

工程编号：2404-440309-04-04-520895006001

深圳市建设工程施工招标

投标文件

工程名称：龙华区优质饮用水入户工程（2024年）（施工）（二标）

投标文件内容：资信标部分

投标人：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司（联合体牵头单位）、中电建生态环境集团有限公司（联合体成员单位）

日期：2024年10月16日

目 录

1、企业基本情况.....	1
2、企业同类工程业绩（联合体投标的，由牵头单位和成员单位提供均可）.....	11
3、项目经理同类工程业绩（联合体投标的，由牵头单位提供）.....	96
4、履约评价.....	133
5、拟派项目团队能力.....	183
6、不违法转包分包承诺书.....	333
7、诚信投标承诺书.....	335

招标人可以结合项目实际要求投标人提供资信标作为定标参考因素之一。

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	<p>提供资质证书及营业执照原件扫描件。</p> <p>(1) 《投标单位基本情况表》；</p> <p>(2) 投标单位营业执照；</p> <p>(3) 投标单位资质证书。</p> <p>注：若为联合体投标，联合体各方均需提供。格式详见招标文件“第三章附件1”格式要求。</p>
2	企业同类工程业绩（联合体投标的，由牵头单位和成员单位提供均可）	<p>投标人近5年（自本次公告发布之日起倒推，在建项目以合同签订时间为准，已完（竣）工项目以竣工验收或完工证明时间为准）承担的自认为最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的原件扫描件。不超过5项，超过5项取列表顺序前5项。列表顺序与佐证材料顺序应保持一致，不一致的，取佐证材料前5项。</p> <p>注：（1）同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程。</p> <p>（2）业绩证明文件须提供中标通知书（若有）、合同关键页扫描件，证明材料须体现项目名称、项目建设内容/项目概况、合同签订时间、施工合同价、签字盖章页等主要信息。竣工项目还需提供竣工验收报告，竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目名称、竣工验收时间，若上述佐证材料中出现信息与合同不一致，以“合同”信息为准。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明（需加盖业主公章）予以补充说明（投标人自行开具证明无效），以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。</p> <p>（3）需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，截图应体现项目名称和投标人单位名称等信息。未提供截图或上述信息体现不全，招标人将做不利判断。</p> <p>（4）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。</p> <p>（5）若非独立的施工合同或联合体合同，合同或联合体协议中应体现投标人承担同类施工业绩主体工作内容及同类施工业绩合同金额，若未</p>

		<p>体现，可提供政府部门批复或业主证明材料等。若佐证材料均未体现相应内容，招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可。</p> <p>（6）证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称变更的，须提供工商主管部门(或其它政府主管部门)出具名称变更通知书等证明材料，否则招标人将做不利判断。</p> <p>注：格式详见招标文件“第三章附件 2”格式要求。</p>
<p>3</p>	<p>项目经理同类工程业绩（联合体投标的，由牵头单位提供）</p>	<p>提供项目经理近 5 年（自本次招标公告发布之日起倒推，以竣工验收或完工证明时间为准）承担的自认为以项目经理身份承担的最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的原件扫描件，不超过 2 项，所提供业绩应列表，列表顺序与佐证材料顺序应保持一致，若超过 2 项或顺序不一致的，取佐证材料前 2 项。格式详见招标文件“第三章附件 3”格式要求。</p> <p>注：（1）同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程；</p> <p>（2）业绩证明文件需提供中标通知书、合同关键页扫描件，证明材料须体现项目名称、项目建设内容、项目经理姓名、合同签订时间、施工合同价、签字盖章页等主要信息。竣工项目还需提供竣工验收报告，竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目名称、竣工验收时间。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明（需加盖业主公章）或政府批复文件予以补充说明（投标人自行开具证明无效），以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。</p> <p>（3）项目经理业绩必须在合同或中标通知书或验收报告相关证明材料中清晰体现项目经理名称。若一个业绩佐证材料中存在多个项目经理姓名、无法区分的，以竣工验收报告签字或业主证明文件进行确认，且须提供政府主管部门出具名称变更通知书等证明材料；未提供或项目负责人信息无法体现，所提供的业绩招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可</p> <p>（4）需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，截图应体现项目名称和项目经理姓名等信息，项目经理业绩文件中若出现人员信息与平台信息、合同信息等不符情况，以竣工验收报告签字或业主证明文件进行确认，且须提供政府主管部门出具名称变更通知书等证明材料。未提供截图或上述信息体现不全招标人将做不利判</p>

		<p>断。</p> <p>（5）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。</p> <p>注：格式详见招标文件“第三章附件 3”格式要求。</p>
4	履约评价	<p>投标单位提供近一年（从发布公告之日起倒推，以建设单位评价时间为准）自认为最具代表性的同类工程（同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程）施工类履约评价。（提供的履约评价不超过 5 项，如超过 5 项，按提交顺序取前 5 项）。</p> <p>备注：</p> <p>1、同类工程施工类履约评价指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程的施工履约评价；</p> <p>2、投标人可提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价或经业主履约评价主体单位（建设单位）加盖公章的履约评价。</p> <p>若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价，投标人需提供截图凭证及网页链接；</p> <p>若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）加盖公章的履约评价，须体现履约评价主体单位（建设单位）名称并加盖公章，履约评价单位与履约评价主体单位（建设单位）不一致时，则需提供相关的佐证材料证明，且证明材料需加盖履约评价单位（建设单位）公章。</p> <p>3、履约评价证明需体现出评价等级，如“不合格”、“合格”、“良好”、“优秀”、“分数”等履约评价等级结果；近一年时间以履约评价中的建设单位评价时间为准（若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价，则以网站发布时间为准），如无评价时间，则以履约评价载明的最晚时间为准。</p> <p>4、若投标单位提供的证明材料无法清晰反映相关内容时，提供的履约评价则不予认可。</p> <p>注：格式详见招标文件“第三章附件 4”格式要求。</p>
5	拟派项目团队能力	<p>1、提供《拟投入本项目人员汇总表》，团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、劳资专管员等负责管理工作；</p> <p>2、提供项目管理关键岗位人员（项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、劳资专管员）对应人员资格或职业证明文件（需提供证书扫描</p>

		<p>件，证书扫描件必须清晰反映证书的人员姓名），关键岗位人员如有职称证可一并提供；</p> <p>3、所有拟投入人员（含项目经理）均需提供社保证明。</p> <p>注：格式详见招标文件“第三章附件 5”格式要求。</p>
6	不违法转包分包承诺书	<p>提供“不违法转包分包承诺书”，需经法定代表人签字（或签章）并加盖公章后原件扫描上传。</p> <p>注：若为联合体投标，联合体各方均需提供。格式详见招标文件“第三章附件 6”格式要求。</p>
7	诚信投标承诺书	<p>提供“诚信投标承诺书”，需经法定代表人签字（或签章）并加盖公章后原件扫描上传。</p> <p>注：若为联合体投标，联合体各方均需提供。格式详见招标文件“第三章附件 7”格式要求。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、企业基本情况

提供资质证书及营业执照原件扫描件。

- (1) 《投标单位基本情况表》；
- (2) 投标单位营业执照；
- (3) 投标单位资质证书。

注：若为联合体投标，联合体各方均需提供。格式详见招标文件“第三章附件 1”格式要求。

1.1 （联合体牵头单位）中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

(1) 《投标单位基本情况表》

投标单位基本情况表

投标人名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

企业注册名称	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司	注册资本	10000.000000 万人民币	建立日期	2021 年 03 月 15 日
企业法人代表	姬亚朋	企业性质（民营/国有）	国有		
企业资质等级	市政公用工程施工总承包一级				
公司注册地址	深圳市龙华区福城街道新和社区观澜大道 54-6 号 C 栋 360	联系电话	13509648515		
主要资质证书	建筑业企业资质证书（市政公用工程施工总承包一级）				
企业简介 （内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等）	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司是中国电力建设股份有限公司旗下以生态环境治理和土壤修复为主业，坚持“一专多元”发展，坚持“业务经营+资本运作”双轮驱动的综合建设性建设投资平台公司——中电建生态环境集团有限公司在深圳市龙华区成立的子公司，注册资本金 1 亿元。公司拥有注册建造师 18 人、高级职称人员 12 人、中级职称人员 43 人，技术职称人员占比 37.06%。				
其他	/				

说明：1、填写本表格并提供资质证书及营业执照原件扫描件。

2、若为联合体投标，联合体各方均需提供。

(2) 投标单位营业执照



(3) 投标单位资质证书

① 建筑业企业资质证书



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众账号，进入“粤建办事”扫码查验

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年07月11日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址：<https://skyppt.gdcic.net>

1.2 （联合体成员单位）中电建生态环境集团有限公司

(1) 《投标单位基本情况表》

投标单位基本情况表

投标人：中电建生态环境集团有限公司

企业注册名称	中电建生态环境集团有限公司	注册资本	800000.000000 万人民币	建立日期	2015 年 12 月 29 日
企业法人代表	刘国栋	企业性质（民营/国有）	国有		
企业资质等级	市政公用工程施工总承包一级资质				
公司注册地址	深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路 6 号海纳百川总部大厦 A 座 11 层	联系电话	0755-85252535		
主要资质证书	1. 建筑业企业资质证书（水利水电工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级）； 2. 建筑业企业资质证书（建筑工程施工总承包二级、环保工程专业承包一级）； 3. 质量管理体系认证证书； 4. 环境管理体系认证证书； 5. 职业健康安全管理体系认证证书。				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>中电建生态环境集团有限公司是世界 500 强企业、国务院国资委直接管理的中央企业——中国电力建设股份有限公司旗下以生态环境治理和土壤修复为主业，坚持“一专多元”发展，坚持“业务经营+资本运作”双轮驱动的综合性的建设投资平台公司。公司组建于 2015 年 12 月 29 日，前身为“中电建水环境治理技术有限公司”（2019 年 7 月 26 日更为现名），总部位于深圳市宝安区。公司组建以来，持续高质量快速发展，已壮大为国内知名、行业领先的企业集团。公司注册资本金 80 亿元，累计中标金额达 2900 亿元，营业收入达 950 多亿元。</p> <p>公司拥有水利水电工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、环保工程专业承包 3 项一级资质和建筑工程施工总承包二级资质，拥有水利水电、生态建设和环境工程、市政公用工程、建筑工程、工程技术经济等 6 个专业工程咨询资格、《城镇集中式污水处理设施运营服务证书》（二级）、《广东省环境污染治理能力评价证书》（废水甲级、固废甲级、污染修复甲级）。通过职业健康安全管理、环境管理、质量管理体系认证，获评全国水利建设市场主体信用评价 AAA 级信用企业、2019-2020 年度“优秀水利企业”、广东省环保产业 AAA 级信用企业、广东省龙头骨干企业、“十三五”广东省环保产业骨干企业、广东省水利行业 2019-2021 年度“优秀企业”、广东省环境污染治理设施优秀运营服务单位、广东省安全文化建设示范企业等，连续四年获广东省“守合同重信用”企业称号。</p> <p>公司现有注册建造师 177 人、高级职称人员 250 人、中级职称人员 250 人，技术职称人员占比 63.92%。</p>				
其他	/				

说明：1、填写本表格并提供资质证书及营业执照原件扫描件。

2、若为联合体投标，联合体各方均需提供。

(2) 投标单位营业执照



(3) 投标单位资质证书

① 建筑业企业资质证书





先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月08日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
 广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyppt.gdcic.net>

② 质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书



深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书

编号：02423QJ32010165R2M

兹证明

中电建生态环境集团有限公司

(统一社会信用代码：91440300359694571B)

(地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座11层)

质量管理体系符合标准：

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

GB/T50430-2017

质量管理体系覆盖范围：

***市政公用工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、建筑工程
工程施工总承包、环保工程专业承包***

发证日期：2023-07-31

证书有效期至：2026-07-30

初始获证日期：2017-08-03

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：



签发(主任)：

第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F.Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China





深圳市环通认证中心有限公司 环境管理体系认证证书

编号：02423E32010892R2M

兹证明

中电建生态环境集团有限公司

(统一社会信用代码：91440300359694571B)

(地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座11层)

环境管理体系符合标准：

GB/T24001-2016/ISO14001:2015

环境管理体系覆盖范围：

***市政公用工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、建筑
工程施工总承包、环保工程专业承包及相关管理活动***

发证日期：2023-07-31

证书有效期至：2026-07-30

初始获证日期：2017-08-03

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：



签发(主任)：

第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联络电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China





深圳市环通认证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

编号：02423S32010832R2M

兹证明

中电建生态环境集团有限公司

(统一社会信用代码：91440300359694571B)

(地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座11层)

职业健康安全管理体系符合标准：

GB/T45001-2020/ISO45001:2018

职业健康安全管理体系覆盖范围：

市政公用工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、建筑工程施工总承包、环保工程专业承包及相关管理活动

发证日期：2023-07-31

证书有效期至：2026-07-30

初始获证日期：2017-08-03

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：



签发(主任)：

第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,PR.China



2、企业同类工程业绩（联合体投标的，由牵头单位和成员单位提供均可）

投标人近 5 年（自本次公告发布之日起倒推，在建项目以合同签订时间为准，已完（竣）工项目以竣工验收或完工证明时间为准）承担的自认为最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按照列表顺序提供合同等相关证明材料的原件扫描件。不超过 5 项，超过 5 项取列表顺序前 5 项。列表顺序与佐证材料顺序应保持一致，不一致的，取佐证材料前 5 项。

注：（1）同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程。

（2）业绩证明文件须提供中标通知书（若有）、合同关键页扫描件，证明材料须体现项目名称、项目建设内容/项目概况、合同签订时间、施工合同价、签字盖章页等主要信息。竣工项目还需提供竣工验收报告，竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目名称、竣工验收时间，若上述佐证材料中出现信息与合同不一致，以“合同”信息为准。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明（需加盖业主公章）予以补充说明（投标人自行开具证明无效），以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

（3）需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，截图应体现项目名称和投标人单位名称等信息。未提供截图或上述信息体现不全，招标人将做不利判断。

（4）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

（5）若非独立的施工合同或联合体合同，合同或联合体协议中应体现投标人承担同类施工业绩主体工作内容及同类施工业绩合同金额，若未体现，可提供政府部门批复或业主证明材料等。若佐证材料均未体现相应内容，招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可。

（6）证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称变更的，须提供工商主管部门（或其它政府主管部门）出具的名称变更通知书等证明材料，否则招标人将做不利判断。

注：格式详见招标文件“第三章附件 2”格式要求。

企业同类工程业绩一览表

（联合体投标的，由牵头单位和成员单位提供均可）

1、工程名称：宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工；
 （合同金额：28282.560101 万元；合同签订日期：2022 年 10 月 20 日；或竣工验收日期：未竣工；项目建设内容：对福永、福海、沙井、新桥街道的 69 个小区的供水设施（含二次供水设施）进行更新改造。改造管径为 DN50~DN200 小区埋地管长约 46 公里，DN50~DN200 明装管长 106 公里，表后管长约 228 公里。同时对部门小区二次供水设施进行改造，改造内容为水泵机组、水池、

管道及其附件、泵房内装等改造；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2659138>

2、工程名称：龙岗区优质饮用水入户工程（2020 年）——布吉供水有限公司供水片区；

（合同金额：74885.605148 万元；合同签订日期：2021 年 11 月 8 日；或竣工验收日期：未竣工；
 项目建设内容：①计划改造 118 个小区室外供水管道，包括华特楼、大世纪水山缘、阳光翠园、金洲嘉丽园等小区，与小区共用一套给水系统的商铺、办公楼、工业厂房等改造终点为原总表处，消防管网损率偏高的小区，其室外消防管网可纳入改造内容；②计划改造 76 座二次供水设施，泵房内供水管网及阀门等附属设施，生活水泵及阀门等配件，地下水池、高位水箱及其配套的进、出水管、溢流管、放空管等设施，消毒设施，控制与保护系统，智慧次供水系统，泵房的装饰装修等；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2445519>）

3、工程名称：光明区全面消除黑臭水体治理工程(公明核心片区及白花社区)EPC（设计采购施工总承包）；

（合同金额：213839.524217 万元；合同签订日期：2019 年 3 月 20 日；或竣工验收日期：2022 年 6 月 27 日；
 项目建设内容：本工程范围为公明核心区及白花社区，总面积 48.89 平方公里，包括茅洲河 6 条一级支流、观澜河 1 条一级支流，99 个小微水体（最终以施工图设计成果数量为准），主要建设内容包括正本清源全覆盖、雨污分流（干支管网完善）全覆盖、黑臭水体治理（含集、汉及塘座）、初雨及面源污染治理（含调蓄）、存量管网修复、暗涵管道清淤疏浚、生态补水、厂站建设（互联互通）等；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1867657>）

4、工程名称：2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目施工 1 标（龙岗河流域、观澜河流域施工）；

（合同金额：646055.6537 万元；合同签订日期：2020 年 1 月 21 日；或竣工验收日期：未竣工；
 项目建设内容：本项目总体建设目标：（1）河流水质稳定达标：2020 年 5 月底前，龙岗区 40 条黑臭考核河道及 73 条黑臭考核小支流实现“长制久清”，即河道水质和现场情况达到《城市黑臭水体治理排查小组工作手册》（生态环境部，2019.05）的考核要求，2020 年底前，龙岗河、深圳河及观澜河（龙岗片区）的 19 条主要一级支流全面消除劣 V 类，龙岗河、深圳河及观澜河（龙岗片区）的 4 条入库支流（响水河、沙湾河、甘坑河、木古河）达地表水 IV 类；（2）提升污水处理厂进水 BOD 浓度：2020 年底前，全区 12 座污水处理厂进水 BOD 浓度达到 100mg/L；（3）40 公里碧道任务：根据 2019 年 4 月 25 日市政府常务会议审定的《广东万里碧道建设深圳行动方案》要

求，到2025年，全市完成1000公里碧道建设任务，在全省率先全面完成碧道建设目标，实现全市水体生态健康与景观秀美，展现碧水蓝天的深圳新名片，其中龙岗区需完成140公里碧道建设任务，2020年需建成碧道40公里；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2364542>）

5、工程名称：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）；

（合同金额：10177.20万元；合同签订日期：2020年9月24日；或竣工验收日期：未竣工；项目建设内容：本工程为深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段），大山头村等38个自然村（含圆林场社区）的自来水管网改造，新建1个一体化提升泵站其中城内村的城内村市场、上街村的上街新村、东寨村的东寨新村属于二标段范围；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441010>）

投标人近5年（自本次公告发布之日起倒推，在建项目以合同签订时间为准，已完（竣）工项目以竣工验收或完工证明时间为准）承担的自认为最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的原件扫描件。不超过5项，超过5项取列表顺序前5项。列表顺序与佐证材料顺序应保持一致，不一致的，取佐证材料前5项。

注：（1）同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程。

（2）业绩证明文件须提供中标通知书（若有）、合同关键页扫描件，证明材料须体现项目名称、项目建设内容/项目概况、合同签订时间、施工合同价、签字盖章页等主要信息。竣工项目还需提供竣工验收报告，竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目名称、竣工验收时间，若上述佐证材料中出现信息与合同不一致，以“合同”信息为准。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明（需加盖业主公章）予以补充说明（投标人自行开具证明无效），以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

（3）需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，截图应体现项目名称和投标人单位名称等信息。未提供截图或上述信息体现不全，招标人将做不利判断。

（4）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

（5）若非独立的施工合同或联合体合同，合同或联合体协议中应体现投标人承担同类施工业绩

主体工作内容及同类施工业绩合同金额，若未体现，可提供政府部门批复或业主证明材料等。若佐证材料均未体现相应内容，招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可。

（6）证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称变更的，须提供工商主管部门（或其它政府主管部门）出具的名称变更通知书等证明材料，否则招标人将做不利判断。

注：同类工程业绩施工合同额应大于本项目投标报价上限的二分之一，即 5532.803 万元。

2.1 业绩证明文件 1：宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2103-440306-04-01-113349002001

标段名称：宝安区优质饮用水入户工程（八期）III标施工

建设单位：深圳市宝安区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中电建生态环境集团有限公司

中标价：28282.560101万元

中标工期：215天

项目经理(总监)：陈慧源



本工程于 2022-08-26 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标，2022-10-09 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：
日期：2022-10-12



查验码：5148413584362140

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 合同关键页扫描件

SFD-2015-06

工程编号：_____

合同编号：_____



深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称： 宝安区优质饮用水入户工程（八期）III标施工

工程地点： 深圳市宝安区

发 包 人： 深圳市宝安区水务局

承 包 人： 中电建生态环境集团有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区水务局

承包人(全称): 中电建生态环境集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工

工程地点: 深圳市宝安区

核准（备案）证编号: _____

工程规模及特征: 对福永、福海、沙井、新桥街道的 69 个小区的供水设施（含二次供水设施）进行更新改造。改造管径为 DN50~DN200 小区埋地管长约 46 公里, DN50~DN200 明装管长 106 公里, 表后管长约 228 公里。同时对部门小区二次供水设施进行改造, 改造内容为水泵机组、水池、管道及其附件、泵房内装等改造。

发包人有权根据项目具体实施情况, 对项目的工程量进行增减。

序号	工程名称	招标控制价 (万元)	街道
一	福永街道		
1	凤凰花苑一期		
2	同和凤凰花苑		
3	时代景苑		
4	福永花苑		
5	文福大厦		
6	福源大厦		
7	永恒怡馨苑		
8	怀德广场		

