1295.0			323.8					338.4	84.6



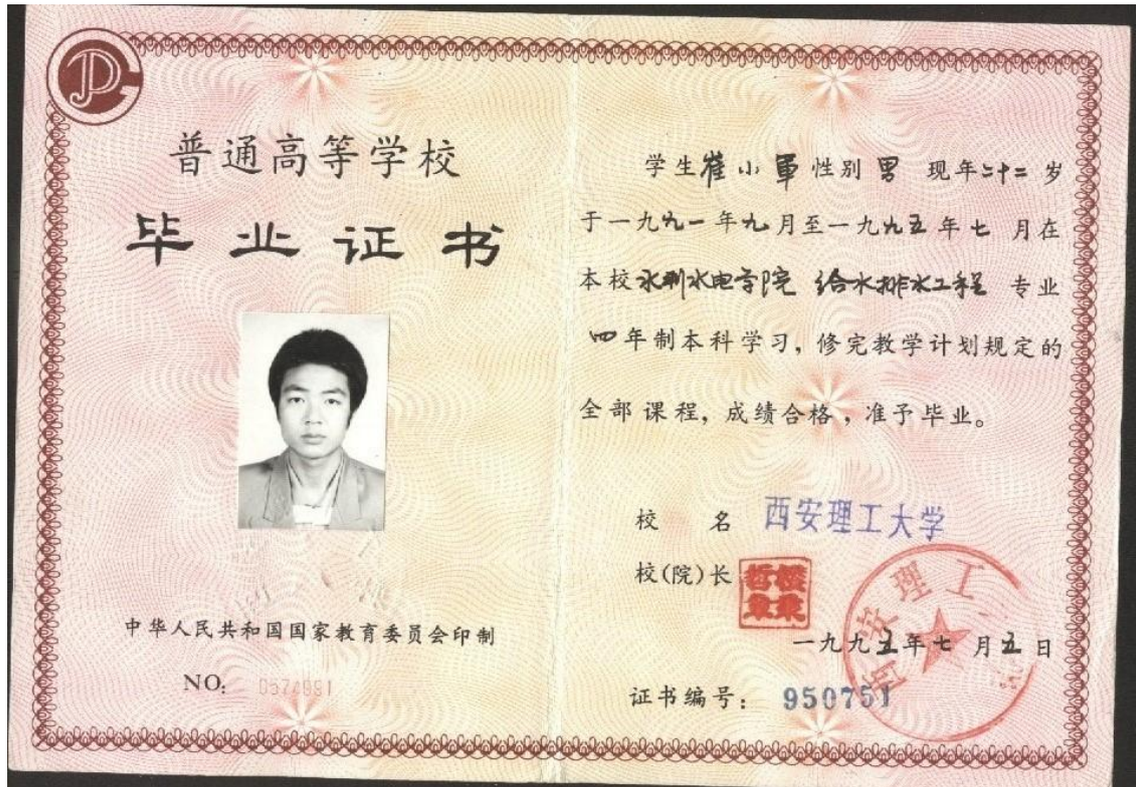
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b6c2678e ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
60034761	中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



燃气专业负责人：崔小军



景观绿化专业负责人：胡万红



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡万红

社保电脑号：618307608

身份证号码：430624198001026721

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	52.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	52.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	52.0	6500	52.0	13.0
合计			8899.4	4547.68			4667.14	1793.38			448.4						114.84



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b6c7e2cm ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：60034761
 单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



造价专业负责人：周彦忠





姓名：周彦忠
身份证号码：430522197812195614
性别：男
专业：土木建筑
聘用单位：中国华西工程设计建设
有限公司

证书编号：建[造]11105100017917

初始注册日期：2010年09月29日

颁发机关盖章：



发证日期：2022年12月14日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：周彦忠

性 别：男

身份证号：430522197812195614

证书编号：咨登2720221225041

专业 一：建筑

专业 二：市政公用工程

执业单位：中国华西工程设计建设有限公司

有效期至：2025年12月13日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2022年12月13日



周彦忠

证件类型	居民身份证	证件号码	430522*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

[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](#)