9	福华大厦		
10	芳晖园		
11	永兴园		
12	福靖园		
13	听涛雅苑三期		
14	龙腾阁		
15	丰泽村		
16	万科金色领域(3)		
17	永福苑(1)		
18	星航华府		
二	福海街道		
1	和平世家		
2	鸿德园(4)		
3	深航幸福花园		
4	中粮凤凰里花苑		
5	新田凤凰世纪		
6	凤城花园三期		
7	新五花园		
8	新田花园		
9	稔田花园		
三	沙井街道		
1	同富雅苑		
2	步涌新村		
3	新宝花园		
4	福和阁(A、B栋)		
5	沙三田园居		
6	汇源蟻庭		
7	蚝二学府花园		

8	蚝三丰泽园		
9	裕和阁		
10	沙四华茂大厦		
11	沙三德馨苑		
12	衙边雅景苑		
13	康城花园		
14	东塘东兴花园统建楼		
15	民主蚝三丰泽园		
16	蚝二西海岸花园		
17	万科翡丽郡		
18	马安山花园		
19	沙头麒麟花园		
20	菱塘花园		
21	彩虹居花园		
22	恒基花园		
23	大王山骏茗雅苑		
24	大王山公园明苑		
25	大王山百合雅苑		
26	大王山腾芳花园		
四	新桥街道		
1	洪田花园		
2	和盛花园		
3	景盛豪廷		
4	裕盛华庭		
5	万丰穗丰苑		
6	棕榈堡花园		
7	上星商住楼		
8	麒麟名都		

9	鸿荣源禧园		
10	星源雅苑		
11	万丰荣泰园		
12	新如居		
13	福乐居花园		
14	金源楼		
15	新富豪庭（一期）		
16	富居花园		

发包人有权根据项目具体实施情况，对项目的工程量进行增减。

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

二、工程承包范围

宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工主要建设内容为：对存在水质和供水安全隐患的 69 个小区的供水设施（含二次供水设施）进行更新改造。

本次招标范围具体以施工图及工程招标控制价（预算）备案所含全部内容为准（具体详见工程量清单）。施工承包单位不得拒绝执行未完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____户；庭院管：_____米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2022年10月1日；
 计划竣工日期：2023年5月3日；
 合同工期总日历天数 215 天，其中主体工程 180 日历天。
 招标工期总日历天数 215 天。
 定额工期总日历天数 ____ / ____ 天。
 合同工期对比定额工期的压缩比例为 ____ / ____ %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

注：具体开工时间以发布的书面开工令为准。

四、质量标准

本工程质量标准：符合国家现行的验收标准，合格

五、签约合同价

人民币（大写） 贰亿捌仟贰佰捌拾贰万伍仟陆佰零壹元零壹分
 (¥ 282825601.01 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 伍佰伍拾陆万伍仟玖佰捌拾壹元叁角捌分 (¥ 5565981.38 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） _____ (¥ _____ 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） 壹仟伍佰玖拾柒万陆仟玖佰伍拾捌元伍角贰分
 (¥ 15976958.52 元)。

(5) BIM 技术应用费用：

人民币（大写） _____ (¥ _____ 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,

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

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2022 年 10 月 20 日；

订立地点：广东省深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其授权委托代理人签字并盖章 后成立。

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 捌 份，承包人执 贰 份。

发包人：深圳市宝安区水务局 （公 承包人：中电建生态环境集团有限公司

（章） （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）

统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：

经办人：吴新峰

91440300359694571B

地址：深圳市宝安区新安二路96号

地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座11层

邮政编码：518100

邮政编码：518100

法定代表人：_____

法定代表人：刘国栋

委托代理人：吴新峰

委托代理人：_____

电话：_____

电话：0755-85906017

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账号：_____

账号：_____

(3) “全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图

网址链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2659138>



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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

宝安区优质饮用水入户工程(八期)

项目编号	4403062103040001	省级项目编号	4403062102259905
建设单位	深圳市宝安区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2429-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	203952.85
立项级别	地市级	立项文号	2103-440306-04-01-113349

广东省-深圳市-宝安区



项目地址：宝安区十个街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2103-440306-04-01-113349	项目编号	4403062103040001
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	宝安区十个街道	经纬度	--
立项文号	2103-440306-04-01-113349	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2021-02-25
建设单位	深圳市宝安区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2429-9
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	203952.85
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	对宝安区301个小区进行优质饮用水入户工程，对其中含泵房的238个小区进行二次供水设施提标改造工程。本次二次供水设施的提标改造内容包括但不限于：(1)供水管网及阀门等附属设施 (2) 生活水泵及阀门等配件 (3) 地下水池、高位水箱及其配套的进、出水管、溢流管、放空管等设施 (4) 消毒设施、水质监测装置 (5) 控制与保护系统 (6) 智慧二次供水系统 (7) 泵房装饰装修。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级?	B

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

宝安区优质饮用水入户工程(八期)

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062103040001	省级项目编号	4403062102259905
建设单位	深圳市宝安区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2429-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	203952.85
立项级别	地市级	立项文号	2103-440306-04-01-113349



项目地址：宝安区十个街道

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中电建生态环境集团有限公司	施工	公开招标	2022-09-29	28282.56	4403062103040001-BD-002	4403062102259905-BD-002	查看
B	中电建水电十一局深圳工程有限公司	施工	公开招标	2022-09-30	19786.66	4403062103040001-BD-004	4403062102259905-BD-004	查看
B	中冶华南建设工程有限公司	施工	公开招标	2022-09-30	25841.27	4403062103040001-BD-003	4403062102259905-BD-003	查看
B	中国能源建设集团南方建设投资有限公司	施工	公开招标	2022-09-29	33907.33	4403062103040001-BD-001	4403062102259905-BD-001	查看
B	深圳天邦建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2022-10-18	648.12	4403062103040001-BE-001	4403062102259905-BE-001	查看
B	深圳市鲁班建设监理有限公司	监理	公开招标	2022-10-20	543.44	4403062103040001-BE-002	4403062102259905-BE-002	查看
B	深圳市中安项目管理有限公司	监理	公开招标	2022-10-20	389.21	4403062103040001-BE-004	4403062102259905-BE-004	查看
B	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2022-10-20	464.76	4403062103040001-BE-003	4403062102259905-BE-003	查看

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
 国家工程建设标准化信息网
 住房和城乡建设部执业资格注册中心
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 0 3 6 0 3 5 0 8

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
 网站标识码：bm1800002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司





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
网站动态

宝安区优质

项目编号

建设单位

项目分类

总面积(平方米)

立项级别

招标投标信息详情			
项目名称	宝安区优质饮用水入户工程(八期)		
工程名称	宝安区优质饮用水入户工程(八期) III标施工		
中标通知书编号	4403062103040001-BD-002	省级中标通知书编号	4403062102259905-BD-002
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-09-29	中标金额(万元)	28282.56
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市宝安区建设工程监理有限公司	统一社会信用代码	91440300192486649E
中标单位名称	中电建生态环境集团有限公司	统一社会信用代码	91440300359694571B
项目负责人	陈慧源	证件类型	身份证
身份证号码	130324*****5X	记录登记时间	2022-09-29
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

B	中国能源建设集团南方建设投资有限公司	施工	公开招标	2022-09-29	33907.33	4403062103040001-BD-001	4403062102259905-BD-001	查看
---	--------------------	----	------	------------	----------	-------------------------	-------------------------	----


中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
 中国电建 POWERCHINA 中电建生态环境集团有限公司

联系电话：13509648515

27

2.2 业绩证明文件 2：龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）——布吉供水有限公司供水片区施工

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2018-440307-48-01-705786001001

标段名称：龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）——布吉供水有限公司供水片区施工

建设单位：深圳市水务(集团)有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中电建生态环境集团有限公司

中标价：74885.605148万元(74885.605148)

中标工期：319

项目经理(总监)：钟益斌



本工程于 2021-09-26 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2021-11-03 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-11-08



查验码: 8821787438665763

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 合同关键页扫描件

SFD-2015-05

工程编号: _____

合同编号: 深水合字 2021 年第 2185 号

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 龙岗区优质饮用水入户工程(2020 年)——布吉供水有限公司供水片区施工

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳市水务(集团)有限公司

承包人: 中电建生态环境集团有限公司

2015 年版

第一部分协议书

发包人（全称）：深圳市水务（集团）有限公司

承包人（全称）：中电建生态环境集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）——布吉供水有限公司供水片区施工

工程地点：深圳市龙岗区

核准（备案）证编号： /

工程规模及特征：龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）——布吉供水有限公司供水片区施工计划改造118个小区室外供水管道和其中的76座二次供水设施，包括华特楼、大世纪、水山缘、阳光翠园、金洲嘉丽园等小区。与小区共用一套给水系统的商铺、办公楼、工业厂房等改造终点为原总表处。消防管网漏损率偏高的小区，其室外消防管网可纳入改造内容。小区二次加压设施不在本工程范围内，但需与相关二次供水设施提标改造工程进行衔接。总投资约104000万元。

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

二、工程承包范围

本次招标工程建设内容包括：①计划改造118个小区室外供水管道，包括华特楼、大世纪、水山缘、阳光翠园、金洲嘉丽园等小区，与小区共用一套给水系统的商铺、办公楼、工业厂房等改造终点为原总表处，消防管网漏损率偏高的小区，其室外消防管网可纳入改造内容；②计划改造76座二次供水设施，泵房内供水管网及阀门等附属设施，生活水泵及阀门等配件，地下水池、高位水箱及其配套的进、出水管、溢流管、放空管等设施，消毒设施，控制与保护系统，智慧

二次供水系统，泵房的装饰装修等。本项目暂无具体的施工图纸及详细工程量清单，最终施工内容待最终施工图出具后，以最终版施工图纸、工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：米宽：米高：米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程米	<input type="checkbox"/> 燃气工程米
<input type="checkbox"/> 其它：	

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____）		
<input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____户；庭院管：_____米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 其它：_____

4. 其他工程

_____ / _____
 _____ / _____

三、合同工期

计划开工日期：__2021__年__11__月__1__日；（其中2022年1月30日前完成泵房主要设备（指水泵、控制机柜、水箱）安装）

计划竣工日期：__2022__年__9__月__15__日；

合同工期总日历天数__319__天。

招标工期总日历天数__ / __天。

定额工期总日历天数__ / __天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为__ / __%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：_____合格_____

五、签约合同价

人民币（大写）柒亿肆仟捌佰捌拾伍万陆仟零伍拾壹元肆角捌分（¥74885.605148万元）；其中不含增值税合同价款：¥68702.390044万元，增值税税款：¥6183.215104万元。

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟肆佰玖拾叁万零柒佰陆拾陆元陆角玖分（¥14930766.69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) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4)暂列金额:

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

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 中电建生态环境集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳宝安支行

工人工资款支付专用账户号: 44250100001000002540-0011

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

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

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2021 年 11 月 8 日；

订立地点：深圳福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字后成立。

本合同一式 16 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 8 份。建设行政主管部门保存 1 份，监理人保存 1 份。

发包人：（公章）深圳水务（集团）有限公司 承包人：（公章）中电建生态环境集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：常峰 法定代表人或其委托代理人：刘国栋
（签章） （签章）

统一社会信用代码： 统一社会信用代码：91440300359694571B

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路 6 号海纳百川总部大厦 A 座 11 层

邮政编码： 518031	邮政编码： 518102
法定代表人： _____	法定代表人： 刘国栋
委托代理人： _____	委托代理人： _____
电话： _____	电话： 0755-85906384
传真： _____	传真： 0755-85252535
电子信箱： _____	电子信箱： 598016176@qq.com
开户银行： _____	开户银行： 中国建设银行股份有限公司 深圳宝城支行
账号： _____	账号： 44250100001100001252-0014

(3) “全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图

网址链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2445519>

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

手机查看

龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)——布吉供水有限公司供水片区 广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072005010768	省级项目编号	4403071805299938
建设单位	深圳市布吉供水有限公司	建设单位统一社会信用代码	19248125-5
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	38858
立项级别	地市级	立项文号	2018-440307-48-01-705786

项目地址: 无

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2018-440307-48-01-705786	项目编号	4403072005010768
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙岗区
具体地点	无	经纬度	--
立项文号	2018-440307-48-01-705786	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2018-05-17
建设单位	深圳市布吉供水有限公司	建设单位统一社会信用代码	19248125-5
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资产出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	38858
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	工程主要内容系从市政给水管道接驳口开始，由室外埋地生活供水管道至各住宅用户入墙处的给水支管范围内，进行管材的更换、管位的优化布置等。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)——布吉供水有限公司供水片区

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072005010768	省级项目编号	4403071805299938
建设单位	深圳市布吉供水有限公司	建设单位统一社会信用代码	19248125-5
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	38858
立项级别	地市级	立项文号	2018-440307-48-01-705786



工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中国有色金属工业昆明勘察设计院有限公司	勘察	公开招标	2019-01-24	512.38	4403072005010768-BB-001	4403071805299938-BB-001	查看
B	????????????????????	勘察	公开招标	2019-01-24	512.38	4403072005010768-BB-002	4403071805299938-BB-002	查看
B	辽宁城建设计院有限公司	设计	公开招标	2019-01-24	1024.77	4403072005010768-BA-001	4403071805299938-BA-001	查看
B	????????????	设计	公开招标	2019-01-24	1024.77	4403072005010768-BA-002	4403071805299938-BA-002	查看
B	中电建生态环境集团有限公司	施工	公开招标	2021-10-29	74885.61	4403072005010768-BD-001	4403071805299938-BD-001	查看
B	中通服建设有限公司	施工	公开招标	2023-02-21	577.25	4403072005010768-BD-002	4403071805299938-BD-002	查看
B	江苏高智项目管理有限公司	监理	公开招标	2021-10-20	1030.29	4403072005010768-BE-001	4403071805299938-BE-001	查看

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
 国家工程建设标准化信息网
 住房和城乡建设部执业资格注册中心
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2 2 0 3 6 6 4 0 6 7

网站地图 联系我们 管理系统

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 网站动态

手机查看

省-深圳市-龙岗区

正义路甲4号-88
北京东交民礼酒店-写字楼

工程基本信息 招投

数据等级 ?

B 中国
察

B ??

B 辽

B

B 中电建生态环境集团有限
公司 施工 公开招标 2021-10-29 74885.61 4403072005010768-BD-001 4403071805299938-BD-001 查看

招标投标信息详情

项目名称	龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)——布吉供水有限公司供水片区		
工程名称	龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）——布吉供水有限公司供水片区施工		
中标通知书编号	4403072005010768-BD-001	省级中标通知书编号	4403071805299938-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2021-10-29	中标金额(万元)	74885.61
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市建星项目管理顾问有限公司	统一社会信用代码	914403002795437735
中标单位名称	中电建生态环境集团有限公司	统一社会信用代码	91440300359694571B
项目负责人	钟益斌	证件类型	身份证
身份证号码	360722*****7X	记录登记时间	2021-10-29
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

(4) 业主证明

业绩证明

中电建生态环境集团有限公司于 2021 年 11 月 8 日与我司签订了龙岗区优质饮用水入户工程（2020）——布吉供水有限公司供水片区施工合同，为市政给水工程，施工合同总价 74885.605148 万元。本工程主要建设内容为：①改造 118 个小区室外供水管道，与小区共用一套给水系统的商铺、办公楼、工业厂房，以及消防管网漏损率偏高小区的室外消防管网等；②改造 76 座二次供水设施，泵房内供水管网及阀门等附属设施，生活水泵及阀门等配件，地下水池、高位水箱及其配套的进、出水管、溢流管、放空管等设施，消毒设施，控制与保护系统，智慧二次供水系统，泵房的装饰装修等。

中电建生态环境集团有限公司钟益斌同志（身份证号码：36072219920412307X）在 2021 年 11 月至 2023 年 9 月期间担任项目经理，陈有琰同志（身份证号码：630105197604111657）在 2021 年 11 月至 2023 年 9 月期间担任项目技术负责人，项目履约情况良好。

特此证明。

深圳市水务（集团）有限公司

2023 年 9 月 8 日



2.3 业绩证明文件 3：光明区全面消除黑臭水体治理工程（公明核心片区及白花社区）

(1) 中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44038720180399001001

标段名称：光明区全面消除黑臭水体治理工程（公明核心片区及白花社区）EPC（设计采购施工总承包）

建设单位：深圳市光明区环境保护和水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中电建水环境治理技术有限公司//中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

中标价：建筑安装工程费固定下浮12%，工程建设其他费固定价，投标总报价：190731.20万元

中标工期：工期648日历天，计划开工日期2019年3月25日，计划竣工日期2020年12月31日。2019年11月30日前完成主体施工，2019年12月15日全面消除黑臭，2020年6月30日完成相应工程完工验收，2020年3月31日前完成主体工程（治理效果满足相关要求）的项目。

项目经理(总监)：李兴文

本工程于 2019-02-04 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

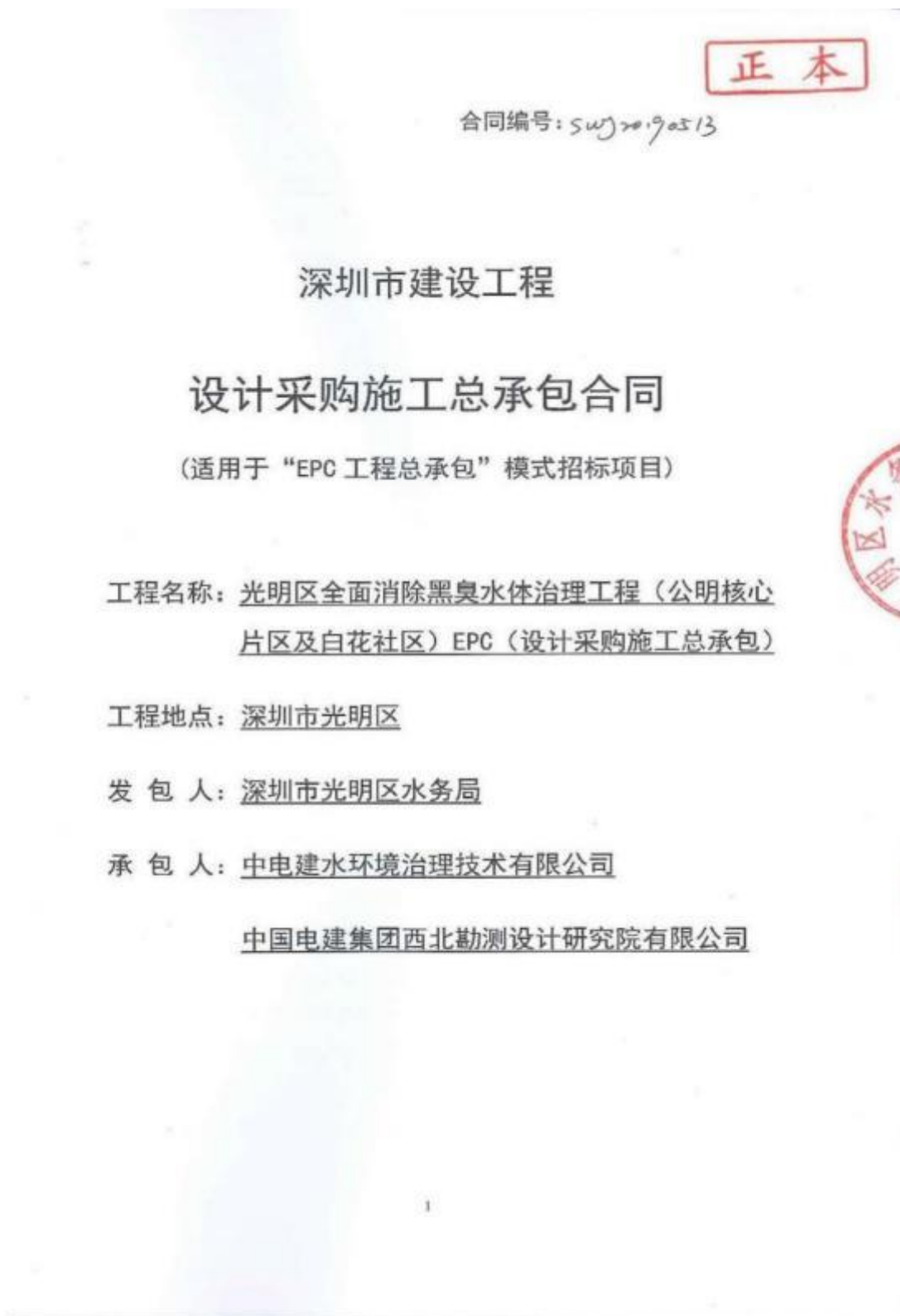
法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-03-20



(2) 合同关键页扫描件



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区水务局

承包人(全称): 中电建水环境治理技术有限公司

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

其中, 联合体牵头人(全称): 中电建水环境治理技术有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（2011 修正）》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004 修正）》及其他有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 发包人和承包人就本工程采用设计-采购-施工一体化总承包（EPC）实施等相关事项协商一致, 订立本合同, 达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 光明区全面消除黑臭水体治理工程（公明核心片区及白花社区）EPC（设计采购施工总承包）

工程地点: 深圳市光明区

核准（备案）证编号:

工程规模及特征: 本工程范围为公明核心区及白花社区, 总面积 48.89 平方公里, 包括茅洲河 6 条一级支流、观澜河 1 条一级支流, 99 个小微水体（最终以施工图设计成果数量为准）, 主要建设内容包括正本清源全覆盖、雨污分流（干支管网完善）全覆盖、黑臭水体治理（含渠、汉及塘库）、初雨及面源污染治理（含调蓄）、存量管网修复、暗涵管道清淤疏浚、生态补水、厂站建设（互联互通）等。

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

二、工程承包范围

工程承包范围, 包括以下:

包括但不限于：设计（包括施工图设计、设计变更、竣工图编制、项目实施过程中与设计相关的报批报建及行政主管部门规定完成的各专项论证、评估、评价等工作）、材料设备采购、水土保持服务、工程施工、竣工验收及项目移交等；

对片区内的所有雨污排水系统（包含未纳入河道名录的支流、叉流）进行全面梳理、排查、治理，确保全面消除黑臭水体；

为保证全面消除黑臭水体而需要实施的相关工作；

应由承包人完成的其他工作。

发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

(1) 设计部分：包括施工图设计、设计变更、竣工图编制、项目实施过程中与设计相关的报批报建及行政主管部门规定完成的各专项论证、评估、评价等工作；

(2) 建筑安装工程部分：

本工程范围为公明核心区及白花社区，总面积 48.89 平方公里，包括茅洲河 6 条一级支流、观澜河 1 条一级支流，99 个小微水体（最终以施工图设计成果数量为准），主要建设内容包括正本清源全覆盖、雨污分流（干支管网完善）全覆盖、黑臭水体治理（含渠、汉及塘库）、初雨及面源污染治理（含调蓄）、存量管网修复、暗涵管道清淤疏浚、生态补水、厂站建设（互联互通）等。

(3) 应由中标单位完成的其他工作。

三、项目设计方案来源

四、合同工期

合同工期总日历天数：648天。合同工期总日历天数与根据下述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

设计计划开工日期（绝对日期或相对日期）：自中标公示完成之日起；

施工计划开工日期(绝对日期或相对日期): 以监理单位下达开工令时间为准;

计划开工日期以 2019年3月25日 起算;

计划竣工日期(绝对日期或相对日期): 2020年12月31日。

五、质量标准和要求

设计标准和要求(设计文件编制及限额设计目标): 设计成果文件须满足国家、广东省、深圳市有关规范、规定要求, 质量标准合格。

工程质量标准和要求(施工质量及项目成效目标): 须满足国家、广东省、深圳市有关规范、规定要求, 质量标准合格。

考核目标: 2019年12月15日前全面消除本工程范围内的黑臭水体。

a、满足上级有关消除黑臭水体的考核要求

根据黑臭水体考核的要求, 本项目涉及的所有小微黑臭水体, 工程完工后整治效果须满足上级有关消除黑臭水体的考核要求(黑臭水体定义及标准详见《住房城乡建设部、环境保护部<关于印发城市黑臭水体整治工作指南>的通知》, 如上级部门有新考核标准, 按较严格者为准)。

b、满足水质验收要求

子项目完工时, 发包人将委托有资质的第三方检测机构, 按照国家相关检测技术标准、规范的规定检测河道断面, 以检测结果进行达标考核(参照黑臭水体考核标准)。

六、签约合同价

人民币(大写) 壹拾玖亿零柒佰叁拾壹万贰仟元整 (¥ 1907312000 元)。

其中:

(1) 设计费:

人民币(大写) 贰仟伍佰捌拾捌万叁仟叁佰元整 (¥ 25883300 元);

(2) 建安工程费(不含专业工程暂估价和暂列金额部分):

人民币(大写) 壹拾柒亿捌仟叁佰贰拾玖万伍仟玖佰元整 (¥ 1783295900 元);

(3) 设备及工器具购置费（不含专业工程暂估价和暂列金额部分）：

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

(4) 专业工程暂估价：

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

(5) 暂列金额：

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

(6) 其他（水土保持服务费、工程保险费、淤泥处理费、余泥渣土弃置费、竣工图编制费）：

人民币（大写）玖仟捌佰壹拾叁万贰仟捌佰元整（¥ 98132800 元）；

其中：水土保持服务费 人民币（大写）肆佰零伍万贰仟玖佰元整（¥ 4052900 元）；

工程保险费 人民币（大写）贰佰零贰万陆仟伍佰元整（¥ 2026500 元）；

淤泥处理费 人民币（大写）柒仟壹佰零叁万贰仟贰佰元整（¥ 71032200 元）；

余泥渣土弃置费 人民币（大写）壹仟陆佰捌拾柒万玖仟玖佰元整（¥16879900 元）；

竣工图编制费 人民币（大写）肆佰壹拾肆万壹仟叁佰元整（¥ 4141300 元）；

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 发包人要求；
- (5) 合同补充条款；
- (6) 合同专用条款；
- (7) 合同通用条款；

- (8) 双方确认的技术工艺和设计方案；
- (9) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (10) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (11) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (12) 图纸和（或）技术规格书；
- (13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括承发包双方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。

八、承诺

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

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成设计、采购、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,履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2019年月日；订立地点：深圳市光明区第三办公区。

发包人和承包人约定本合同自盖章签字后生效。

本合同一式份，均具有同等法律效力，发包人执 份，承包人执 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人(牵头单位)：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人(成员单位)：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

(3) 补充协议

合同编号：
SWJ-XHBIT-20211001

深圳市建设工程
设计采购施工总承包合同
补充协议一

工程名称：光明区全面消除黑臭水体治理工程（公明核心片区及白花社区）EPC（设计采购施工总承包）

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明区水务局

承 包 人：中电建生态环境集团有限公司（原：中电建水环境治理技术有限公司）
中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

补充协议书

发包人(全称): 深圳市光明区水务局

承包人(全称): 中电建生态环境集团有限公司(原:中电建水环境治理技术有限公司)

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

联合体牵头人(全称): 中电建生态环境集团有限公司(原:中电建水环境治理技术有限公司)

一、背景情况

由于消黑工程以治理结果为导向,部分内容实施阶段较立项阶段呈动态变化,致原发包合同内容与实际施工内容存在差异。为保证原合同文件合法、有效地履行,根据项目开展的实际情况,本着事实求是的原则,经协商报区政府研究,双方友好达成以下意见:

二、补充协议内容

(一) 补充协议依据

依据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定,《光明区水污染治理 2021 年第九次工作会议纪要》,以及《光明区全面消除黑臭治理工程(公明核心片区及白花社区)EPC(设计采购施工总承包)》合同文件(编号:swj20190513)

(以下简称:原合同)关于“合同文件内容争议:当合同文件内容含糊不清或相互矛盾,并且不能依据合同约定的解释顺序阐述清楚时,由发包人与承包人在不影响本工程正常实

施的情况下协商解决，并达成补充协议予以明确约定”。

（二）补充协议调整内容

目前发包人委托的第三方造价咨询单位对光明区全面消除黑臭水体治理工程（公明核心片区及白花社区）EPC（设计采购施工总承包）项目确定子项编制的施工图预算建安费按中标下浮率（12%）下浮后暂定金额为：¥2014379142.17元（大写：贰拾亿零壹仟肆佰叁拾柒万玖仟壹佰肆拾贰元壹角柒分）。

1. 原合同建安费由原暂定金额¥1783295900元（大写：壹拾柒亿捌仟叁佰贰拾玖万伍仟玖佰元整），调整后暂定金额为¥2014379142.17元（大写：贰拾亿零壹仟肆佰叁拾柒万玖仟壹佰肆拾贰元壹角柒分）。

原合同总价由原暂定金额¥1907312000元（大写：壹拾玖亿零柒佰叁拾壹万贰仟元整），调整后暂定金额为¥2138395242.17元（大写：贰拾壹亿叁仟捌佰叁拾玖万伍仟贰佰肆拾贰元壹角柒分）。

2. 对已完成分部验收子项，按原合同中标下浮率计量施工图预算建安费的85%进行支付。

三、其它

本补充协议未尽事宜，均以原合同约定为准。

四、补充协议订立与生效

本协议订立时间：2021年10月13日；

订立地点：深圳市光明区。

发包人和承包人约定本协议自盖章签字后生效。

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执壹拾份，承包人执壹拾份。



发包人：（公章）
深圳市光明区水务局
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人（牵头单位）：（公章）

中电建生态环境集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

91440300359694571B

地址：深圳市宝安区新安街道海滨社
区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座
11层

邮政编码：518101

法定代表人：刘国栋

委托代理人：/

电话：075585906335

传真：/

电子信箱：/

开户银行：中国建设银行深圳宝安支
行

账号：44250100006500000114

承包人（成员单位）：（公章）

中国电建集团西北勘测设计研究院
有限公司

法定代表人或其委托代理人：

5



（签字）

统一社会信用代码：

91610000623755629P

地址：陕西省西安市雁塔区丈八东路
18号

邮政编码：710065

法定代表人：廖元庆

委托代理人：/

电话：029-88290085

传真：/

电子信箱：/

开户银行：交行北京和平里支行

账号：011000003706

附件一：光明区水污染治理 2021 年第九次工作会议纪要

深圳市光明区水污染治理指挥部会议纪要

(9)

深圳市光明区水污染治理指挥部办公室 2021年9月19日

光明区水污染治理 2021 年第九次工作会议纪要

2021年9月1日下午，区委常委、副区长刘德峰在光明区公共服务平台733会议室主持召开光明区水污染治理2021年第九次工作会议，研究审议了水污染治理工作的相关议题。纪要如下：

一、关于第一批16个局部合流区改造专项方案的事宜

(一)原则同意第一批16个局部合流区改造专项方案的技术路线及方案，纳入光明区存量排水设施提质增效工程实施。改造工程要按不产生新增内涝点，保障施工安全，注重环境整

— 1 —

7

将专班实施范围扩大到城中村排水管网接驳工程。由区环境水务有限公司进一步复核各街道城中村排水管网接驳工程是否存在问题。

（三）城中村排水管网接驳改造工程实施效果，请深圳市生态环境局光明管理局和区水务局纳入生态文明考核和河长制湖长制年度考核范围。

三、关于研究罗田水库—铁岗水库输水隧洞工程施工用地有关事宜

（一）由区水务局牵头组建微信工作群，会同市水务局、市规划和自然资源局光明管理局、区城市更新和土地整备局、区规划土地监察局、马田街道、玉塘街道等相关单位建立联络机制，负责推进协调罗田水库—铁岗水库输水隧洞工程施工用地有关事宜。

（二）各相关单位要按照市里开工时限有关要求，做好相应的服务保障工作，主动协助建设单位办理临时、永久用地的相关手续。

（三）请市规划和自然资源局光明管理局认真研究罗田水库—铁岗水库输水隧洞工程线路对光明的影响，研究成果报区政府。

（四）请区城市更新和土地整备局、区规划土地监察局、市规划和自然资源局光明管理局在办理永久占地、临时占地申请时，尽量减少不必要的占地。

施、施工图覆盖的建设内容，不得重复实施。对确有需要，不属于已批复实施内容的项目，可另行立项实施。

六、关于提高全面消除黑臭水体治理工程支付比例的事宜

经征求区司法局、区财政局、区住房城乡建设局意见，原则同意以签订支付补充协议的方式，在确保资金支付安全情况下，结算完成前优先安排相关专项债资金，对已完成分部验收子项，按原合同中标下浮率计量施工图预算建安费的85%进行支付。具体程序在区审计部门指导下进行。

七、审议关于提请审议楼村湿地公园改建工程景观绿化苗木定价事宜的请示

会议原则同意楼村湿地公园改建工程景观绿化苗木定价方案。会议要求，区水务局要根据《光明区全面消除黑臭水体治理项目材料设备询价定价管理办法》对材料设备价格严格审核。

会议强调，各单位要认真落实党风廉政建设各项要求，真抓真管，举措有力，不断加强思想、作风、纪律和制度建设。各级干部务必牢固树立“不抓党风廉政建设就是严重失职”的观念和“抓好党建就是最大政绩”的意识，坚持业务、党建、廉政和队伍建设“四位一体”统筹推进，确保水务领域风清气正、作风优良。

参会人员：市水务工程建设管理中心陈令明，区发展改革局张东东，区财政局涂锋（只参加议题六），市规划和自然资源局光明管理局胡继志，市交通运输局光明管理局符晓，区水

— 5 —

附件二：第三方造价咨询单位预算文件（建安费）

甲级证书编号：甲180944001514



工程造价预算书

文件编号： 深宏字[2020]-Q022号

工程名称： 光明区全面消除黑臭水体治理工程（公明核心片区及白花
白花社区）EPC（设计总承包工程）

建设单位： 深圳市光明水务局

施工单位： 中电建生态环境集团有限公司

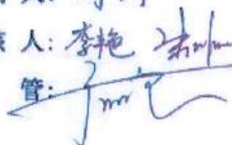
预算金额(小写): 2014379142.17元

预算金额(大写): 贰拾亿零壹仟肆佰叁拾柒万玖仟壹佰肆拾贰元壹
角柒分整

编制单位： 深圳市宏华明工程造价咨询事务所（特殊普通合伙）
(盖章)

编制人： 刘珂 资格证号： 

复核人： 李艳 资格证号： 

主管： 

编制日期： 年 月 日

(4) 竣工验收报告

市政竣字通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 光明区全面消除黑臭水体治理工程（光明核心片区及白花社区）EPC（设计采购施工总承包）

建设单位（公章）：  深圳市光明区水务局

竣工验收日期： 2022年6月24日

发出日期： 2022年6月27日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	光明区全面消除黑臭水体治理工程 (公明核心片区及白花社区) EPC(设计采购施工总承包)	工程地点	深圳市光明区公明	
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)		工程造价(万元)	213839.52	
结构类型	黑臭水体治理	开工日期	2019年4月15日	
施工许可证号	/	竣工日期	2022年3月31日	
监督单位	深圳市光明区水务工程质量安全监督站	监督登记号		
建设单位	深圳市光明区水务局	总施工单位	中电建生态环境集团有限公司	
勘察单位	广东省水利电力勘测设计研究院	施工单位(土建)	/	
设计单位	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	施工单位(设备安装)	/	
监理单位	深圳市深水水务咨询有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司	
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	
公明、马田、白花源类单位工程验收	2021/12/31	/	合格	
公明、马田、白花网类单位工程验收	2022/1/20	/	合格	
白沙坑、马田、白花调蓄池及白花污水处	2022/1/20	/	合格	
法律法规规定的其他验收文件	建设工程消防专项验收(白花调蓄池)	2021/12/31	/	合格
	生产建设项目水土保持设施专项验收	2022/6/27	/	合格
		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	齐全有效			
工程质量评估报告	齐全有效			
勘查质量检查报告	齐全有效			
设计质量检查报告	齐全有效			
工程质量保修书	齐全有效			

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验收通过		
工程质量情况	土建	合同内所有土建内容全部完成并验收通过、质量合格	
	设备安装	合同内所有设备安装内容全部完成并验收通过、质量合格	
工程未达到使用功能的部位（范围）	  		
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人: 李... 2022年6月24日	监理单位 (公章) 程红盘 注册号 44012875 (执业资格证件章) 总监理工程师: 程... 2022年6月24日	施工单位 (公章) 李... 注册号 1632173(06) 水利 2019.01.06 项目负责人: (执业资格证件章) 李... 2022年6月24日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证件章)	(公章) 项目负责人: (执业资格证件章)	 姓名: 魏毅坚 注册号: 4400190-AY013 有效期: 至2024年6月 项目负责人: (执业资格证件章) 魏毅坚 2022年6月24日
	 姓名: 程... 注册号: 6100015-05000 有效期: 至2023年12月 项目负责人: (执业资格证件章) 程... 2022年6月24日		

(5) “全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图

网址链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1867657>

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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 𠄎

光明区全面消除黑臭水体治理工程(公明核心片区及白花社区) 广东省-深圳市

项目编号	4403121907030069	省级项目编号	4403121811210201
建设单位	深圳市光明新区环境保护和水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2C15725
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	120000
立项级别	地市级	立项文号	深光发财函(2018) 1561号

项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4403121907030069
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	深光发财函(2018) 1561号	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市光明新区环境保护和水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2C15725
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	120000
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	计划总投资12亿。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 ?	D



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](#)
[网站动态](#)

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

光明区全面消除黑臭水体治理工程(光明核心片区及白花社区)

广东省-深圳市

项目编号	4403121907030069	省级项目编号	4403121811210201
建设单位	深圳市光明新区环境保护和水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2C15725
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	120000
立项级别	地市级	立项文号	深光发财函(2018) 1561号



项目地址: --

工程基本信息 **招标投标信息** 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	深圳市水务工程检测有限公司	勘察	公开招标	2019-04-24	--	4403121907030069-BB-001	4403121811210201-BB-001	查看
D	中电建水环境治理技术有限公司/中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	施工	公开招标	2019-03-14	--	4403121907030069-BD-001	4403121811210201-BD-001	查看

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 网站动态

手机查看

广东省-深圳市

光明区全面消除黑臭水体治理工程(光明核心片区及白花社区)

项目名称	光明区全面消除黑臭水体治理工程(光明核心片区及白花社区)		
工程名称	--		
中标通知书编号	4403121907030069-BD-001	省级中标通知书编号	4403121811210201-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2019-03-14	中标金额(万元)	--
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市建衡达工程造价咨询有限公司	统一社会信用代码	71523379-9
中标单位名称	中电建水环境治理技术有限公司//中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	统一社会信用代码	35969457-1
项目负责人	李兴文	证件类型	身份证
身份证号码	340821*****19	注册登记时间	2019-05-31
数据来源	--	数据等级	D

关闭

相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问量

（6） 业主证明

业绩证明

中电建生态环境集团有限公司（原中电建水环境治理技术有限公司，联合体牵头人）、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司于2019年3月、2021年10月先后与我局签订了光明区全面消除黑臭水体治理工程（公明核心片区及白花社区）EPC（设计采购施工总承包）合同及其补充协议，EPC合同金额213839.52万元，工程范围为公明核心区及白花社区，总面积48.89平方公里，包括茅洲河6条一级支流、观澜河1条一级支流，99个小微水体，主要建设内容包括正本清源工程（市政排水管网工程）、截污管网工程、黑臭水体治理（含渠、汊及塘库）工程、初雨及面源污染治理（含调蓄池）工程、存量管网修复、水体清淤疏竣工程、河道生态补水工程、厂站建设（互联互通）等。中电建生态环境集团有限公司作为联合体牵头人，负责本工程的建设管理、采购、施工和全面履约工作，施工部分合同金额为201437.91万元，其中，市政管网工程施工费金额为137671.23万元，水利河道治理工程（含后底坑水库）施工费金额为63766.68万元。

该项目已完成竣工验收，履约评价为优秀。

特此证明。



(7) 投标人单位名称变更证明材料

国家市场监督管理总局名称一体化核准系统

页码, 1/2

1
R

企业名称变更核准通知书

(国)名称变核内字[2019]第 16133 号

中电建水环境治理技术有限公司:

经国家市场监督管理总局核准, 企业名称变更为**中电建生态环境集团有限公司**。

行业及行业代码: 水污染治理 N7721

准予以该企业为核心企业组建的企业集团名称为**中电建生态环境集团**。



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

http://172.16.1.48/saicmcdj/namePrint/openImg.do?num=2&path=/namechg/0003_C10... 2019/7/17

变更（备案）通知书

21903361360

中电建生态环境集团有限公司：

我局已于二〇一九年七月二十六日对你企业申请的（许可经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前许可信息： 项目：城市园林绿化 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：建设项目环境影响审批 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：

备案后许可信息： 项目：建设项目环境影响审批 有效期：，项目：城市园林绿化 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：

章程备案

变更前许可经营项目： 环境工程、市政道路工程、水务工程、照明工程、建筑工程、湿地公园、园林绿化及景观工程的设计、施工与运营、技术咨询与服务、检验检测、监测和认证。

变更后许可经营项目： 环境工程、市政道路工程、水务工程、照明工程、建筑工程、湿地公园、园林绿化及景观工程的勘察、设计、投资、建设、施工与运营、建设管理、项目代建、项目管理、招标代理、技术咨询与服务、监理、检验检测、监测和认证。

变更前名称： 中电建水环境治理技术有限公司

变更后名称： 中电建生态环境集团有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



2.4业绩证明文件4：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目施工1标（龙岗河流域、观澜河流域施工）

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：44030720190144002001

标段名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目施工1标（龙岗河流域、观澜河流域施工）



建设单位：深圳市龙岗区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中电建生态环境集团有限公司

中标价：暂定646055.6537万元，下浮率14.68%

中标工期：365（按2020年度水污染治理相关考核目标要求的日期前完成各项考核任务）

项目经理(总监)：赵新民

本工程于 2019-12-27 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



日期：2020-01-16



查验码：9520685630644591

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 合同关键页扫描件

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目施工1标（龙岗河流域、观澜河流域施工）

工程地点：深圳市龙岗区

发包人：深圳市龙岗区水务局

承包人：中电建生态环境集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称)：深圳市龙岗区水务局

承包人(全称)：中电建生态环境集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目施工1标（龙岗河流域、观澜河流域施工）

工程地点：深圳市龙岗区

核准（备案）证编号：_____ / _____

工程规模及特征：总投资 87.6406 亿元（最终以发改批复为准）。

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

二、工程承包范围

2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目施工1标（龙岗河流域、观澜河流域施工）。本项目暂无施工图纸以及工程量清单，待最终施工图出具后，施工内容以最终的施工图及施工图预算为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程立方米/d

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程立方米/d	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：米宽：米高：米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程米	<input type="checkbox"/> 燃气工程米
<input type="checkbox"/> 其它：	

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2020年_/_月_/_日（以开工令为准）；

计划竣工日期：2020年 / 月 / 日；

合同工期总日历天数 365 天（按 2020 年度水污染治理相关考核目标要求的日期前完成各项考核任务）

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格。

五、签约合同价

人民币（大写）陆拾肆亿陆仟零伍拾伍万陆仟伍佰叁拾柒元整（¥6460556537 元）。
 （一、二阶段合同价暂按立项报告中各阶段总投资占两阶段总投资的比例摊分），即：
 一阶段人民币（大写）贰拾陆亿贰仟肆佰玖拾柒万柒仟伍佰零捌元整（¥2624977508 元）；
 二阶段人民币（大写）叁拾捌亿叁仟伍佰伍拾柒万玖仟零贰拾玖元整（¥3835579029 元）。