注册监理工程师

注册单位: 中国华西工程设计建设有限公司 证书编号: 00409984 注册编号/执业印章号: 51009184

注册专业: 铁路工程 有效期: 2026年11月19日

注册专业: 公路工程 有效期: 2026年11月19日

[查看证书变更记录 \(5\)](#) ▾

一级注册造价工程师

注册单位: 中国华西工程设计建设有限公司 证书编号: 建[造]11105100017917 注册编号/执业印章号: B11105100017917

注册专业: 土建 有效期: 2026年12月31日

[查看证书变更记录 \(4\)](#) ▾

一级注册建造师

注册单位: 中国华西工程设计建设有限公司 注册编号/执业印章号: 川 1442007200812143

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2024年10月17日

注册专业: 公路工程 有效期: 2024年10月21日



202411287410896954

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：周彦忠

证件号码：430522197812195614

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	200906	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201003	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201003	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202402	110371002819	8200	1148	0	656	8200	65.6	16.4	16.4	
202403	110371002819	8200	1148	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202404	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202405	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202406	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202407	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202408	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202409	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202410	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	
202411	110371002819	8200	1230	0	656	8200	65.6	16.4	32.8	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371002819:广州市:中国华西工程设计建设有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-05-27，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期 2024年11月28日

8、投标报价一览表；

8. 投标报价一览表

长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计等前期服务

序号	项目	招标估价 (万元)	投标报价上限价 (万元)	投标报价 (万元)	备注
1	基本设计费	374.34	299.47	269.52	
2	可行性研究报告 编制费	25.16	20.13	18.12	/
3	竣工图编制费	29.95	23.96	21.56	/
4	BIM 设计费	32.04	25.63	23.07	/
5	合计	461.49	369.19	332.27	/



注：

- (1) 总投标报价上限价为 369.19 万元，投标报价表中任意一项投标报价不得高于其对应的投标报价上限价，超过的将不予受理。
- (2) 各分项中标下浮率=1-各分项投标报价/各分项招标估价。
- (3) 如未开展某项工作，则对应扣除相应费用。

9、投标人近 1 年履约评价情况（如有）；

9. 投标人近 1 年履约评价情况

投标人提供近 1 年，在深圳市深汕特别合作区建筑工务署履约评价报告及履约评价细则。履约评价报告需有评价人员签名。

1、2023 年第三季度履约评价

广东深汕投资控股集团有限公司

深汕投控〔2023〕282 号

关于科教南等 7 个项目设计单位 2023 年第 3 季度履约评价的通报

科教南等 7 个项目设计单位：

我集团公司按照设计服务合同约定以及本集团公司有关设计单位履约考核管理办法，统筹统计并结合各单位在 2023 年第三季度的工作开展情况，经综合考评汇总出 2023 年第三季度履约考评结果，现将具体考评结果通报如下：

一、设计单位履约考评结果

根据设计合同中履约评价细则统一评分标准（评分细则结合实际情况做了适当调整和细化），结合各设计单位第 3 季度工作表现以及扣分情况，对各设计单位履约情况进行评分，评比结果如下：

第一名：创智路、创新大道建设工程（建设北路～汕美绿道段），设计单位名称-深圳市市政设计研究院有限公司，综合得分 85 分。

第二名：深汕大道改扩建提升工程（惠汕交界至鹤埠加油站段），设计单位名称-广东省交通规划设计研究院股份有限公司，综合得分 83.5 分。

第三名：科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程，设计单位名称-中国华西工程设计建设有限公司，综合得分 80 分。

第四名：深汕特别合作区鹅埠片区市政道路工程项目(新福路等 10 条道路)，设计单位名称-中交公路规划设计院有限公司，综合得分 74 分。

第五名：科教大道(南山路至红海大道段)建设工程，设计单位名称-苏交科集团股份有限公司，综合得分 73 分。

第六名：深汕大道扩建提升工程(新园路至圆墩隧道东 1.5km 段)，设计单位名称-上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司，综合得分 72 分。