其中：

(1)一阶段安全文明施工费：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

二阶段安全文明施工费：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(2)一阶段材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

二阶段材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)一阶段专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

二阶段专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)一阶段暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

二阶段暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

本工程采用最高限价，快速发包方式招标，最终结算价以政府规定的审定程序审定为基准，且不得超过项目概算批复中一阶段、二阶段各自建安费、预备费及受纳费的相应金额的总额。

本工程合同价为各子项目造价之和（如有子项目），各子项目造价（如有）=（审定施工图预算-不可竞争费）×（1-中标净下浮率）+不可竞争费。子项目（如有）以发包人确定的为准。

鉴于本合同签订时暂无具体的子项目及子项目造价，承发包双方同意中标价为暂定合同价。待所有子项目（如有）施工图预算确定后，承发包双方签订补充协议确定签约合同价。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议（如有）；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定

的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年1月21日；

订立地点：深圳市龙岗区；

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式十六份,均具有同等法律效力,发包人执十份,承包人执六份。

发包人：(公章)
 深圳市龙岗区水务局
 法定代表人或其委托代理人：
 (签字或盖章)

组织机构代码：

地址：深圳市龙岗区

邮政编码：518172

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：(公章)
 中电建生态环境集团有限公司
 法定代表人或其委托代理人：刘国栋
 (签字或盖章)

组织机构代码：91440300359694571B

地址：深圳市宝安区新安街道新安六路
 1003号金融港C座

邮政编码：518100

法定代表人：刘国栋

委托代理人：/

电话：0755-85906384

传真：0755-85252535

电子信箱：598016176@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司深
 圳宝城支行

账号：44250100006500000114

(3) “全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图

网址链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2364542>



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(一阶段)及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(二阶段)2个项目 广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403071912170229	省级项目编号	4403071911189901
建设单位	深圳市龙岗区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2805X
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1063200
立项级别	地市级	立项文号	龙岗区发展和改革局关于同意龙岗区排水系统提质增效排查与评估项目服务采购工作事宜的复函

项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4403071912170229
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙岗区
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	龙岗区发展和改革局关于同意龙岗区排水系统提质增效排查与评估项目服务采购工作事宜的复函	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市龙岗区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2805X
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1063200
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	总投资106.32亿元。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 ?	D



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

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(一阶段)及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(二阶段)2个项目

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403071912170229	省级项目编号	4403071911189901
建设单位	深圳市龙岗区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2805X
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1063200
立项级别	地市级	立项文号	龙岗区发展和改革局关于同意龙岗区排水系统提质增效排查与评估项目服务采购工作事宜的复函



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中电建生态环境集团有限公司	施工	公开招标	2020-01-10	--	4403071912170229-BD-001	4403071911189901-BD-001	查看
B	深圳市市政工程总公司	施工	公开招标	2020-01-10	--	4403071912170229-BD-002	4403071911189901-BD-002	查看
B	深圳市广厦工程顾问有限公司//广东中水工程监理有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1127.69	4403071912170229-BE-003	4403071911189901-BE-005	查看
B	深圳市中行建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1089.25	4403071912170229-BE-008	4403071911189901-BE-008	查看
B	深圳市大兴工程管理有限公司//四川省城市建设工程监理有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1037.99	4403071912170229-BE-009	4403071911189901-BE-009	查看
B	深圳市昊源建设监理有限公司//广东城华工程咨询有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1140.51	4403071912170229-BE-005	4403071911189901-BE-004	查看
B	深圳市燃气工程监理有限公司	监理	公开招标	2021-06-01	99.48	4403071912170229-BE-012	4403071911189901-BE-012	查看
B	深圳市建星项目管理顾问有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1050.81	4403071912170229-BE-007	4403071911189901-BE-003	查看
B	深圳市天创建设监理咨询有限公司//晨越建设项目管理集团股份有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1089.25	4403071912170229-BE-011	4403071911189901-BE-011	查看
B	深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1153.32	4403071912170229-BE-001	4403071911189901-BE-001	查看
B	深圳市鲁班建设监理有限公司//广东国信工程监理有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1025.18	4403071912170229-BE-002	4403071911189901-BE-002	查看
B	深圳市甘泉建设监理有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1153.32	4403071912170229-BE-010	4403071911189901-BE-010	查看
B	北京燕波工程管理有限公司	监理	公开招标	2020-01-20	1114.88	4403071912170229-BE-004	4403071911189901-BE-007	查看



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
招标投标信息详情 ×
网站动态

2020年龙岗区
及2020年龙岗区
段)2个项目

项目数据 >

2020年龙岗区
及2020年龙岗区
段)2个项目

项目编号

建设单位

项目分类

总面积
(平方米)

立项级别

项目名称	2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(一阶段)及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(二阶段)2个项目		
工程名称	2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(一阶段)及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(二阶段)2个项目施工1标(龙岗河流域、观澜河流域施工)		
中标通知书编号	4403071912170229-BD-001	省级中标通知书编号	4403071911189901-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-01-10	中标金额(万元)	--
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市深水水务咨询有限公司	统一社会信用代码	91440300708411905B
中标单位名称	中电建生态环境集团有限公司	统一社会信用代码	91440300359694571B
项目负责人	赵新民	证件类型	身份证
身份证号码	410328*****12	注册登记时间	2020-01-10
数据来源	共享交换	数据等级	B

手机查看 

广东省-深圳市-龙岗区



工程基本信息

数据等级 ?

B

B

B

1-BD-001 [查看](#)

1-BD-002 [查看](#)

1-BE-005 [查看](#)

编号

详情

关闭

(4) 业主证明

深 圳 市 龙 岗 区 水 务 局

业主证明

中电建生态环境集团有限公司于 2020 年 1 月 21 日与我局签订 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目施工 1 标（龙岗河流域、观澜河流域施工）合同，合同总额 646055.6537 万元，本项目为政府投资的施工项目，主要施工内容包括：市政排水管网工程、河道水环境综合治理工程、截污管网工程、碧道建设工程等。

自 2020 年 2 月进场开工以来，工程建设顺利。

特此证明。

业主联系人：李栋

联系电话：84865422



2.5 业绩证明文件 5：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：44030020200039003001

标段名称：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）

建设单位：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中电建生态环境集团有限公司

中标价：7363.10872万元

中标工期：本项目要求在2020年12月31日前完工。

项目经理(总监)：张威



本工程于 2020-08-04 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-09-22



查验码：3875425453972372

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 合同关键页扫描件

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）

工程地点：深圳市深汕特别合作区

发 包 人：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

承 包 人：中电建生态环境集团有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

承包人(全称): 中电建生态环境集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

核准（备案）证编号: _____

工程规模及特征: _____

二、工程承包范围

本工程为深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段），大山头村等 38 个自然村（含圆墩林场社区）的自来水管网改造，新建 1 个一体化提升泵站，其中城内的城内的市场、上街村的上街新村、东寨村的东寨新村属于二标段范围；暂无具体的施工图纸及最终的工程量清单，最终施工内容待最终施工图出具后，以最终版施工图纸、工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: _____年_____月_____日; (以监理的开工令为准)

计划竣工日期: 2020_____年_____月_____日;

合同工期总日历天数_____天。

招标工期总日历天数_____天。

定额工期总日历天数_____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为_____%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：_____合格_____

五、签约合同价

合同价暂定为人民币（大写）：**柒仟叁佰陆拾叁万壹仟零捌拾元整（¥ 7363.108 万元）**；其中工人工资支付金额为合同价的 15%，即**壹仟壹佰零肆万肆仟陆佰陆拾贰元整（¥1104.4662 万元）**，其余 85%为工程款支付金额，即**陆仟贰佰伍拾捌万陆仟肆佰壹拾捌元整（¥6258.6418 万元）**。

注：本项目合同下浮率固定为 12.07%。本项目施工招标完成后，以暂定价签订合同。出具经审查合格的施工图纸后，由招标人委托造价咨询单位依据审查合格的施工图纸编制预算，预算单价按中标下浮率下浮后的单价作为合同单价，预算总价按中标下浮率下浮后（其中安全文明施工费、暂列金、专业工程暂估价不参与下浮）为本项目的合同价。本项目施工总承包结算价上限不超经备案或审批的概算中建安工程费用，否则超出部分由承包人承担。工程结算执行深圳市、深汕特别合作区相关规定，结算价以审计机构审计价为准。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

- ⑩图纸和技术规格书；
- ⑪已标价工程量清单；
- ⑫发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年9月20日；

订立地点：深圳市深汕特别合作区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式12份,均具有同等法律效力,发包人执8份,承包人执4份。

发包人：(公章)
 法定代表人或其委托代理人：
 (签字) 
 组织机构代码： 914415003382356833
 地址： 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇珠东快速与新明路交汇处西北侧西部水厂
 邮政编码： 518200
 法定代表人： _____
 委托代理人： _____
 电话： _____
 传真： _____
 电子信箱： _____
 开户银行： 广东海丰农村商业银行股份有限公司
 账号： 8002 00000 1363 1477

承包人：(公章)
 法定代表人或其委托代理人：
 (签字) 
 组织机构代码： 91440300359694571B
 地址： 深圳市宝安区新安街道新安六路1003号金融港C座
 邮政编码： 518102
 法定代表人： 刘国栋
 委托代理人： _____
 电话： 0755-85906000
 传真： 075585252535
 电子信箱： _____
 开户银行： 招商银行深圳龙城支行
 账号： 755930673410603
 工人工资支付专用账户： 中电建生态环境集团有限公司民工工资
 开户银行： 中国建设银行深圳宝安支行
 账号： 44250100001000002540-0006

深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程 （二标段）

三方协议

甲方(全称)：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局

乙方(全称)：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

丙方(全称)：中电建生态环境集团有限公司

鉴于：

1、【2020】年【5】月【29】日，甲方与乙方签订【深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程代建合同】（以下简称“代建合同”），由乙方承接的深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程五个标段代建工作。

2、【2020】年【9】月【20】日，乙方与丙方签订【深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）施工合同】（以下简称“施工合同”），由丙方承接的深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）施工。

现经三方充分协商，签订本协议，约定如下事项：

一、工程款（含预付款）由甲方和乙方审批后通过区发改财政部门直接支付给丙方。工程款支付时所需资料按市区相关部门的要求提供。若市区有关部门对代建项目的资金支付规定有变化时，按市区有关部门最新规定执行。

二、乙方根据实际工作进度和资金需求，代编项目年度投资计划和用款报告，报甲方审核后由甲方按合作区政府投资项目管理规定依程序向区发改财政

部门申请资金计划下达，并向区发改财政部门申请拨付资金。丙方应开具抬头为甲方的等额有效增值税专用发票给甲方。丙方收款指定账户及工人工资支付专用账户信息如下：

丙方(全称)：中电建生态环境集团有限公司

开户行：招商银行深圳龙城支行

户名：中电建生态环境集团有限公司

银行账号：755930673410603

工人工资支付专用账户：中电建生态环境集团有限公司民工工资

开户银行：中国建设银行深圳宝安支行

账号：44250100001000002540-0006

三、本协议未尽事宜，以代建合同及施工合同为准。

四、本协议一式壹拾陆份，其中正本叁份，三方各执壹份；副本壹拾叁份，甲方柒份，乙方叁份，丙方叁份。自三方签字盖章后生效。

五、合同生效日期。

本合同订立时间：2020年9月28日；

订立地点：深圳市深汕特别合作区

本合同经三方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

（以下无正文）

甲方：（公章）深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局
法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）



乙方：（公章）深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）



丙方：（公章）中电建生态环境集团有限公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）



(3) 补充协议

深圳市深汕特别合作区“村村通”自
来水管网改造工程（二标段）
补充协议二

项目名称：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网
改造工程（二标段）

项目地点：深圳市深汕特别合作区

委托方：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

受托方：中电建生态环境集团有限公司

签订日期： 年 月 日

深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）补充协议

委托方（甲方）：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

受托方（乙方）：中电建生态环境集团有限公司

发包人与承包人于2020年9月24日共同签署了《深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）》施工合同。

深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局（以下简称“区发改财政局”）于2020年11月2日印发了《深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局关于“村村通”自来水管网改造工程项目概算的批复》（深汕发财函〔2020〕1675号），2022年12月6日区发改财政局针对区住建水务局提出的《深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局关于深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程项目相关问题的请示》进行了复函（深汕发财函〔2022〕2651号），复函如下：“该项目总投资未超已批准的项目总概算，根据项目实际情况，同意你局对子项目进行调整”。

现根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方结合上述情况，就合同文件中合同价按区发改财政局批复同意的调整后概算子项目金额进行调整，订立以下补充条款。

一、原合同协议书第五条“签约合同价”中约定：

合同价暂定为人民币（大写）：柒仟叁佰陆拾叁万壹仟零捌拾元整（¥7363.108万元）；其中工人工资支付金额为合同价的15%，即壹仟壹佰零肆万肆仟陆佰陆拾贰元整（¥1104.4662万元），其余85%为工程款支付金额，即陆仟贰佰伍拾捌万陆仟肆佰壹拾捌元整（¥6258.6418万元）。

调整为：

合同价暂定为人民币（大写）：壹亿零壹佰柒拾柒万贰仟元整（¥10177.20万元）；其中工人工资支付金额为合同价的15%，即壹仟伍佰贰拾陆万伍仟捌佰元整（¥1526.58万元），其余85%为工程款支付金额，即捌仟陆佰伍拾万陆仟贰佰元整（¥8650.62万元）。

二、原合同协议书“第四部分 补充条款 第三条 合同价款的确认、调整及结算”中约定：

3.1 本项目预付款额度为本标段暂定合同价的 30%，支付时间为完成下列工作后 14 个工作日内支付：1、签定施工合同；2、机械设备进场；3、按招标文件规定办理保险；4、农民工工资支付保障金已按规定缴纳；5、承包商现场项目管理人员、施工工人全部到位并经发包人认可后。

其中，其中施工现场安全文明措施费支付 50%。本次招标采用费率招标，合同价暂定为人民币（大写）柒仟叁佰陆拾叁万壹仟零捌拾元整（¥7363.108 万元）；下浮率固定为 12.07%。本项目施工招标完成后，以暂定价签订合同。出具经审查合格的施工图纸后，由招标人（发包人）委托造价咨询单位依据审查合格的施工图纸编制预算，预算单价按中标下浮率下浮后的单价作为合同单价，预算总价按中标下浮率下浮后（其中安全文明措施费、暂列金、专业工程暂估价不参与下浮）为本项目的合同价。

调整为：

“3.1 本项目预付款额度为本标段暂定合同价的 30%，支付时间为完成下列工作后 14 个工作日内支付：1、签定施工合同；2、机械设备进场；3、按招标文件规定办理保险；4、农民工工资支付保障金已按规定缴纳；5、承包商现场项目管理人员、施工工人全部到位并经发包人认可后。

其中，其中施工现场安全文明措施费支付 50%。本次招标采用费率招标，合同价暂定为人民币（大写）壹亿零壹佰柒拾柒万贰仟元整（¥10177.20 万元）；下浮率固定为 12.07%。本项目施工招标完成后，以暂定价签订合同。出具经审查合格的施工图纸后，由招标人（发包人）委托造价咨询单位依据审查合格的施工图纸编制预算，预算单价按中标下浮率下浮后的单价作为合同单价，预算总价按中标下浮率下浮后（其中安全文明措施费、暂列金、专业工程暂估价不参与下浮）为本项目的合同价。

三、原合同与本协议书冲突的，以本协议书为准。

四、合同份数

本协议一式 12 份，甲方执 8 份，乙方执 4 份，具有同等法律效力，自双方签字盖章之日起生效。

五、合同生效

合同签订时间：2022年12月15日

合同签订地点：深圳市深汕特别合作区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。本协议生效后，即成为原合同不可分割的组成部分，与其具有同等的法律效力。

发包人：（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）

李明涛

组织机构代码：914416003382356833

地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇珠东快速与新明路交汇处西北侧西部水厂

邮政编码：518200

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

承包人：（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）

中电建生态环境集团有限公司

组织机构代码：914403003596945718

地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座

邮政编码：518102

法定代表人：刘国栋

委托代理人：

电话：

传真：

（4）“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图

网址链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441010>

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

手机查看

深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程 广东省-深圳市

项目编号	4403012004300509	省级项目编号	4403012004210201
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	建设单位统一社会信用代码	05240603-3
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	48000
立项级别	地市级	立项文号	深汕发财函(2020)448号

项目地址：深圳市深汕特别合作区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	440300-2020-48-01-a00001	项目编号	4403012004300509
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	深圳市深汕特别合作区	经纬度	--
立项文号	深汕发财函(2020)448号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-04-21
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	建设单位统一社会信用代码	05240603-3
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	48000
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	1.工程概况：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程主要内容为：（1）改造完善约160个居民点内部供水管网，惠及约19700栋居民建筑物；（2）铺设各居民点到现状供水主管道之间的供水支管以及西部水厂与4镇供水主管道之间的连管管共约145公里；（3）配套建设约1100个消火栓；（4）在鹅埠镇、小漠镇和赤石镇建设4座中途加压泵站。 2.投资规模：本项目投资匡算约4.8亿元。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	B



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

[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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

深圳市深汕特别合作区"村村通"自来水管网改造工程

项目编号	4403012004300509	省级项目编号	4403012004210201
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	05240603-3
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	48000
立项级别	地市级	立项文号	深汕发改函(2020)448号

广东省-深圳市



项目地址：深圳市深汕特别合作区

工程基本信息 **招标投标信息** 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中电建生态环境集团有限公司	施工	公开招标	2020-08-13	7363.11	4403012004300509-BD-005	4403012004210201-BD-005	查看
B	深圳市典汉源建筑工程有限公司	施工	公开招标	2020-08-13	8150.83	4403012004300509-BD-003	4403012004210201-BD-003	查看
B	深圳市荣鹏建筑工程有限公司	施工	公开招标	2020-08-13	8197.29	4403012004300509-BD-004	4403012004210201-BD-004	查看
B	汕头市建筑工程总公司	施工	公开招标	2020-08-17	6140.16	4403012004300509-BD-002	4403012004210201-BD-002	查看
B	深圳市金世纪工程实业有限公司	施工	公开招标	2020-08-17	5717.68	4403012004300509-BD-001	4403012004210201-BD-001	查看

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

1 7 7 5 0 8 9 9 3 5

[网站地图](#) [联系我们](#) [管理系统](#)

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

手机查看 网页

广东省-深圳市
 第二工业园
 1栋
 兴铸造制品厂
 深汕特别合作区

深圳市深汕特别合作区

项目数据 > 招标

项目编号
 建设单位
 项目分类
 总面积(平方米)
 立项级别

工程基本信息 招标

数据等级 ?

B 中电
 B 深圳
 B 深圳
 B 汕
 B 深圳市金世纪工程实业有限公司 施工 公开招标 2020-08-17 5717.68 4403012004300509-BD-001 4403012004210201-BD-001 查看

招标投标信息详情

项目名称	深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程		
工程名称	深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（二标段）		
中标通知书编号	4403012004300509-BD-005	省级中标通知书编号	4403012004210201-BD-005
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-08-13	中标金额(万元)	7363.11
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市深汕特别合作区深汕招标有限公司	统一社会信用代码	MA52TGCP-P
中标单位名称	中电建生态环境集团有限公司	统一社会信用代码	91440300359694571B
项目负责人	张威	证件类型	身份证
身份证号码	411327*****18	记录登记时间	2020-08-13
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

相关网站导航
 中华人民共和国住房和城乡建设部
 国家工程建设标准化信息网
 住房和城乡建设部执业资格注册中心
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台
 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量
 1 7 7 5 0 8 9 9 3 5
 网站地图 联系我们 管理系统

3、项目经理同类工程业绩（联合体投标的，由牵头单位提供）

提供项目经理近 5 年（自本次招标公告发布之日起倒推，以竣工验收或完工证明时间为准）承担的自认为以项目经理身份承担的最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的原件扫描件，不超过 2 项，所提供业绩应列表，列表顺序与佐证材料顺序应保持一致，若超过 2 项或顺序不一致的，取佐证材料前 2 项。格式详见招标文件“第三章附件 3”格式要求。

注：（1）同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程；

（2）业绩证明文件需提供中标通知书、合同关键页扫描件，证明材料须体现项目名称、项目建设内容、项目经理姓名、合同签订时间、施工合同价、签字盖章页等主要信息。竣工项目还需提供竣工验收报告，竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目名称、竣工验收时间。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明（需加盖业主公章）或政府批复文件予以补充说明（投标人自行开具证明无效），以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

（3）项目经理业绩必须在合同或中标通知书或验收报告相关证明材料中清晰体现项目经理名称。若一个业绩佐证材料中存在多个项目经理姓名、无法区分的，以竣工验收报告签字或业主证明文件进行确认，且须提供政府主管部门出具名称变更通知书等证明材料；未提供或项目负责人信息无法体现，所提供的业绩招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可

（4）需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，截图应体现项目名称和项目经理姓名等信息，项目经理业绩文件中若出现人员信息与平台信息、合同信息等不符情况，以竣工验收报告签字或业主证明文件进行确认，且须提供政府主管部门出具名称变更通知书等证明材料。未提供截图或上述信息体现不全招标人将做不利判断。

（5）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

注：格式详见招标文件“第三章附件 3”格式要求。

项目经理同类工程业绩一览表

（联合体投标的，由牵头单位提供）

1、工程名称：罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段；
 （合同金额：96253.01 万元；竣工验收日期：2022 年 12 月 9 日；项目建设内容：土方工程：挖方 110728.14m 中粗砂回填 24652.95m 石粉渣回填：69028.21m 回填素土 8072.73m²、管道主体工程：管道砂垫层 12652.22m，管道铺设：埋地管道采用球墨铸铁给水管 DN100 管 36111.64m、DN150 管

29703.92m、DN200 管 10060.76m、DN80 管 32698.38m，爬墙管采用薄壁不锈钢管 DN20~DN200 共计约 1007258.6m。3、附属构筑物:新建砖砌圆形立式闸阀井 994 座。4、道路恢复:拆除混凝土路面 101449.53m，恢复混凝土路面 101401.78m，拆除和恢复 6%水泥稳定石粉渣基层 101401.78 m，拆除砖路面后恢复 23298.52m；项目经理证明材料：中标通知书、合同关键页、竣工验收报告、“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证、项目经理变更证明、建设单位变更证明；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2442277>）

2、工程名称：/；

（合同金额：/万元；竣工验收日期：/年/月/日；项目建设内容：/；项目经理证明材料：/；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：/）

提供项目经理近 5 年（自本次招标公告发布之日起倒推，以竣工验收或完工证明时间为准）承担的自认为以项目经理身份承担的最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的原件扫描件，不超过 2 项，所提供业绩应列表，列表顺序与佐证材料顺序应保持一致，若超过 2 项或顺序不一致的，取佐证材料前 2 项。格式详见招标文件“第三章附件 3”格式要求。

注：（1）同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程；

（2）业绩证明文件需提供中标通知书、合同关键页扫描件，证明材料须体现项目名称、项目建设内容、项目经理姓名、合同签订时间、施工合同价、签字盖章页等主要信息。竣工项目还需提供竣工验收报告，竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目名称、竣工验收时间。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明（需加盖业主公章）或政府批复文件予以补充说明（投标人自行开具证明无效），以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

（3）项目经理业绩必须在合同或中标通知书或验收报告相关证明材料中清晰体现项目经理名称。若一个业绩佐证材料中存在多个项目经理姓名、无法区分的，以竣工验收报告签字或业主证明文件进行确认，且须提供政府主管部门出具名称变更通知书等证明材料；未提供或项目负责人信息无法体现，所提供的业绩招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可

（4）需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，截图应体现项目名

称和项目经理姓名等信息，项目经理业绩文件中若出现人员信息与平台信息、合同信息等不符情况，以竣工验收报告签字或业主证明文件进行确认，且须提供政府主管部门出具名称变更通知书等证明材料。未提供截图或上述信息体现不全招标人将做不利判断。

(5) 一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

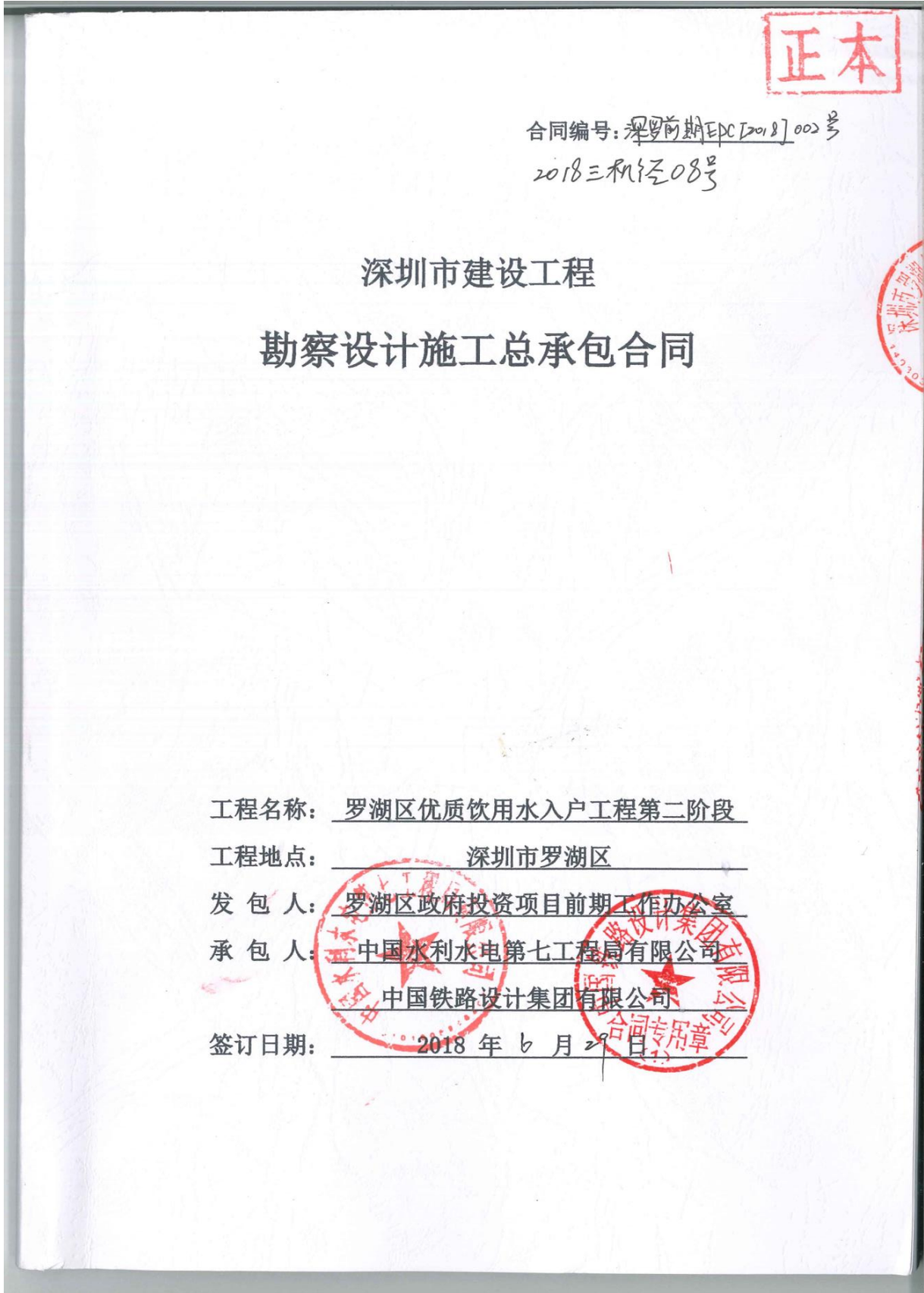
注：同类工程业绩施工合同额应大于本项目投标报价上限的二分之一，即 5532.803 万元。

3.1 业绩证明文件 1：罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段

(1) 中标通知书



(2) 合同关键页



一、合同协议书

发包人(全称): 罗湖区政府投资项目前期工作办公室

承包人(全称):

由以下单位组成的联合体共同构成承包人:

联合体牵头单位: 中国水利水电第七工程局有限公司

联合体成员单位(勘察人、设计人): 中国铁路设计集团有限公司

若承包人为联合体,则所有成员合称“承包人”,各成员以各自简称称之。

根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国合同法》等相关法律、法规,发包人、承包人双方就本项目勘察、设计、施工、保修等相关事宜,在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的基础上协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、项目概况

工程名称: 罗湖优质饮用水入户工程第二阶段

项目地点: 深圳市罗湖区

项目规模及特征: 罗湖区优质饮用水入户改造工程第二阶段计划改造 511 个小区和 18 个城中村,共计约 16.57 万户,总投资匡算约为 13.09 亿元。

二、承包范围和工作内容

承包范围为罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段,包括但不限于工程勘察、测量、地下管线物探、项目建议书、可行性研究、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、预算编制、竣工图编制、管道及设备采购、施工至竣工结算、决算、工程移交、质量保修阶段的所有工作以及应由中标单位完成的其他工作。包括但不限于以下内容:

(1) 根据发包人要求,承包人需要根据总投资限额和现场踏勘调查,判断改造工程可实施性及效果后,进一步落实拟整改小区具体名单和设计范围,落实物业管理单位同意整改承诺书。负责勘察、设计、施工;协助办理项目规划、消防、环保、水保、市政配套、审计等在开工前需要完成的所有审查和审批手续及相应的报建审批工作;负责编制设计概算并报发改部门审批,负责编制施工图预算并报审计机构审计;视工程实际情况需要编制项目建议书、可行性研究报告等并报相关部门审批;负责绿化迁改等前期工作,负责办理开工手续,保证项目在符合开工条件后方可进行施工。

(2) 组织开展对建设项目的投资、进度、质量、验收等工作的全面管理,严格按建设工程

规范以及政府相关部门批准和审定的建设规模、功能、标准、概算和工期等组织建设，保证项目如期竣工验收并交付使用。承包人应组成项目管理机构，选派项目管理人员；制定项目建设管理计划和建设组织大纲，并报发包人备案；收集、编制、向发包人报送工程进度报告和管理工作报告。组织开展对建设项目的投资、进度、检测、质量、安全、验收（含优质水小区验收）等工作的全面管理和监督。

（3）负责项目实施阶段全过程建设管理，直至工程竣工验收、按规范及政府规定的各项专项验收（包括优质饮用水达标验收）、项目移交、完成并配合发包人及政府审计机构结（决）算审计、工程保修等工作。

（4）负责向审计机构申报建设项目工程造价、设计变更、工程签证等的审计工作。

（5）负责提出年度建设资金需求，编制项目年度投资计划，申报投资计划，并将批复情况报发包人备案；按项目进度向发包人提出用款计划申请，向政府相关部门报送项目进度用款报告，并按月向发包人及政府相关部门报告工程进度和资金使用情况。

负责工程建设期间的造价控制、项目预算管理、项目费用控制；在工程建设过程中，如需在对单项工程进行局部调整或变更，需遵守相关的法律、法规、规定及《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》、《深圳市罗湖区政府投资项目管理办法》等规定程序向原审批单位和相关部门办理审批或审核手续，还需报发包人备案。

（6）组织工程中间验收，会同发包人共同组织竣工验收。

（7）负责质量不合格项目工程的返工并使发包人免于承担任何修复费用赔偿或违约金。

（8）根据档案管理的有关规定，须满足深圳市档案馆及发包人（业主）各类相关资料归档的要求，整理并分别完整移交档案馆和发包人，取得相应的移交证明书。

（9）负责并配合政府审计、财政部门完成对项目的结算及决算审计、产权登记和资产移交等工作，负责与政府相关职能部门正常的配合协调工作。负责将项目竣工及有关项目建设的技术资料完整地整理汇编移交，并按批准的资产价值向项目接收人办理资产交付手续。

（10）工程竣工验收合格后由承包人暂行管理，并负责验收之后的成品保护，直至将本工程全部移交给发包人确定的项目接收人。

（11）负责优质饮用水抄表到户系统建设，通过验收后移交给发包人确定的项目接收人。

（12）除招标文件及承包合同明确约定系发包人工作之外的其他与该项目建设、验收及移交的相关工作。

（13）经协商一致由发包人临时委托的其他职责、工作范围和内容。

发包人有权根据工程的需要调整勘察设计施工总承包范围，承包人同意接受并继续履行合

同且同意放弃提出任何索赔要求。

三、合同工期

合同总工期不超过 778 日历天（具体自合同签订之日起至竣工验收备案完成）。

计划合同开始日期 2018 年 5 月 15 日，计划竣工验收日期 2020 年 6 月 30 日。具体以合同要求为准。

本工程分批滚动实施，合同签订后立即展开相关工作，在合同总工期内完成所有勘察、设计、施工等工作。2018 年 12 月 20 日前完成至少 70 个小区的优质饮用水入户改造。

开工日期：2018 年 10 月 1 日

竣工日期：2020 年 6 月 30 日（竣工验收备案完成时间）

单项工程工期约定：

本工程分批滚动实施，中标后 2 个月内完成勘察（含地下管线探查）、项目建议书、可行性研究报告、方案设计、初步设计及概算编制；初步设计及概算批复后 2 个月内完成施工图设计（含详细勘察）及预算编制；其中必须在概算批复后 1 个月内完成 70 个及以上小区的施工图设计及预算编制，2018 年 12 月 20 日前必须至少有 70 个小区完成优质饮用水入户改造，2020 年 6 月 30 日前完成所有施工并且所有小区通过优质饮用水入户达标验收并竣工验收合格。竣工后 2 个月内提交竣工归档资料和结算资料，并移交工程。

四、承包人责任

承包人按照合同约定承担项目组织管理、设计、勘察、施工总承包工作，承包人若为联合体，联合体须满足以下要求：

- (1) 联合体牵头单位和成员共同与发包人签订合同书，并就中标项目向发包人负有连带法律责任；
- (2) 联合体牵头单位合法代表联合体签署各种文件，联合体牵头单位在各种文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。联合体牵头单位代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜均由联合体牵头单位负责统筹管理。
- (3) 联合体应严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。联合体各方在项目合作中必须密切配合、尽职尽责，优质高效地完成各自施工的项目。
- (4) 联合体成员在中标后合同履行过程中按联合体协议承担各自工作，对各自工作承担相应责任，对整个项目承担连带责任。

五、承包人受发包人委托必须完成以下管理目标：

1、项目建设投资管理目标

本合同中建安费应控制在政府发改部门计划安排的项目总概算中的工程建安费以内；以审计机构审定的施工图预算，按照投标承诺下浮率确定施工合同价；在政府发改部门批复项目总概算中的设计、勘察费用后，按照投标承诺下浮率确定设计、勘察费用，不得超出概算批复相应金额。由于承包人原因引起的设计变更导致工程造价增加的，发包人不予增加费用。

2、项目建设质量管理目标

承包人应按国家技术规范、标准、规程及发包人提出的设计要求，进行工程设计、勘察，按合同规定的进度要求提交质量合格的设计和勘察资料，并对其负责。

本工程在施工过程中应按经审查批准的施工图设计文件和工程建设强制性标准进行施工，不偷工减料，不以次充好，不得擅自修改设计文件，严格执行国家及深圳市相关工程施工质量验收规范，强化施工质量过程控制，保证各工序质量达到验收规范的要求。工程交工验收质量合格。

本项目设计、勘察、施工及验收、材料等除应符合现行国家、行业和深圳市标准与规范的相应规定和要求外，还须符合《深圳市优质饮用水入户工程实施方案》（深府办〔2013〕17号）、深圳市罗湖区人民政府办公室印发的《深圳市罗湖区优质饮用水入户工程实施方案》（罗府办【2014】4号文）、《深圳市优质饮用水入户工程建设指引(修订)》、《优质饮用水入户工程第二阶段实施方案》的要求。

3、项目工期管理目标

开工前的准备工作由承包人整体统筹安排；承包人应当向发包人专门呈报开工前的工作计划表，该工作计划表由发包人备案。

如果承包人不能如期完成工作计划表中经双方协商一致承包人应当完成的相关工作，则项目建设工期仍从开工日起算；如果由于非承包人一方的任何原因致使工作计划表的工作不能如期完成，造成承包人无法按期开工的，合同工期经双方当事人协商一致后另行签订补充协议确定顺延时间。

4、项目建设安全管理目标

全面履行项目建设管理中的安全生产管理职责，避免发生重大的安全生产事故与重大安全生产伤亡事故。承包人对本合同项目的安全生产负有管理责任，并承担发生安全事故相应的法律责任。

5、项目建设现场管理目标

承包人全面负责施工现场管理，并组织、督促各相关单位做到文明施工、安全有序。

6、合同与工程资料管理目标

(1) 承包人为本合同项目所签订的材料设备供应合同及其它服务合同等均应在签订前及时向发包人汇报工作进展情况及在签订后十五日内报发包人备案。

(2) 承包人负责本合同项目所有竣工资料的收集、整理、汇编。

(3) 承包人负责将所有工程资料建档管理，无条件配合发包人迎接国家和深圳市对本项目的各项检查。

六、合同价款

币种：人民币

暂定合同价（大写）：人民币玖亿陆仟贰佰伍拾叁万零壹佰元整

（小写）：¥962530100.00元

本项目设计、勘察部分费用采用总价模式，建安工程费用部分采用固定单价模式。

勘察部分：暂定价（大写）：人民币陆佰肆拾捌万玖仟叁佰元整

（小写）：¥6489300元

下浮率：3.00%

设计部分：暂定价（大写）：人民币贰仟零叁拾贰万贰仟壹佰元整

（小写）：¥20302100.00元

下浮率：9.00%

建安工程费部分：暂定价（大写）：人民币玖亿叁仟伍佰柒拾叁万捌仟柒佰元整

（小写）：¥935738700.00元

下浮率：15.90%（不可竞争费用不下浮）

1、本项目暂定合同价为： $\text{设计费暂定金额} \times (1 - \text{投标承诺的设计费下浮率}) + \text{勘察费暂定金额} \times (1 - \text{投标承诺的勘察费下浮率}) + \text{建安工程费暂定金额} \times (1 - \text{投标承诺的建安工程费下浮率})$ 。

2、合同价：

设计费：承包人在完成初步设计及概算并报发改部门批复后确定，按照《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》（计价格〔2002〕10号）所规定的标准，以发改部门的概算批复中的建安费作为本工程设计收费计费额，采用直线内差法确定工程设计收费基价。以上计算过程中工程复杂程度调整系数取0.85、专业调整系数取1.0、附加调整系数取1.0。设计费=按发改批复的建安费核定设计费 \times （1-投标承诺的设计费下浮率）。最终设计费用以审计机构审定为准。

勘察费：按照《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》（计价格〔2002〕10号）规定的标准计取，计算过程均不考虑工程复杂程度调整系数、专业调整系数、附加调整系数及其它因素引起的勘察费调整。缺项部分按《深圳市工程设计、岩土工程测绘收费标准》（1999年修订版）取费且不进行任何系数调整。勘察费用按实结算，并按投标承诺的勘察费下浮率下浮，最高不得超过发改概算批复的勘察费。最终勘察费用以审计机构审定为准。

建安工程费：由总承包人委托的造价咨询单位编制施工图预算，经发包人及审计机构审核后确定，建安工程费=审定的施工图预算 \times （1-投标承诺的建安工程费下浮率）。建安费最终不超过发改批复概算的建安费。最终结算价以审计机构的审定价为准。

3、本工程实行限额设计，承包人的设计方案中投资估算不得突破发包人规定的限额，初步设计及概算编制完成后，由发包人审定后送发改部门评审、审批。初步设计及概算获得批准后，承包人应在批复的设计概算内进行施工图限额设计，施工图预算不应超过获批复概算中建安费用。

4、本项目合同结算价以发改部门概算批复的建安费、勘察费、设计费三者之和作为上限，超过部分发包人不予支付，最终以审计部门审计为准。

七、履约担保

1.本项目实行履约担保制度。履约担保必须采用银行保函形式。

2.承包人于合同签订前提供经发包人认可的、国内注册成立的国有或股份制商业银行出具的、不可撤销见索即付的万元人民币的银行保函。

3.承包人无正当理由，无故终止合同或不执行合同约定，发包人有权根据实际损失情况在履约担保额度获得赔偿，履约担保金额不足于赔偿发包人损失的，超出履约担保金额的部分，由承包人补足。

在承包人因不能履行其合同项下任何一项义务而承担违约责任的情况下，发包人将从从严进行处罚，发包人有权用履约担保补偿违约金及其损失。承包人因违反合同约定应向发包人支付的违约金、赔偿金及其它各种费用，不因任何因素而予以调整（另有约定除外），发包人有权从履约担保中予以扣留。承包人在发包人依据合同约定索赔了全部履约担保之日起 28 天内，应当向发包人重新提交与原担保金额相同的履约担保。当剩余合同价格已不足原担保金额时，承包人重新提交的履约担保金额可降低但不应低于剩余合同价格。

4. 承包人在收到中标通知书之日起 30 天内办理完成并向发包人提供符合招标文件要求的履约保函，若承包人未在规定时间内办理并递交履约保函（非承包人原因除外），每延迟一天处以 2000 元的违约金，违约金累计计算。

若承包人在收到中标通知书 30 天后仍未向发包人提供履约保函的（非承包人原因除外），视为承包人自动放弃本工程，发包人有权解除合同并没收承包人的投标保证金，同时向建设行政主管部门申请给其不良行为记录。

若根据工程实际情况需要续保的，则承包人必须在原保函期满前完成等额保函的续保，否则每延迟一天由承包人向发包人支付人民币 2000 元违约金，违约金累计计算。

5. 项目验收合格，承包人已完成配合提供全部资料，完成移交，完成项目财务决算审计工作等勘察设计施工承包全部工作并取得档案移交证明后，十个工作日内退还履约银行保函。

八、合同组成文件

本合同由以下文件组成：

1. 双方认可的有关工程的变更、洽商等书面文件或协议修正文件；
2. 合同协议书；
3. 中标通知书；
4. 补充条款和专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
5. 通用合同条款；
6. 双方确认的会议纪要；（如果有）
7. 招标文件及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
8. 投标文件及其附件（含承包人在投标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
9. 国家现行的行业标准、规范及有关技术文件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
10. 设计文件及其审查批复文件；（如果有）
11. 工程质量保修书；
12. 双方认为应作为合同构成的其它文件。

构成本合同的文件若存在歧义或不一致时，则按上述排列次序进行解释。

九、承诺

- 1、发包人承诺，遵守本合同中的各项约定，为承包人提供项目建设的必要条件，承担合同约定的义务。
- 2、承包人承诺，遵守本合同中的各项约定，按照承包工作范围和内容，承担总承包任务。