第七名：宜城大道(深汕大道至创智路)建设工程，设计单位名称-云基智慧工程股份有限公司，综合得分 69 分。

二、设计单位存在主要问题

1. 部分设计单位在工作开展中，对安排的一些紧急任务主观能动性不强，不能按时完成任务或按时提交成果，等靠思想严重，工作效率有待提高。

2. 设计单位项目组整体技术力量薄弱，提交的成果文件质量差。随着项目建设推进及部分人员更替，部分设计单位安排的后续驻场人员及项目组专业工程师专业能力欠缺，发现问题后不能及时沟通处理，在现场遇到一些技术问题时，难以提出有效或具有操作性的建议或技术处理方案，在工程变更、方案调整过程中提交的拟变更图纸等成果质量较差，图纸深度难以满足规范及现

场施工要求。

三、下一步工作要求

1. 设计单位应提高对项目整体工作推进的关注度，随着项目的推进，要主动靠前，对紧急任务加强配合，按时完成并提交相关成果，加强现场后续服务配合工作，及时配合解决现场技术问题。

2. 设计单位要持续做资源配置，保障项目组技术人员和技术力量，项目负责人要切实起到统筹作用，设计单位后台要加强设计文件及相关成果文件的审核，进一步提高设计文件质量，确保项目按期推进，有效控制工程投资及成本。

请各单位在收到本次评比通报后，结合考评结果，自我总结，在下步工作中，进一步提高工作质量和工作效率，确保各项目工作顺利推进。

附件：1. 科教南等7项目设计主体单位季度考评汇总表
(2023年第3季度)

2. 设计合同履行评分标准

广东深汕投资控股集团有限公司

2023年10月13日

(联系方式：王宏生，18575516260)

设计主体单位季度考评汇总表

【说明】根据《深汕特别合作区政府投资项目工程总承包履约评价办法（试行）》相关要求，我方组织开展了设计主体单位2023年第3季度的考评工作，现将7个项目对应的设计主体单位考评得分予以公布。

序号	项目名称	设计单位	项目负责人	考评月度	考评得分
1	创智路、创新大道建设工程（建设北路~山美绿道段）	深圳市市政设计研究院有限公司	祝微	2023年第3季度	65
2	深山大道扩建提升工程（惠山交界至鹤埗加油站段）	广东省交通规划设计研究院股份有限公司	何晓坤	2023年第3季度	63.5
3	科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程	中国华西工程设计建设有限公司	蔡波	2023年第3季度	80
4	深汕特别合作区鹤埗片区市政道路工程（新福路等10条道路）	中交公路规划设计院有限公司	陈璠	2023年第3季度	74
7	科教大道（南山路至红海大道段）建设工程	苏文科集团股份有限公司	蔡伟	2023年第3季度	73
5	深山大道扩建提升工程（新园路至园墩隧道东1.5 km段）	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	朱杰	2023年第3季度	72
6	宜城大道（深山大道至创智路）建设工程	云基智慧工程股份有限公司	刘明	2023年第3季度	69

设计合同履约评分标准

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 季度履约评价 <input type="checkbox"/> 最终履约评价	
工程名称	科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程	中国华西工程设计建设有限公司
总得分	80	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 基本合格 <input type="checkbox"/> 不合格
建设单位	深圳市深汕特别合作区建筑工务署	评价时间：2023年9月25日

序号	内容	单项分值	评价要求	评分标准	扣分值	得分
1	项目负责人要求	5	具有相应专业高级职称，符合招标文件要求	低于相应专业职称或招标文件要求，扣1分		5
2			人员稳定无更换	每更换一次，扣0.5分		
3			及时发现问题和处理问题	发现问题后未及时处理，每发生一次扣0.5分		
4			具有较强的专业协调能力	工作协调不到位，专业能力不够，扣1分		
5			能与建设单位、主管部门、监理、施工等相关单位充分沟通	1、与相关参建单位及时沟通； 2、不参加发包人组织的相关邀请会议。 以上各项每发生一次扣0.5分		
6	资料的收集、整理	3	现场踏勘，预见性提出建设性意见	现场踏勘，没有较合理的具有建设意义的预见性意见，扣1分		3
7			提出的设计要求能充分结合现场实际情况	设计要求不符合现场，扣1分		
8			积极主动与沿线单位走访，收集意见	对沿线单位大体情况都不了解，扣1分		
9	专业设计人员配置要求	4	项目配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员稳定	与约定比， 1、配备过低人员每人扣2分； 2、更换不比原岗位级别高的人员，每发生一次扣2分 3、更换同级别人员，每一人次扣1分		4