十、合同份数

本合同正本一式 2 份，发包人执 1 份、承包人执 1 份。副本 16 份，发包人执 9 份，承包人执 6 份，报建设行政主管部门备案 1 份。合同正副本具有同等法律效力。

十一、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

发包人：深圳市罗湖区政府投资项目
前期工作办公室
(盖章)



承包人：联合体牵头单位：中国水利
水电第七工程局有限公司
(盖章)



法定代表人或委托代理人：(签字)

周小波

地址：深圳市深南东路2028号罗湖商
务中心22楼
邮编：518000
电话：2218-5895
电子邮箱：lh_qqb@szlh.gov.cn
开户银行：
账号：

法定代表人或委托代理人：(签字)

李东林

地址：四川省成都市解放路二段329
号
邮编：610081
电话：028-83372988
电子邮箱：shichangbu7j@163.com
开户银行：中国农业银行股份有限公
司深圳中心区支行
账号：41005000040034550

联合体成员单位(勘察人、设计人)：
中国铁路设计集团有限公司



法定代表人或委托代理人：(签字)

魏成海

地址：天津市河北区中山路10号
邮编：300000
电话：022-26269756
电子邮箱：cheyuelong@crdc.com

合同订立时间：2018年6月29日
合同签订地点：深圳市罗湖区

(3) 竣工验收报告

深圳市市政工程 竣工验收报告

工程名称： 罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段
（第一批）

建设单位： 深圳市罗湖区建筑工务署

验收日期： 2022 年 10 月 25 日

1

一、工程概况及参建单位主要负责人

工程名称	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段（第一批）				
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	项目负责人	赵久青	开工证号	深罗水备[2018]08005
设计单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	车跃龙	合同造价	96253.01万元
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司	项目总监	庞成平	开工日期	2018-10-28
施工单位	中国水利水电第七工程局有限公司	项目经理	谢小龙	完工日期	2021-06-07
		技术负责人	杨建	验收日期	2022-10-25
勘察单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	赵学思	工程地点	罗湖区
质量监督机构	深圳市水务工程质量安全监督站				
工程规模					
工程内容	给水工程	1、土方工程：挖方 110728.14m ³ ,中粗砂回填 24652.95m ³ ,石粉渣回填:69028.21m ³ ,回填素土 8072.73m ³ 。 2、管道主体工程：管道砂垫层 12652.22m ³ ，管道铺设：埋地管道采用球墨铸铁给水管 DN100 管 36111.64m、DN150 管 29703.92m、DN200 管 10060.76m、DN80 管 32698.38m，爬墙管采用薄壁不锈钢管 DN20~DN200 共计约 1007258.6m。 3、附属构筑物：新建砖砌圆形立式闸阀井 994 座。 4、道路恢复：拆除混凝土路面 101449.53m ² ，恢复混凝土路面 101401.78m ² ，拆除和恢复 6%水泥稳定石粉渣基层 101401.78m ² ，拆除砖路面后恢复 23298.52m ² 。			

工程
 工程
 工程
 工程
 工程
 工程

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	赵久青
组员	庞成平、谢小龙、车跃龙、赵学思、彭中意、魏华锐、杨建、张远臣

2、专业组（如有）

专业组	组长	组员
管道工程	赵久青	谢小龙、车跃龙、魏华锐
道路工程	庞成平	彭中意、赵学思、杨建、张远臣

（二）验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

（三）工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
管道工程	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

结论：
本工程于 2021 年 06 月 07 日完工，已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和相关技术标准，工程质量评定为合格，同意通过竣工验收。

验收组结论：
1、施工单位已按设计文件和施工合同要求，完成了全部建设任务。
2、本工程使用的管材、砂、石、水泥、钢筋等原材料已按规范要求见证送检，结果合格。
3、本项目划分为 1 个单位工程 252 个子单位工程，经施工单位自评，建设单位、设计单位、监理单位复核，所有子单位工程质量合格，单位工程质量合格。
4、管道工程外观质量、道路工程外观质量、构筑物工程外观质量均评定为合格。
5、施工过程中未发生质量安全事故。
6、竣工验收资料基本齐全。

竣工验收组同意本工程竣工验收通过。

建设单位：  （公章） 单位（项目）负责人： 年月日	监理单位：  （公章） 单位（项目）负责人： 年月日	施工单位：  （公章） 单位（项目）负责人： 年月日	勘察单位：  （公章） 单位（项目）负责人： 年月日	设计单位：  （公章） 单位（项目）负责人： 年月日
---	---	---	--	---

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： 罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段（第二批）

建设单位（公章）： 深圳市罗湖区建筑工务署

竣工验收日期： 2022年12月9日

发出日期： 2022年12月9日

市政基础设施工程

工程名称	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段（第二批）	工程地点	深圳市罗湖区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	103个小区	工程造价（万元）	44469.78
结构类型	/	开工日期	2019年12月19日
施工许可证号	罗建施函第【2019】047号	竣工日期	2022年11月12日
监督单位	深圳市罗湖区水务局	监督登记号	
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	总施工单位	中国水利水电第七工程局有限公司
勘察单位	中国铁路设计集团有限公司	施工单位（土建）	中国水利水电第七工程局有限公司
设计单位	中国铁路设计集团有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市太科检测有限公司 深圳市水务工程检测有限公司
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	2021年12月30日	市政竣·通-10	合格
	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	齐全		
施工图设计文件 审查意见	齐全		
工程竣工报告	齐全		
工程质量评估报告	齐全		
勘察质量检查报告	齐全		
设计质量检查报告	齐全		
工程质量保修书	齐全		

市政基础设施工程

工程完成情况	验收组结论： 1、施工单位已按设计文件和施工合同要求，完成了全部建设任务。 2、本工程使用的管材、砂、石、水泥、钢筋等原材料已按规范要求见证送检，结果合格。 3、本项目划分为1个单位工程100个子单位工程，经施工单位自评，建设单位、设计单位、监理单位复核，所有子单位工程质量合格，单位工程质量合格。 4、管道工程外观质量、道路工程外观质量、构筑物工程外观质量均评定合格。 5、施工过程中未发生质量、安全事故。 6、竣工验收资料齐全。 竣工验收组同意本工程竣工验收通过。		
工程质量情况	土建	已按合同约定完成所有施工内容。	
	设备安装	无	
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 （公章） 项目负责人：（执业资格签章） 年月日	监理单位 （公章） 总监理工程师：（执业资格签章） 年月日	施工单位 （公章） 项目负责人：（执业资格签章） 年月日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	（公章） 项目负责人：（执业资格签章） 年月日	（公章） 姓名：车跃龙 项目负责人：（执业资格签章） 注册号：12000000000000000000 有效期至：至2022年12月 年月日	（公章） 姓名：B... 项目负责人：（执业资格签章） 注册号：12000000000000000000 有效期至：至2023年06月 年月日

会议签到表

会议名称	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段（第二批）项目100个子单位工程（103个小区）竣工验收会议			
会议地点	深圳市罗湖区商务中心8楼会议室			
会议时间	2022.12.09 上午09:30			
姓名	单位	职务职称	联系电话	备注
杨中意	罗湖区建筑事务署		18025447672	
魏宇航	罗湖区建筑事务署		18813294869	
邱志海	罗湖区水务局		82229610	
廖平也	罗湖区水务局		18098996650	
李建军	中国铁路设计集团		15620376525	
刘汉东	中国铁路设计集团		18865872500	
刘川	中国水利电力设计局		15908130323	
周和平	深圳市中行建设监理有限公司		13316830336	
张臣臣	中行建设工程顾问有限公司		13677793014	
梁育文	深圳市莲塘供水服务有限公司		13798566800	
朱敏	深圳水务集团罗湖分公司		17725025863	
袁子清	区事务署	项目负责人	17823171234	
和建	水电局		13530485088	

（4）“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图

网址链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2442277>



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段

广东省-深圳市-罗湖区

项目编号	4403032004300074	省级项目编号	4403031803129902
建设单位	深圳市罗湖区政府投资项目前期工作办公室	建设单位统一社会信用代码	MB2C6739-9
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	130900
立项级别	地市级	立项文号	罗发改〔2018〕28号



项目地址：深圳市罗湖区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	440303-2018-48-01-a00012	项目编号	4403032004300074
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-罗湖区
具体地点	深圳市罗湖区	经纬度	--
立项文号	罗发改〔2018〕28号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2018-03-12
建设单位	深圳市罗湖区政府投资项目前期工作办公室	建设单位统一社会信用代码	MB2C6739-9
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	130900
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	对辖区511个小区和18个城中村，总共约16.57万户居民，开展第二阶段优质饮用水入户实施方案。		
重点项目	否	工程用途	公共建筑配套工程
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段

广东省-深圳市-罗湖区

项目编号	4403032004300074	省级项目编号	4403031803129902
建设单位	深圳市罗湖区政府投资项目前期工作办公室	建设单位统一社会信用代码	MB2C6739-9
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	130900
立项级别	地市级	立项文号	罗发改〔2018〕28号



工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中国水利水电第七工程局有限公司//中国铁路设计集团有限公司	施工	公开招标	2018-05-10	96253.01	4403032004300074-BD-001	4403031803129902-BD-001	查看

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 2 9 0 0 6 0 5 4

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



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

手机查看

广东省-深圳市-罗湖区

罗湖区优质

项目数据 >

项目编号
 建设单位
 项目分类
 总面积(平方米)
 立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

中
 有

B

查看详情

2-BD-001 查看

招投标信息详情

项目名称	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段		
工程名称	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段勘察设计施工总承包		
中标通知书编号	4403032004300074-BD-001	省级中标通知书编号	4403031803129902-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2018-05-10	中标金额(万元)	96253.01
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市国际招标有限公司	统一社会信用代码	914403007152567718
中标单位名称	中国水利水电第七工程局有限公司//中国铁路设计集团有限公司	统一社会信用代码	20182746-6
项目负责人	王国力	证件类型	身份证
身份证号码	230119*****11	注册登记时间	2018-05-10
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
 国家工程建设标准化信息网
 住房和城乡建设部执业资格注册中心
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 2 9 0 0 6 0 5 4

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
 网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

(5) 项目经理变更证明

项目经理部人员变更通知书

GD2201SZ004

单位（子单位）工程名称	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段			
致： <u>深圳市罗湖区建筑工务署、深圳市中行建设工程顾问有限公司</u> （业主、监理）				
因工作需要，现对本项目经理部的人员作如下变更，现通知贵方，便于贵方开展工作。				
 施工单位（盖章）： 项目经理（盖章）： <u>刘列</u> 日期：2021年3月1日				
附件：	变更人员资格证明			
变 更 前	姓名	专业分工	职位	资格证书号
	王国力		项目经理	川151101008190
变 更 后	谢小龙		项目经理	川151171729658
监理单位审核意见	拟同意，请建设单位审批。  监理单位（盖章）： <u>刘叶平</u> 日期：2021.3.2			
建设单位审核意见	同意变更。  建设单位（盖章）： <u>刘叶平</u> 日期：2021.3.2			

关于申请更换罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段 项目经理的报告

深圳市罗湖区建筑工务局：

根据深圳市建设工程勘察设计施工总承包施工合同（工程名称：罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段；合同编号：深罗前期EPC【2018】002号、2018三机经08号），本工程项目经理为王国力（身份证号码为：230119197609271311）。

原项目经理王国力因涉及安全文明施工不到位、施工质量不过关及施工进度滞后等问题，反应出项目经理王国力带队的项目管理团队在施工管理过程中存在较大问题，无法继续完成后续相关工作。为确保本工程项目工作顺利开展，现申请将项目理由王国力更换为谢小龙（身份证号码为：450521197406200518），谢小龙身份证复印件及相应证书等资料详见附件1~5。

妥否，请批复。

- 附件：1、身份证复印件
2、一级建造师证（市政公用工程）
3、安全生产考核合格证书
4、高级职称证
5、毕业证书



联系人：樊 嵘（手机号码：13923879965）

（以下无正文）

中国水利水电第七工程局有限公司

2021年3月1日



附件 1



附件 2



附件 3

安全生产考核合格证书

**建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书**

姓 名: 谢小龙
 性 别: 男
 出生日期: 1974-06-20
 证件号码: 450521197406200518
 证书编号: 川建安 B(2020)0009394
 有效期至: 2023 年 09 月 29 日
 企业名称: 中国水利水电第七工程局有限公司



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书
表明持证人已通过四川省建筑施工企业项目负责人安全生
产考核, 成绩合格。

发证单位: 四川省住房和城乡建设厅
 发证日期: 2020 年 10 月 12 日

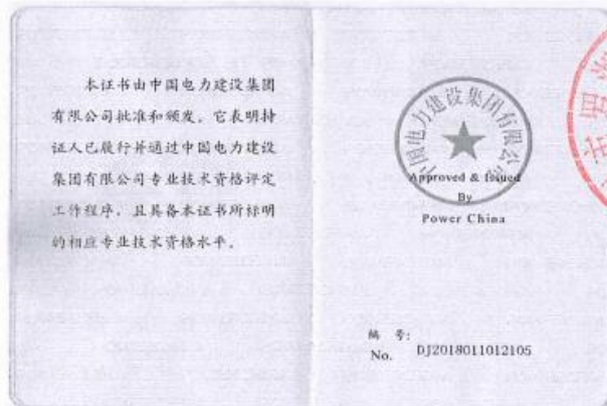
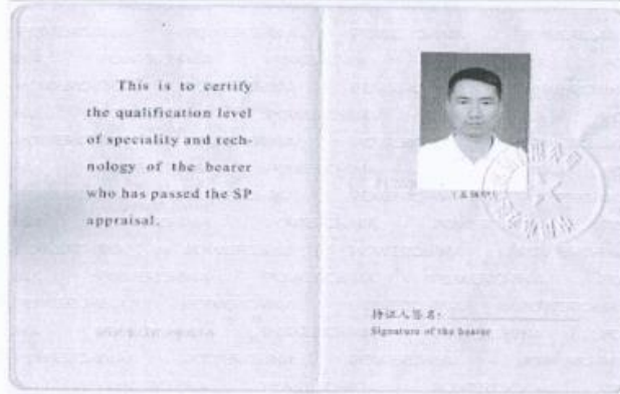


请登录四川省住房和
 城乡建设厅官网微信
 公众号扫一扫查询

四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)“信息查询”栏目验证

附件 4

高级职称证



附件 5

毕业证书



附件 2:

深圳市水务工程项目负责人变更备案表

工程名称	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段	原备案号	深罗水备【2018】08005
合同标段名称	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段（第一批）		
变更事项	<input checked="" type="checkbox"/> 项目经理变更 / <input type="checkbox"/> 项目总监变更		
变更原因	由于原项目经理王国力带队的项目管理团队在施工过程中施工质量不过关及施工进度滞后等问题，建设单位要求更换项目经理。		
※变更后项目负责人姓名	谢小龙	※执业注册号	川 151171729658
附件	变更前后项目负责人的学历证、职称证、注册证、业绩证明、项目负责人变更原因的佐证材料。		
<p>项目法人（建设单位）承诺：</p> <p>1、本表填报的内容已经我单位审核并批准同意，本表填写内容真实、准确，现承诺如有任何虚假或审查不严引致相关责任，均由我单位承担。</p> <p>2、市场主体已向我单位书面承诺，其任命的本工程项目负责人的任职项目数量符合有关规定，不存在超过规定数量任职行为，如有违反或不实，则本次项目负责人变更备案自行失效作废，自愿接受水行政等相关主管部门按规定予以的顶格处罚。</p> <p style="text-align: right;">法定代表人： (盖公章) 2021年3月22日</p>			
以下内容由备案部门填写			
备案情况	同意备案。 2021年3月23日 经办人胡芳蕊 行政服务备案专用章		

※温馨提示：区管水务工程的项目经理、项目总监变更，有关单位应依据区住建部门规定办理原项目经理、项目总监的解锁和变更后项目经理、项目总监的锁定手续。

(6) 建设单位变更证明

深圳市罗湖区政府投资项目前期工作办公室

项目移交协议书

移交单位：深圳市罗湖区政府投资项目前期工作办公室

接收单位：深圳市罗湖区建筑工务局

根据前期项目移交的有关要求，为确保项目无缝交接，避免因项目移交引起资料缺失、工作脱节，项目移交双方就移交工作有关事宜约定如下：

一、移交项目名称

工程名称：罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段（第一批）

二、移交项目概况：

罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段（第一批），建设内容大致为：对辖区内 257 个片区进行优质饮用水入户改造，涉及改造共计约 94254 户。该项目实施供水管网更新改造，减少漏耗，提升龙头水质。

三、项目移交依据

根据《罗湖区发展和改革局关于下达黄贝中学新建工程等项目前期费用 2018 年区政府投资计划的通知》（罗发改〔2018〕28 号）要求，现将该项目移交开展下一步工作。

四、移交项目资料

移交项目的具体资料（详见《项目移交资料清单》）

已由移交方项目负责人和接收方项目接收人于 2018 年 10 月 24 日对移交资料进行现场确认后签收。

五、项目总投资、前期经费安排与费用支付

1、项目总投资为 78348.32 万元，其中建安工程费用 68157.1 万元，工程建设其他费用 6,460.35 万元，预备费 3,730.87 万元。

2、项目已下达前期费用 100 万元，目前已支付前期费用共 90.3250 万元，项目合同（已签订的招标代理合同、勘察设计施工总承包合同、施工图审查合同）与财务移交后由 深圳市罗湖区建筑工务局 负责支付管理。已签订的合同及支付情况等真实性及合法性由区前期办负责。市财政局已下达项目工程费用 10000 万元。

3、项目新开工投资计划由 深圳市罗湖区建筑工务局 负责申请，项目续建投资计划由 深圳市罗湖区建筑工务局 负责申请。

（注：所述费用根据合同约定和政府审计部门审定的造价相应调整。）

六、其它事项说明：无。

七、其他：

1、《项目前期工作移交资料清单》和《项目收支、合同签订、执行及支付情况表》、《支付明细账》作为本协议的补充文件。

2、本协议未尽事宜，由双方另行协商。

3、本协议一式两份，移交单位、接收单位各持一份，自双方签字盖章之日起生效。

（本行以下无正文）



移交单位（盖章）：
深圳市罗湖区政府投资项目
前期工作办公室

负责人（签字）：
2018年10月24日

接收单位（盖章）：
深圳市罗湖区建筑工务局

负责人（签字）：
2018年10月24日



办理情况查询

昵称: 薛申荣 留言日期: 2020-12-18

主题: 深圳市罗湖区建筑工务署更名

内容: 深圳市罗湖区建筑工务局更名为深圳市罗湖区建筑工务署，能否发一公告？导致很多发票开错的情况出现。

查询结果

受理时间: 2020-12-18 答复时间: 2020-12-18

答复单位: 深圳市罗湖区建筑工务署

答复内容: 您好，您的咨询“深圳市罗湖区建筑工务署更名”已收悉，关于您咨询的问题，经认真研究，现答复如下：
根据《中共深圳市委机构编制委员会关于区建筑工务局更名的通知》（罗编〔2019〕49号），深圳市罗湖区建筑工务局于2019年9月25日更名为深圳市罗湖区建筑工务署，自2019年12月30日起，正式启用“深圳市罗湖区建筑工务署”印章及红头，原“深圳市罗湖区建筑工务局”印章及红头同时废止。该事项已发区属各部门阅知。
如您对答复有疑问，可拨打82232582进行详细咨询，感谢您对我署工作的理解与支持。

满意度: ★★★★★ 我要评分

4、履约评价

投标单位提供近一年（从发布公告之日起倒推，以建设单位评价时间为准）自认为最具代表性的同类工程（同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程）施工类履约评价。（提供的履约评价不超过5项，如超过5项，按提交顺序取前5项）。

备注：

1、同类工程施工类履约评价指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程的施工履约评价；

2、投标人可提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价或经业主履约评价主体单位（建设单位）加盖公章的履约评价。

若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价，投标人需提供截图凭证及网页链接；

若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）加盖公章的履约评价，须体现履约评价主体单位（建设单位）名称并加盖公章，履约评价单位与履约评价主体单位（建设单位）不一致时，则需提供相关的佐证材料证明，且证明材料需加盖履约评价单位（建设单位）公章。

3、履约评价证明需体现出评价等级，如“不合格”、“合格”、“良好”、“优秀”、“分数”等履约评价等级结果；近一年时间以履约评价中的建设单位评价时间为准（若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价，则以网站发布时间为准），如无评价时间，则以履约评价载明的最晚时间为准。

4、若投标单位提供的证明材料无法清晰反映相关内容时，提供的履约评价则不予认可。

注：格式详见招标文件“第三章附件4”格式要求。

履约评价一览表

<p>1、工程名称：宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工； （评价等级：良好；评价日期：2024年10月8日；项目建设内容：对福永、福海、沙井、新桥街道的69个小区的供水设施（含二次供水设施）进行更新改造。改造管径为DN50~DN200小区埋地管长约46公里，DN50~DN200明装管长106公里，表后管长约228公里。同时对部门小区二次供水设施进行改造，改造内容为水泵机组、水池、管道及其附件、泵房内装等改造）</p> <p>2、工程名称：光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）施工； （评价等级：优秀；评价日期：2024年6月13日；项目建设内容：公明核心片区及白花社区，涉及厂站管网、泵站、城中村、工业区及小区存量管网、市政排水管网、暗涵（渠）及河道等，主要建设内容包括管网整治修复工程（城中村存量管网整治、工业区及小区存量管网）、暗涵修复、泵</p>
--

<p>站升级改造工程、水土保持和交通疏解等)</p> <p>3、工程名称：公明片区水质与水务设施安全保障工程施工； （评价等级：优秀；评价日期：2024年6月13日；项目建设内容：深圳市光明区公明片区，涉及公明街道与马田街道，主要包括四个子项：燕川污水主干提升改造工程、公明排洪渠挡墙坍塌修复工程、公明核心片区补水系统电气化完善工程与后底坑水库人工湖上游洼地清淤复耕工程交通疏解及水土保持和迁改工程等）</p> <p>4、工程名称：公明核心区及白花社区工业区正本清源工程 EPC； （评价等级：良好；评价日期：2024年8月1日；项目建设内容：公明办事处核心区及光明办事处白花社区，工程实施范围 41.96km。本工程主要通过对一般性工业企业的普查，对片区内所有工业企业污水排放情况进行分析，在片区干管工程的基础上完善以污水管支管网建设为重点的排水管网系统，构建完整的污水收集体系。主要建设内容：工程管网设计总长 166.76km，其中污水管总长 70.27km，雨水管总长 63.95km，雨水沟总长 32.54km，建筑立管总长 197.93km）</p> <p>5、工程名称：宝安区 2019 年全面消除黑臭水体工程（茅洲河片区）（设计采购施工总承包）； （评价等级：良好；评价日期：2024年8月27日；项目建设内容：茅洲河流域（宝安片区）流域覆盖燕罗、松岗、沙井、新桥 4 个街道，主要涉及：“厂”、“网”“源”“河”四大子项工程。其中“河”类工程包括河道堤防整治、河道防洪完善及现状渠道加固等工程内容；小微水体整治共 142 条，总长约 97km；小湖塘库整治共 46 个；排涝泵闸维修改造 53 座，水闸维修改造 24 座；生态修复与重点区域生态绿化等工程内容）</p>
--

投标单位提供近一年（从发布公告之日起倒推，以建设单位评价时间为准）自认为最具代表性的同类工程（同类工程业绩指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程）施工类履约评价。（提供的履约评价不超过 5 项，如超过 5 项，按提交顺序取前 5 项）。

备注：

1、同类工程施工类履约评价指市政给水或排水工程的施工业绩，佐证材料应体现项目主体建设内容为市政给水排水工程的施工履约评价；

2、投标人可提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价或经业主履约评价主体单位（建设单位）加盖公章的履约评价。

若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价，投标人需提供截图凭证及网页链接；

若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）加盖公章的履约评价，须体现履约评价主体单位（建设单位）名称并加盖公章，履约评价单位与履约评价主体单位（建设单位）不一致时，则需提供相关的佐证材料证明，且证明材料需加盖履约评价单位（建设单位）公章。

3、履约评价证明需体现出评价等级，如“不合格”、“合格”、“良好”、“优秀”、“分数”等履约评价等级结果；近一年时间以履约评价中的建设单位评价时间为准（若提供经业主履约评价主体单位（建设单位）官方网站公示的履约评价，则以网站发布时间为准），如无评价时间，则以履约评价载明的最晚时间为准。

4、若投标单位提供的证明材料无法清晰反映相关内容时，提供的履约评价则不予认可。

4.1 履约评价 1：宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工

(1) 履约评价证明材料

业绩证明

中电建生态环境集团有限公司于 2022 年 10 月 20 日与我局签订了宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工合同，为市政给水工程，施工合同总价 28282.560101 万元。工程主要建设内容为：对福永、福海、沙井、新桥街道的 69 个小区的供水设施（含二次供水设施）进行更新改造。改造管径为 DN50-DN200 小区埋地管长约 46 公里，DN50-DN200 明装管长 106 公里，表后管长约 228 公里。同时对部分小区二次供水设施进行改造，改造内容为水泵机组、水池、管道及其附件、泵房内装等。

中电建生态环境集团有限公司陈慧源同志（身份证号码：13032419830928755X）在项目实施期间担任项目经理，杜建军同志（身份证号码：610323197407236311）在项目实施期间担任项目技术负责人，自 2022 年 11 月进场开工以来，工程建设顺利，项目履约情况良好。

特此证明。



(2) 合同关键页扫描件

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____



深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 宝安区优质饮用水入户工程(八期)III标施工

工程地点: 深圳市宝安区

发 包 人: 深圳市宝安区水务局

承 包 人: 中电建生态环境集团有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区水务局

承包人(全称): 中电建生态环境集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工

工程地点: 深圳市宝安区

核准（备案）证编号: _____

工程规模及特征: 对福永、福海、沙井、新桥街道的 69 个小区的供水设施（含二次供水设施）进行更新改造。改造管径为 DN50~DN200 小区埋地管长约 46 公里, DN50~DN200 明装管长 106 公里, 表后管长约 228 公里。同时对部门小区二次供水设施进行改造, 改造内容为水泵机组、水池、管道及其附件、泵房内装等改造。

发包人有权根据项目具体实施情况, 对项目的工程量进行增减。

序号	工程名称	招标控制价 (万元)	街道
一	福永街道		
1	凤凰花苑一期		
2	同和凤凰花苑		
3	时代景苑		
4	福永花苑		
5	文福大厦		
6	福源大厦		
7	永恒怡馨苑		
8	怀德广场		

9	福华大厦		
10	芳晖园		
11	永兴园		
12	福靖园		
13	听涛雅苑三期		
14	龙腾阁		
15	丰泽村		
16	万科金色领域(3)		
17	永福苑(1)		
18	星航华府		
二	福海街道		
1	和平世家		
2	鸿德园(4)		
3	深航幸福花园		
4	中粮凤凰里花苑		
5	新田凤凰世纪		
6	凤城花园三期		
7	新五花园		
8	新田花园		
9	稔田花园		
三	沙井街道		
1	同富雅苑		
2	步涌新村		
3	新宝花园		
4	福和阁(A、B栋)		
5	沙三田园居		
6	汇源蟻庭		
7	蚝二学府花园		

8	蚝三丰泽园		
9	裕和阁		
10	沙四华茂大厦		
11	沙三德馨苑		
12	衙边雅景苑		
13	康城花园		
14	东塘东兴花园统建楼		
15	民主蚝三丰泽园		
16	蚝二西海岸花园		
17	万科翡丽郡		
18	马安山花园		
19	沙头麒麟花园		
20	菱塘花园		
21	彩虹居花园		
22	恒基花园		
23	大王山骏茗雅苑		
24	大王山公园明苑		
25	大王山百合雅苑		
26	大王山腾芳花园		
四	新桥街道		
1	洪田花园		
2	和盛花园		
3	景盛豪庭		
4	裕盛华庭		
5	万丰穗丰苑		
6	棕榈堡花园		
7	上星商住楼		
8	麒麟名都		

9	鸿荣源禧园		
10	星源雅苑		
11	万丰荣泰园		
12	新如居		
13	福乐居花园		
14	金源楼		
15	新富豪庭（一期）		
16	富居花园		

发包人有权根据项目具体实施情况，对项目的工程量进行增减。

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

二、工程承包范围

宝安区优质饮用水入户工程（八期）III 标施工主要建设内容为：对存在水质和供水安全隐患的 69 个小区的供水设施（含二次供水设施）进行更新改造。

本次招标范围具体以施工图及工程招标控制价（预算）备案所含全部内容为准（具体详见工程量清单）。施工承包单位不得拒绝执行未完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____户；庭院管：_____米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2022年10月1日；

计划竣工日期：2023年5月3日；

合同工期总日历天数 215 天，其中主体工程 180 日历天。

招标工期总日历天数 215 天。

定额工期总日历天数 ____ / ____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 ____ / ____ %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

注：具体开工时间以发布的书面开工令为准。

四、质量标准

本工程质量标准：符合国家现行的验收标准，合格

五、签约合同价

人民币（大写） 贰亿捌仟贰佰捌拾贰万伍仟陆佰零壹元零壹分
 (¥ 282825601.01 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 伍佰伍拾陆万伍仟玖佰捌拾壹元叁角捌分 (¥ 5565981.38 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） _____ (¥ _____ 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） 壹仟伍佰玖拾柒万陆仟玖佰伍拾捌元伍角贰分
 (¥ 15976958.52 元)。

(5) BIM 技术应用费用：

人民币（大写） _____ (¥ _____ 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,

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

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2022 年 10 月 20 日；

订立地点：广东省深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其授权委托代理人签字并盖章 后成立。

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 捌 份，承包人执 贰 份。

发包人：深圳市宝安区水务局 （公 承包人：中电建生态环境集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

经办人：吴新峰

地址：深圳市宝安区新安二路96号

邮政编码：518100

法定代表人：

委托代理人：吴新峰

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

统一社会信用代码：

91440300359694571B

地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座11层

邮政编码：518100

法定代表人：刘国栋

委托代理人：

电话：0755-85906017

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

4.2 履约评价 2: 光明区存量排水设施提质增效工程(公明核心片区及白花社区) 施工

(1) 履约评价证明材料

业绩证明

中电建生态环境集团有限公司（联合体牵头人）、中国水利水电第十一工程局有限公司、中国水电建设集团十五工程局有限公司于2020年9月与我局签订了光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）施工合同，合同总价69411.7万元，由中电建生态环境集团有限公司负责本工程的建设管理、采购、施工和全面履约工作。本工程范围为公明核心片区及白花社区，涉及厂站管网、泵站、城中村、工业区及小区存量管网、市政排水管网、暗涵（渠）及河道等，主要建设内容包括管网整治修复工程（城中村存量管网整治、工业区及小区存量管网）、暗涵修复、泵站升级改造工程、水土保持和交通疏解等。其中中电建生态环境集团有限公司承担工程施工任务合同金额为52742.89万元，其中市政排水管网工程施工金额为47026.54万元。

自2020年9月进场开工以来，工程建设顺利，项目履约优秀。

特此证明。



(2) 合同关键页扫描件

工程编号: _____

合同编号: SWJ20200916

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 光明区存量排水设施提质增效工程(公明核心片区及
白花社区)施工

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳市光明区水务局

承 包 人: 中电建生态环境集团有限公司

中国水利水电第十一工程局有限公司

中国水电建设集团十五工程局有限公司

签订时间: 2020年 9月 23日

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区水务局

法定代表人: 黄海涛

统一社会信用代码: 11440300MB2D067238

地址: 光明区牛山路与德雅路交汇处光明区公共服务平台

3 楼 325 室

承包人(全称): 中电建生态环境集团有限公司

法定代表人: 刘国栋

统一社会信用代码: 91440300359694571B

地址: 深圳市宝安区新安街道新安六路 1003 号金融港 C 座

中国水利水电第十一工程局有限公司

法定代表人: 张玉峰

统一社会信用代码: 9141120017474494XT

地址: 三门峡市黄河路中段 147 号

中国水电建设集团十五工程局有限公司

法定代表人: 梁向峰

统一社会信用代码: 916100004352016102

地址: 陕西省西安市雁塔区科技路 16 号

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

一、工程概况

工程名称：光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）施工

工程地点：深圳市光明区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：本工程范围为深圳光明区公明核心片区及白花社区范围内，涉及厂站管网、泵站、城中村、工业区及小区存量管网、市政排水管网、暗涵（渠）及河道等。根据本项目的工程任务与要求，围绕全面测绘、检测及提质增效目标，将项目分为管网测绘与评估、管网整治工程及泵站升级改造工程。本项目暂无施工图纸，待最终施工图出具后，施工内容以最终的施工图为准。

资金来源：财政投入 100 %；国有资本 / %；集体资本 / %；民营资本 / %；

外商投资 / %；混合经济 / %；其他 / %。

二、工程承包范围

光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）施工暂按项目建议书工程内容：管网整治修复工程（城中村存量管网整治、工业区及小区存量管网）、暗涵修复、泵站升级改造工程、水土保持和交通疏解等。本项目暂无施工图纸，待最终施工图出具后，施工内容以最终的施工图为准。承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。承包人有义务配合光明区治水提质考核相关工作；确保 2020、2021 年治水提质考核达标。作为光明区水务工程施工企业，承包人须承担工程期间水务工程的抢险救灾工作，具体以发包人的指令为准，工程费用按现行计价标准规定并参照本工程的投标下浮率计取。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

<input type="checkbox"/> 其它：		
2. 房屋建筑及配套专业工程： （在□内打√，并填写相应的工程量）		
□地基与基础工程（□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它）；		
□主体结构工程（□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它）；		
□建筑装饰装修工程（□门窗 □幕墙： 平方米 □其它）；		
□通风与空调（□通风 □空调 □其它）；		
□建筑给排水及供暖（□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它）；		
□建筑电气工程（□室外电气 □电气照明 □其它）；		
□智能建筑（□综合布线系统 □信息网络系统 □其它）；		
□屋面及防水工程	□建筑节能	□消防工程
□室外工程（□室外设施 □附属建筑 □室外环境_____）。		
□燃气工程（户数：_____；庭院管：米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：自中标公示完成之日起；具体以开工令签发日期为准；

计划竣工日期：2021年12月31日；

合同工期总日历天数 490 天。

招标工期总日历天数天。

定额工期总日历天数____/____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：须满足国家、广东省、深圳市有关规范、规定要求，质量标准合格。

五、签约合同价

人民币（大写）陆亿玖仟肆佰壹拾壹万陆仟柒佰元整 (¥694116700 元)；

其中：

(1)安全文明施工费： ；

人民币（大写） (¥ 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） (¥ 元)；

(4)暂列金额：

人民币（大写） (¥ 元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：_____年_____月_____日；

订立地点：_____

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执壹拾份，承包人执壹拾份。

发包人：（公章）

深圳市光明区水务局

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

地址：

承包人（牵头单位）：（公章）

中电建生态环境集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：91440300359694571B

地址：深圳市宝安区新安街道新安六路

1003号金融港C座

邮政编码：
法定代表人：
委托代理人：
开户银行：
账号：

邮政编码：518102
法定代表人：刘国栋
委托代理人：
开户银行：
账号：



承包人（成员单位）：（公章）
中国水利水电第十一工程局有限公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字） **张玉峰**
统一社会信用代码：9141120017474494XT
地址：三门峡市黄河路中段 147 号
邮政编码：450001
法定代表人：张玉峰
委托代理人：
开户银行：
账号：



承包人（成员单位）：（公章）
中国水电建设集团十五工程局有限公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字） **梁向峰**
统一社会信用代码：916100004352016102
地址：陕西省西安市雁塔区科技路 16 号
邮政编码：710065
法定代表人：梁向峰
委托代理人：
开户银行：
账号：

4.3 履约评价 3：公明片区水质与水务设施安全保障工程施工

(1) 履约评价证明材料

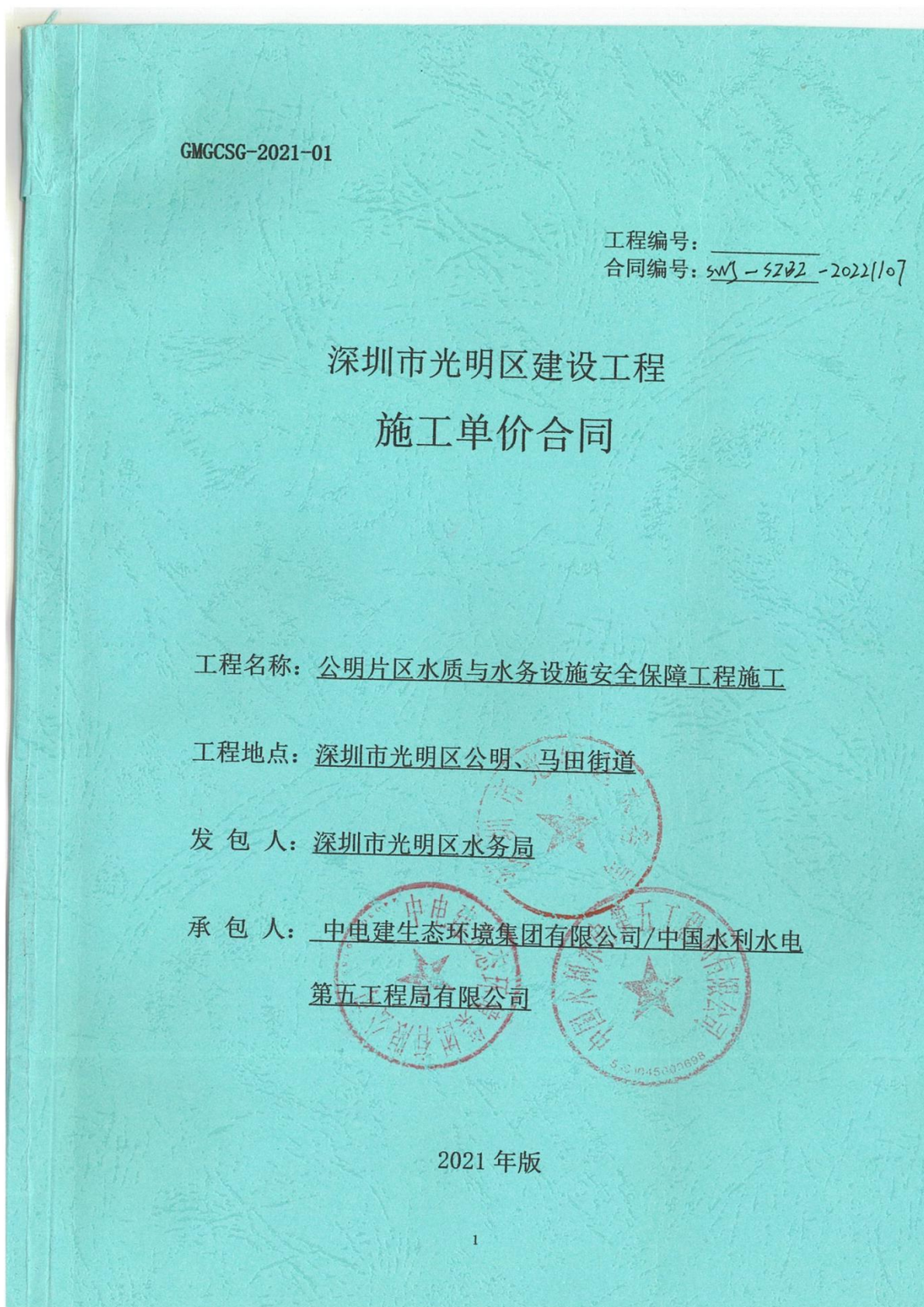
业绩证明

中电建生态环境集团有限公司（联合体牵头人）、中国水利水电第五工程局有限公司、于2022年11月29日与我局签订了公明片区水质与水务设施安全保障工程施工合同，合同总价28593.089907万元，由中电建生态环境集团有限公司负责本工程的建设管理、采购、施工和全面履约工作。本项目工程范围为深圳市光明区公明片区，涉及公明街道与马田街道，主要包括四个子项：燕川污水干管提升改造工程、公明排洪渠挡墙坍塌修复工程、公明核心片区补水系统电气化完善工程与后底坑水库人工湖上游洼地清淤复耕工程交通疏解及水土保持和迁改工程等。其中中电建生态环境集团有限公司承担工程施工任务合同金额为27286.61万元，其中市政排水管网工程施工金额为26265.96万元。

自2022年12月进场开工以来，工程建设顺利，项目履约优秀。特此证明。



(2) 合同关键页扫描件



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市光明区水务局

统一社会信用代码：11440300MB2D067238

承包人（全称）：中电建生态环境集团有限公司（牵头单位）

统一社会信用代码：91440300359694571B

中国水利水电第五工程局有限公司（联合体成员）

统一社会信用代码：91510000205804264E

项目经理姓名：李春锋 资格等级：一级建造师 证书号码：川1512015201622052

本工程于2022年11月11日公开招标，确定由承包人承建。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协调一致，订立本协议。

一、工程概况

工程名称：公明片区水质及水务设施安全保障工程施工

工程地点：深圳市光明区公明、马田街道

工程内容：

本项目工程范围为深圳市光明区公明片区，涉及公明街道与马田街道，主要包括四个子项：燕川污水主干管提升改造工程、公明排洪渠挡墙坍塌修复工程、公明核心片区补水系统电气化完善工程与后底坑水库人工湖上游洼地清淤复耕工程交通疏解及水土保持和迁改工程，具体建设内容如下：

（一）燕川污水主干管提升改造工程

公明核心片区内燕川污水处理厂一期污水主干管均临河敷设，现状管道建设年代久远，存在结构隐患、高水位运行、管理不便等问题，易造成河道水质污染、地面坍塌等安全事故，故采取片区管网系统更新改造或局部修复的方式进行处理。其中：

1. 上下村污水主干管调线工程

对上下村片区沿河污水主干管，采取现状废除、异位新建污水主干管并完善配套污水支管的方式进行处理，涉及废除现状上下村沿河污水主干管约 2.40 km；上下村排洪渠北侧水荫路、南侧思源路新建污水主干管，长度约 5.94 km；配套污水支管完善 5.96 km；同时，设置必要的检修与污水调度井等配套工程。

2. 上下村周转泵站污水调度补充工程

对上下村片区沿河污水干管末端现状的污水周转泵站，补充完善其配套的专用压力出水通道，新建污水压力管道 819m，新建补水管 273m。

3. 公明排洪渠污水干管修复工程

对公明排洪渠沿河污水干管的局部隐患管段进行修复，涉及 4 处隐患缺陷管道的修复，整治长度约 547m。

4. 河堤路污水干管修复工程

对茅洲河北侧河堤路污水干管的局部隐患管段进行修复，涉及 4 处隐患缺陷管道的修复，整治长度约 300m。

5. 北环大道污水干管修复工程

对北环大道污水干管（西环大道-田园路）隐患管段进行修复，异位新建管道 556m。

6. 振兴路段排水管道修复工程

对振兴路（公明西环路-周家大道）市政排水隐患管道进行修复，整治长度 163m。

(二) 公明排洪渠挡墙坍塌修复工程

对公明排洪渠末端河口段已损毁坍塌及隐患的挡墙进行拆除重建，整治长度 86m。

(三) 公明核心片区补水系统电气化完善工程

对公明核心片区河道补水系统进行电气化改造，对 26 个补水口电源配置与自控系统，实现补水系统智能化远程调控及常态化补水，涉及现状补水口 25 个流量计与 24 个电动阀门的改造，现状补水口 1 个流量及 2 个电动阀门的增补，以及 5 处干线控制电动阀门的增补。