10			项目图纸齐全、各专业之间图纸协调一致无矛盾、图纸的有效性明确			1	
11	图纸内容、设计深度	20	设计文件满足合同规定的各专业深度要求，专项设计施工图深度均能达到依据以准确编制工程量清单、进行施工招标、安排材料设备订货和非标准设备的制作、进行施工和安装的要求				19
12			设计图纸能否满足项目的功能要求				
13			反映管线迁改、临时交通疏解、临时措施、减少图纸修改次数				
14	优化与限额设计	10	能够按合同和主管部门的要求进行设计优化，采用国内外先进经验和先进技术、综合社会效益显著、具有同类设计领先地位和先进水平、全面贯彻执行节能环保标准规范、便于施工安装、没有过分设计或设计不足的情况；按合同要求进行限额设计、实现限额设计目标			5	5
15	设计主动考虑安全实施	5	预见性提出安全问题、从设计源头减少安全隐患、提高可实施性				5

16	错误	20	<p>I类问题: A、严重违反规范、标准、规定,有可能造成严重影响安全和使用错误; B、设计不周或有严重错误,有可能造成不能正常使用、不安全或重大经济损失; C、严重影响施工进度(超过2个月); D、概算严重错漏(低于投资概算15%);</p> <p>II类问题: A、局部违反规范、标准、规定,但容易修正、且返工量不大; B、设计尺寸错误,有可能造成严重后果; C、工种配合严重错误或局部遗漏有可能造成影响使用,或造成施工返工; D、结构专业计算、构造层层加码,造成严重后果; E、影响报建工作的进行; F、概算有错漏;</p> <p>III类问题: 容易修正、且不造成使用或安全缺陷,但会给建设单位、施工单位带来麻烦; B、工种配合中的一般性错误,容易修正,且不至造成影响使用效果或安全。</p>	6	14
17	设计进度	7	能够及时地按照合同要求完成各阶段的工作	按合同约定,未按时完成该阶段工作,每发生一次扣2分	7
18			各配合阶段,建设单位要求,非合同规定的内容(如汇报、信访等)	建设单位要了解项目工作情况时不配合,每发生一次扣1分	
19	设计阶段配合	4	按合同及发包人要求及时协调配合发、包、人、专项设计单位及其它相关部门的工作,具有较强的沟通协调配合能力,按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价)	1、未及时协调配合发、包、人或专项设计或其它相关部门的工作; 2、未及时沟通协调相关工作; 3、未按期完成各项工作。 以上情况每发生一次扣2分	2
20			图纸会审阶段: 积极参加各种图纸会审,积极配合各参与方的工作	1、图纸会审不到场; 2、不积极主动配合项目各参与方的工作。 以上情况每发生一次扣2分	
21	施工服务配合	22	施工交底阶段:提供发、包、人满意的后期服务,积极配合各参与方的工作	1、后期服务不到位; 2、不积极主动配合项目各参与方的工作。 以上情况每发生一次扣2分	2
22			工程实施阶段: A、服从发、包、人安排,按时参加有关工程会议,协助发、包、人解决各种事务性问题。 B、主动指导现场施工、协调施工中相关问题。 C、及时配合、处理工程变更等合同规定的其它工作。	A、B、C中每一项没做到位,每一项每发生一次扣4分	16

广东深汕投资控股集团有限公司

关于科教南等 7 个项目设计单位 2023 年第 4 季度履约评价的通报

科教南等 7 个项目设计单位：

我集团公司按照设计服务合同约定以及本集团公司有关设计单位履约考核管理办法，统筹统计并结合各单位在 2023 年第 4 季度的工作开展情况，经综合考评汇总出 2023 年第 4 季度履约考评结果，现将具体考评结果通报如下：

一、设计单位履约考评结果

根据设计合同中履约评价细则统一评分标准（评分细则结合实际情况做了适当调整和细化），结合各设计单位第 4 季度工作表现以及扣分情况，对各设计单位履约情况进行评分，评比结果如下：

第一名：创智路、创新大道建设工程（建设北路～汕美绿道段），设计单位名称-深圳市市政设计研究院有限公司，综合得分 88 分。

第二名：深汕大道改扩建提升工程（惠汕交界至鹤埠加油站段），设计单位名称-广东省交通规划设计研究院股份有限公司，综合得分 85 分。

第三名：科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程，设计单位名称-中国华西工程设计建设有限公司，综合得分 81 分。

第四名：科教大道(南山路至红海大道段)建设工程，设计单位名称-苏交科集团股份有限公司，综合得分 76 分。

第五名：深汕特别合作区鹅埠片区市政道路工程项目(新福路等 10 条道路)，设计单位名称-中交公路规划设计院有限公司，综合得分 74 分。

第六名：宜城大道(深汕大道至创智路)建设工程，设计单位名称-云基智慧工程股份有限公司，综合得分 73 分。

第七名：深汕大道扩建提升工程(新园路至圆墩隧道东 1.5km 段)，设计单位名称-上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司，综合得分 72 分。

二、下一步工作要求

科教南等 7 个项目大部分将于本年度完工，请各单位在收到本次评比通报后，结合本次及年度考评结果，做好年度工作总结，查漏补缺，统筹谋划 2024 年工作计划，要深入了解项目的进展情况，集中梳理下一阶段的重点工作，加强现场后续服务配合工作，及时配合解决现场技术问题，进一步提高工作质量和工作效率，确保各项目施工进度及竣工验收、结算等工作顺利推进。

专此通报。

- 附件：1. 科教南等 7 项目设计主体单位季度考评汇总表
(2023 年第 4 季度)
2. 设计合同履行评分标准

广东深汕投资控股集团有限公司
2024 年 1 月 19 日

(联系方式：王宏生，18575516260)

设计主体单位季度考评汇总表

【说明】根据《深汕特别合作区政府投资项目工程承包商履约评价办法（试行）》相关要求，我方组织开展了设计主体单位2023年第四季度的考评工作。现将7个项目对应的设计主体单位考评得分予以公布。

序号	项目名称	设计单位	项目负责人	考评月度	考评得分
1	创智路、创新大道建设工程（建设北路~油美绿道段）	深圳市市政设计研究院有限公司	祝微	2023年第四季度	88
2	深汕大道扩建提升工程（惠汕交界至鹅埠加油站段）	广东省交通规划设计研究院股份有限公司	何迎坤	2023年第四季度	85
3	科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程	中国华西工程设计建设有限公司	蒋波	2023年第四季度	81
4	科教大道（南山路至红海大道段）建设工程	苏交科集团股份有限公司	蔡伟	2023年第四季度	76
5	深汕特别合作区鹅埠片区市政道路工程项目（新福路等10条道路）	中交公路规划设计院有限公司	陈璽	2023年第四季度	74
6	宜城大道（深汕大道至创智路）建设工程	云基智慧工程股份有限公司	刘明	2023年第四季度	73
7	深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5 km段）	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	朱杰	2023年第四季度	72

合同编号：_____

前期服务合同补充协议

(工可、勘察、设计、防洪影响评价、
地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价、
建筑信息模型等)

工程名称：深汕特别合作区科教大道（望鹏大道至南山路）
建设工程可研、勘察及设计等前期服务

工程地点：深圳市深汕特别合作区

业 主：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

设 计 人：中国华西工程设计建设有限公司

日期：2019年9月

- 1 -

深汕特别合作区科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程可研、勘察及设计等前期服务合同补充协议

甲方：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

乙方：中国华西工程设计建设有限公司

乙方为深汕特别合作区科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程中标单位。20__年__月，甲方深汕特别合作区城市建设和管理局与中国华西工程设计建设有限公司签订了《深汕特别合作区科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程可研、勘察及设计等前期服务合同》，中标价为人民币肆仟零玖拾伍万柒仟柒佰元(¥4095.77万元)。

根据2019年6月20日科教大道项目立项批复文件，为规范项目名称，本项目统一按立项名称“科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程”。

根据2019年第22次党工委会议精神，本项目总投资金额调整为287265.32万元，相应计算出的服务费为人民币7291.958万元(未下浮)，按照“未超出原合同暂定价30%部分前期费用按中标下浮率25%下浮，超出原合同暂定价30%部分前期费用下浮率按35%下浮的原则”计算，计算出服务费暂定价为人民币5449.71万元；增加设计阶段建筑信息模型(BIM)技术应用、景观设计工作，其中景观设计不收取费用，建筑信息模型(BIM)技术应用费用按照《广东省建筑信息模型(BIM)技术应用费用计价参考依据(2019年修正版)》(粤建科〔2019〕12号)市政道路工程设计阶段应用计价标准(即建安造价的0.225%，约为539.875万元)再下浮35%计取，设计阶段建筑信息模型化(BIM)设计费用暂定价为350.92万元；本项目

前期服务费用合同暂定价合计为 5800.62 万元。

为保障双方的权利义务，经双方协商，一致同意签订前期服务协议。

第一条 工程概况

工程概况：科教大道（望鹏大道至南山路），全长约 6km，投资估算约 28.73 亿元，城市主干道，规划道路红线宽 60m/54.5m，双向 8 车道标准建设，设计车速 60Km/h。含新建道路、综合管廊。

第二条 工作内容

承包人除完成原合同约定工作内容外，还需完成设计阶段建筑信息模型（BIM）技术应用、景观设计工作，且不收取景观设计工作所产生的费用。

第三条 合同价

本项目合同价暂定为人民币 伍仟捌佰万零陆仟贰佰 元（¥5800.62 万元），为便于计算各分项费用，按综合计算下浮率 25.94%，其中可行性研究咨询费暂定为 柒拾捌万捌仟柒佰 元（¥78.87 万元），设计费暂定为人民币 叁仟玖佰玖拾柒万伍仟玖佰 元（¥3997.59 万元），勘察费暂定为人民币 壹仟壹佰玖拾玖万贰仟捌佰 元（¥1199.28 万元），防洪影响评价暂定为人民币 肆万肆仟肆佰 元（¥4.44 万元），地质灾害评估暂定为人民币 壹拾壹万壹仟壹佰 元（¥11.11 万元），水土保持方案编制评估暂定为人民币 陆拾壹万柒仟贰佰 元（¥61.72 万元），环境影响评价暂定为人民币 肆拾柒万柒仟伍佰 元（¥47.75 万元），设计阶段建筑信息模型化（BIM）设计费用暂定为人民币 叁佰玖拾玖万捌仟陆佰 元（¥399.86 万元）。（实际勘察、设计费以发改批复概算中建安费为计费额按《合同专用条款 7.1.1 费用计算办法》计算出来的勘察、设计费为准；防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案、环境影响评价编制、设计阶段建筑信息模型（BIM）技术应用以发改批复价为准。）

费用包括承包人完成本招标项目工程可行性研究、勘察、测量、初步设计、施工图设计、专题研究及技术论证工作、配合竣工图编制、后续服务及相应配合工作（配合工作指：乙方配合甲方按国家有关报告编制和勘察设计规程规范的要求应由承包人完成的工作），以及防洪影响评价、地质灾害评

以本协议约定为准。

第七条 本合同书一式十二份，业主五份，设计人七份，经各方签字盖章后生效，具有同等法律效力。

(以下无正文，为合同签署页)

业主：(盖章)



法定代表人(签字)：

陈温锦

(或)委托代理人(签字)：

开户行：

账号：

签署地：

签订日期：

设计人：中国华西工程设计



建设有限公司(盖章)

法定代表人(签字)：

周华

(或)委托代理人(签字)：

开户行：工商银行成都石灰街支行

账号：4402213009006764625

签署地：

签订日期：