(四) 后底坑水库人工湖上游清淤复耕工程

对后底坑水库上游受污染的农田进行清淤与复耕，整治面积约 43463 平方米。

具体工作内容以施工图为准，发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。承包人作为光明区水务工程施工企业，可以依法参与发包人负责的抢险救灾工作，工程发包程序及合同管理等按《深圳市防汛防旱防风抢险救灾工程管理暂行办法》执行。

工程规模：项目总投资为 40231.91 万元。其中建安工程费 34894.51 万元，工程建设其他费 3421.59 万元，预备费 1915.81 万元

结构形式：___/___

层 / 幢：___/___

建筑面积：___/___平方米；

工程立项批准文号：深光发改【2022】39 号

资金来源：政府 100%

二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

本次招标范围包括：

(1) 房屋建筑、装饰、安装工程：（可在口内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项为

项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

□土石方工程	□土方： m ³ □石方： m ³ □运距： km	□门窗工程	□门窗面积： m ²
□边坡与基坑支护工程	□边坡长度： m □边坡高度： m □基坑周长： m □基坑深度： m	□建筑智能工程	□综合布线系统 □信息网络系统 □其他配套硬件、软件工程
□地基与基础工程	□桩基类型： 桩径/数量： mm/根 设计桩长： m □其他基础形式：	□通风空调工程	□使用面积： m ² □冷负荷： RT（冷吨）
□主体结构工程	□钢筋混凝土 □砌体 □钢结构 □网架 □索膜结构	□景观绿化工程	□面积： m ²
□装饰、装修及幕墙工程	□装修面积： m ² □幕墙： m ²	□电梯工程	□升降电梯： 部 □自动扶梯： 部
□屋面与防水工程	□屋面构造层面积： m ² □防水层面积： m ²	□消防工程	□消防水系统 □消防电系统
□给排水工程	□室内给、排水系统 □室外给、排水管网	□燃气工程	□户数： 户 □管长： m
□电气工程	□强电系统 □弱电系统	□其他房建及配套工程	□高低压配电、外线电缆工程 □其他：
□建筑节能	□屋面节能工程 □外墙节能工程 □机电设备节能工程 □其他节能配套设施工程	□其他通用安装工程	□

（2）市政公用及配套专业工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

□七通一平工程	□面积： 万 m ²	□海绵城市工程	□面积： 万 m ²
□挡墙护坡工程	□厚×高： m×m 总长： m	□燃气工程	□最大管径： DNmm 总长： m
□软基处理工程	□面积： 万 m ²	□地下综合管廊工程	□矩形断面 总宽×高： m ×m 舱数： 舱 总长： m □其他断面形式：
□道路工程	□沥青混凝土路面 □水泥混凝土路面 □宽： m 总长： m	□路灯工程	□座
□桥梁工程	□最大单跨跨度： m	□交通设施工	□交通监控、收费综合系统

	桥宽：m 总长：m	程	工程 <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程
<input type="checkbox"/> 隧道工程	<input type="checkbox"/> 洞宽×高：m×m 总长：m	<input type="checkbox"/> 通信管道工程	总长：m
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	<input type="checkbox"/> 最大管径：DNmm 总长：m	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	总长：m
<input type="checkbox"/> 排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： 最大管径：dmm 总长：m <input type="checkbox"/> 污水管： 最大管径：dmm 总长：m	<input type="checkbox"/> 生活垃圾处理工程	<input type="checkbox"/> 填埋处理规模：t/d <input type="checkbox"/> 焚烧处理规模：t/d
<input type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式： <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 宽×高：m×m 总长：m	<input type="checkbox"/> 园林绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积：m ²
<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模：万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模：万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模：t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模：万 m ³ /h	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长：km <input type="checkbox"/> 车站：座 <input type="checkbox"/> 车辆段： <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程：
<input checked="" type="checkbox"/> 泵站及其他加压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模：万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模：万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模：万 m ³ /d <input checked="" type="checkbox"/> 其他加压构筑物（高位水池等）公称容积：万 m ³	<input type="checkbox"/> 其他市政及配套工程	

(3) 其他工程

具体详见施工图纸、工程量清单及合同条款。

三、合同工期

开工日期：2022年12月1日（以监理人签发的开工令日期为准）

竣工日期：2024年5月30日

合同工期总日历天数：总日历天数547天。

节点工期要求：1. 2022年12月31日前完成25%工程量；

2. 2023年4月30日前完成45%工程量；

3. 2023年12月31日前完成85%工程量；

4. 2024年5月30日前完成全部工程量。

四、工程质量标准

工程质量标准目标：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。

工程创优目标： /

五、合同价款

人民币（大写）贰亿捌仟伍佰玖拾叁万零捌佰玖拾玖元柒分（¥285930899.07元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）叁仟玖佰伍拾柒万叁仟伍佰叁拾陆元柒角肆分（¥39573536.74元）；

（2）■工程保险费：（由发包人投保不勾选）

人民币（大写）叁拾壹万壹仟贰佰伍拾伍元陆角伍分（¥311255.65元）；

（3）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）（¥ 元）；

（4）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹佰壹拾壹万伍仟肆佰贰拾壹元（¥1115421元）；

（5）暂列金额：

人民币（大写）壹仟伍佰伍拾陆万贰仟柒佰捌拾贰元肆角贰分（¥15562782.42元）；

（6）奖励金：

人民币（大写）（¥元）；

（7）其他：

人民币（大写）（¥元）。

下浮比例为投标总价的净下浮率，即净下浮率=[1-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]*100%，不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为：14.18%。

工程结算以投标人的中标报价作为结算依据，最终结算价以政府规定的审定程序或第三方审核机构审定为准，且不得超过项目概算批复中建安费、预备费、工程保险及余泥渣土弃置费的相应金额的总额。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件1）；
3. 投标函及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 补充合同条款；
6. 专用合同条款及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
7. 通用合同条款；
8. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
10. 标价的工程量清单；
11. 工程质量保修书；
12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

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，应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件（如果有）须经合同当事人签字或盖章。

七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

八、双方承诺

- 1、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，并履行本合同所约定的全部义务。
- 2、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，并履行本合同所约定的全部义务。

九、合同份数

本合同一式 16 份，正本 6 份，发包人 2 份，承包人 4 份，副本 10 份，发包人 5 份，承包人 5 份。

十、合同生效

合同订立时间：2022年11月29日

合同订立地点：深圳市光明区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人：（公章）
 深圳市光明区水务局
 住 所：深圳市光明区牛山路公共
 服务平台3楼
 法定代表人：曾亚

承 包 人：（牵头单位）（公章）
 中电建生态环境集团有限公司
 住 所：深圳市宝安区新安街道海滨
 社区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座11层
 法定代表人：刘国栋

委托代理人：李辉为
 电 话：0755-23696673
 传 真： /
 开 户 银 行： /
 账 号： /
 邮 政 编 码：518107

委托代理人：刘国栋
 电 话： /
 传 真： /
 开 户 银 行： _____
 账 号： _____
 邮 政 编 码：518102

发 包 人：（成员单位）（公章）
 中国水利水电第五工程局有限公司
 住 所：四川省成都市双流区西航港街道锦华路三段13号
 法定代表人：贺鹏程
 委托代理人： /
 电 话：0755-23696673
 传 真： /
 开 户 银 行： /
 账 号： /
 邮 政 编 码：610225



备案意见：

经办人：

4.4 履约评价 4：公明核心区及白花社区工业区正本清源工程 EPC

(1) 履约评价证明材料

业绩证明

中电建生态环境集团有限公司(联合体牵头人，原中电建水环境治理技术有限公司)、中国水利水电第八工程局有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司联合体于2018年7月26日与我署(原深圳市光明新区建筑工务局)签订了公明核心区及白花社区工业区正本清源工程EPC合同，合同总价29855.78万元，本项目为市政公用工程，工程范围为公明办事处核心区及光明办事处白花社区，工程实施范围41.96km。本工程主要通过对一般性工业企业的普查，对片区内所有工业企业污水排放情况进行分析，在片区干管工程的基础上完善以污水管支管网建设为重点的排水管系统，构建完整的污水收集体系。主要建设内容：工程管网设计总长166.76km，其中污水管总长70.27km，雨水管总长63.95km，雨水沟总长32.54km，建筑立管总长197.93km。其中中电建生态环境集团有限公司承担本项目70%的施工任务，施工金额为20163.68万元。

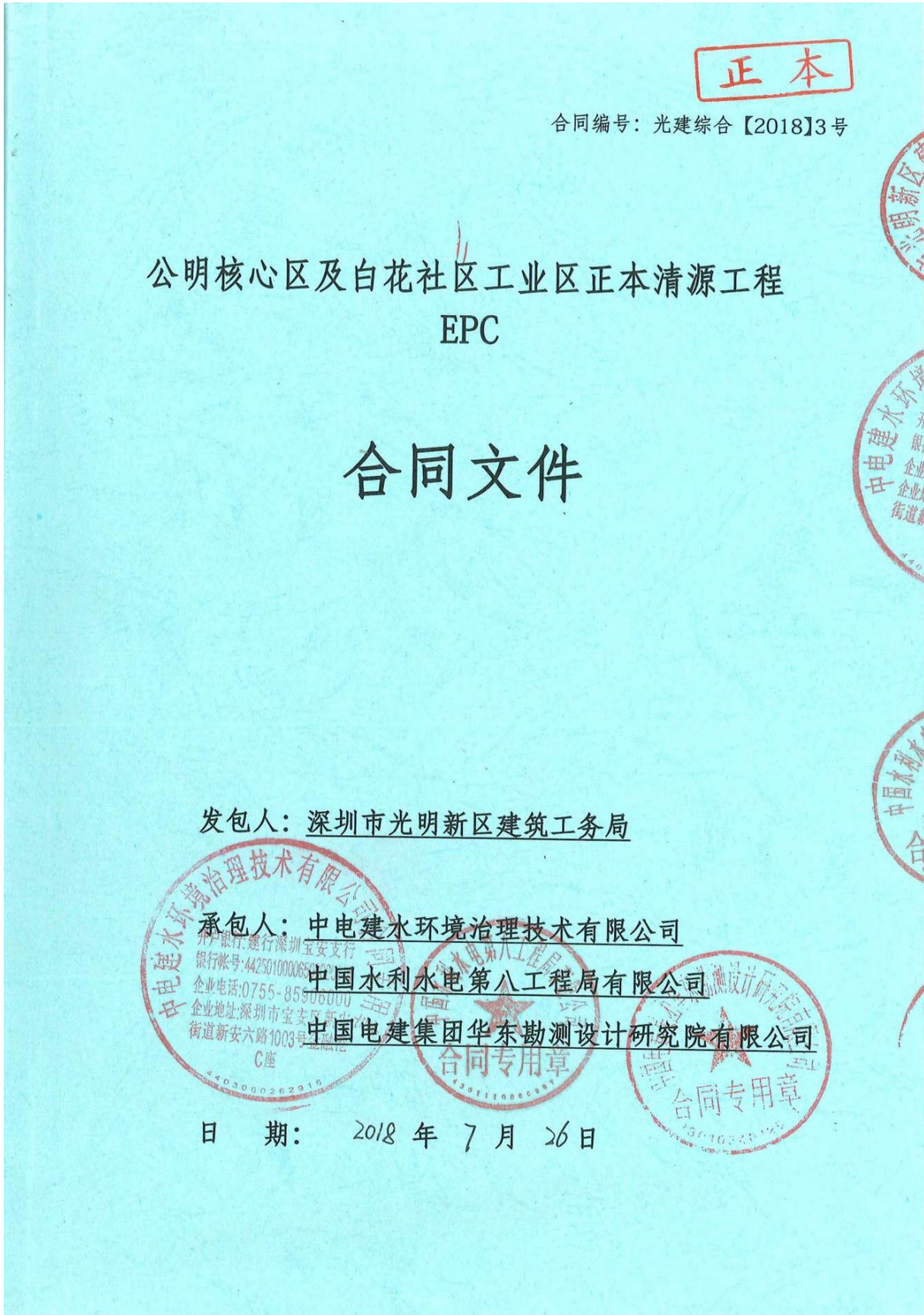
中电建生态环境集团有限公司胡东起同志(身份证号码：421127199104022294)在2018年7月至2020年6月期间担任项目技术负责人，负责项目技术管理，主持研究解决项目实施中的重大技术问题，项目履约良好。

特此证明。

深圳市光明区建筑工务署
2024年8月1日



(2) 合同关键页扫描件



第一部分 协议书

发包人：深圳市光明新区建筑工务局

承包人：中电建水环境治理技术有限公司/ 中国水利水电第八工程局有限公司
中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 /

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及《深圳市设计施工总承包合同示范文本》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发、承包人就本工程实施事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：公明核心区及白花社区工业区正本清源工程 EPC

工程地点：深圳市光明新区

工程规模及特征：

公明核心区及白花社区工业区正本清源工程工程范围为公明办事处核心区及光明办事处白花社区，工程实施范围 41.96km²，其中工业区面积 9.95km²，公建面积 0.79km²，已实施正本清源需完善区域面积 1.37km²，旧村面积 0.93km²，城市更新区域面积 0.93km²，其他区域面积 4.54km²，集中绿地 22.43km²，片区内工业区小区数 383 个，公建区小区数 64 个，待改造建筑物栋数 2709 栋（包括工业区待改造建筑物 2356 栋，公建区待改造建筑物 353 栋）。本工程主要通过对一般性工业企业的普查，对片区内所有工业企业污水排放情况进行分析，在片区干管工程的基础上，完善以污水管支管网建设为重点的排水管系统，构建完整的污水收集体系。工程管网设计总长 166.76km，其中污水管总长 70.27km，雨水管总长 63.95km，雨水沟总长 32.54km，建筑立管总长 197.93km。

（一）公明核心东片区正本清源工程

公明核心东片区正本清源工程实施面积 4.75km²，其中工业区和公建区需实施区域面积 1.51km²，已实施需完善区域面积 0.58km²，老城及城中村需实施区域面积 0.49km²，城市更新区需实施面积 0.37km²，其他区域面积 1.80km²。主要建设内容包括：污水管 17.7km（DN300 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B 型管）），污水管 1.88 km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B 型管）），雨水管 2.71km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B 型管）），雨水管 2.71km（DN500 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B 型管）），400*400 砖砌雨水沟 5.90km，500*500 砖砌雨水沟 1.10km，DN110 UPVC 雨水建筑立管 11.76km，DN160 UPVC 雨水建筑立管 5.23km，污水检查井若干。

（二）公明核心南片区正本清源工程

公明核心南片区正本清源工程实施面积 5.28km²，其中工业区和公建区需实施区域面积 2.59km²，已实施需完善区域面积 0.05km²，老城及城中村需实施区域面积 0.16km²，城市更新区需实施面积 1.16km²，其他区域面积 1.32km²。

主要建设内容包括：污水管 21.23km（DN300 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），污水管 2.33km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），雨水管 8.57km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），雨水管 3.67km（DN500 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），400*400 砖砌雨水沟 7.08km，500*500 砖砌雨水沟 1.27km，DN110 UPVC 雨水建筑立管 33.74km，DN160 UPVC 雨水建筑立管 11.24km，污水检查井若干。

（三）公明核心西片区正本清源工程

公明核心西片区正本清源工程实施面积 4.69km²，其中工业区和公建区需实施区域面积 2.09km²，已实施需完善区域面积 0.46km²，老城及城中村需实施区域面积 0.56km²，其他区域面积 1.58km²。

主要建设内容包括：污水管 5.60km（DN300 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），污水管 1.30km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），雨水管 14.63km

（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），雨水管 2.13km（DN500 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），400*400 砖砌雨水沟 4.88km，500*500 砖砌雨水沟 2.13km，DN110 UPVC 雨水建筑立管 49.17km，DN160 UPVC 雨水建筑立管 16.39km，污水检查井若干。

（四）公明核心北片区正本清源工程

公明核心北片区正本清源工程实施面积 16.14km²，其中工业区和公建区需实施区域面积 2.46km²，已实施需完善区域面积 0.21km²，老城及城中村需实施区域面积 0.26km²，城市更新区需实施面积 0.08 km²，其他区域面积 13.13 km²。

主要建设内容包括：污水管 13.30km（DN300 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），污水管 3.03km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），雨水管 21.75km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），雨水管 5.48km（DN500 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），400*400 砖砌雨水沟 7.25km，500*500 砖砌雨水沟 1.83km，DN110 UPVC 雨水建筑立管 46.86km，DN160 UPVC 雨水建筑立管 15.62km，污水检查井若干。

（五）光明办事处白花社区正本清源工程

光明办事处白花社区正本清源工程实施面积 2.9km²，其中工业区和公建区需实施区域面积 0.62km²，已实施需完善区域面积 0.54km²，老城及城中村需实施区域面积 0.13km²，其他区域面积 1.61 km²。

主要建设内容包括：污水管 2.63km（DN300 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），污水管 1.00km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），雨水管 1.10km（DN400 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），雨水管 1.20km（DN500 SN8 聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管（B型管）），400*400 砖砌雨水沟 0.50km，500*500 砖砌雨水沟 0.60km，DN110 UPVC 雨水建筑立管 6.16km，DN160 UPVC 雨水建筑立管 1.76km，污水检查井若干。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

本工程采用设计-采购-施工（EPC）招标模式进行招标。

本工程招标范围具体包括：

- 1、工程勘察（包括勘察、测量、地下管线物探等）；
- 2、工程设计（初步设计和概算编制、施工图预算编制、施工图设计、竣工图编制）；
- 3、工程施工、采购以及应由承包人完成的其他工作；
- 4、行政主管部门达标验收、竣工验收及项目移交。

三、合同工期

合同工期总日历天数为 412 天，其中计划开工日期 2018 年 5 月 15 日（具体以开工令为准），需在 2018 年 12 月 31 日前全部主体工程完工（即：全部管网敷设（含沟渠）并具备雨、污水收集条件），在 2019 年 6 月 30 日前竣工并通过相关行政主管部门组织的验收。

因本项目特殊性，工期非常紧，请承包单位需确保按合同工期要求完成。

四、工程质量标准和要求：

- 1、设计文件必须符合国家工程建设标准强制性条文，应符合现行的设计文件编制深度的相关规定。
- 2、承包人应围绕国家、省、市考核目标，进行多方案论证、研究比选，制定公明核心区及白花社区工业区正本清源工程项目的整体方案，合理确定并细化项目的设计方案。
- 3、承包人应根据招标项目内容开展本工程的前期工作。根据新区政府投资管理相关办法，施工图预算不应超过获批复概算中相应部分的费用之和（不含预备费），工程其它费用不得超过批复的概算单项费用。（具体操作方法暂以光明新区现行政府投资项目管理办法为准）
- 4、工程质量满足国家及相关行业工程施工质量合格标准。

五、合同价款

- 1、匡算投资额：36093.79 万元；
- 2、招标控制价：32833.81 万元；
- 3、暂定合同价：29855.78 万元；

序号	内容	合同价格(万元)	备注
1	建筑安装工程费（含土方弃置费）（工程进度款）	28805.25	
2	工程设计费	774.86	
3	工程勘察费	232.46	
4	工程保险费	28.81	
5	环境影响咨询费	14.40	
	合计	29855.78	

本合同价仅作为在施工图预算确定前作为支付预付款及进度款的依据。施工图预算编制完成并经审定后，作为后续进度款支付及结算的依据。

本合同价包含建筑安装工程费（包含设备购置费、土方弃置费）以及承包范围内的工程建设其他费。

4、设计阶段投资控制：未经许可，承包人不得自行改变投标时承诺的设计方案。

5、结算原则：

（1）工程最终结算总价（含变更、物价波动、法律变化及合同约定的调整）=建筑安装工程费结算价+工程建设其他费结算价

中标下浮率=9.07%

（2）建筑安装工程费结算原则如下：

建筑安装工程费结算单价为经确定的施工图预算中的建筑安装工程费下浮 9.07%，工程量按实计算。

①安全文明施工措施费：作为不可竞争费结算时不予下浮。

②土方弃置费：

运距按 32KM 包干，结算时不予调整；

土方弃置受纳费按 25 元/立方米包干，结算时不予调整。

③变更结算原则：

在合同履行过程中，变更价款结算应按 9.07% 进行下浮。变更结算原则具体按照合同专用条款确定。合同双方均可提出变更申请，属于发包人或政策原因造成的设计变更，经发包人审批同意后，由设计单位作出变更方案，按照深圳市光明新区政府投资项目工程变更备案办法办理备案后实施及结算；非发包人或非政策原因造成的设计变更，费用不予调整。

(3) 承包范围内的工程建设其他费结算原则：

①工程勘察费：按国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号）及其附件《工程勘察收费标准》中规定的取费标准计算。工程勘察费的计费工程量以招标人批准的勘察任务书及实际完成并经业主确认的合格工程量计算，并按 9.07% 进行下浮后计取，且下浮后不得超过概算批复的该项费用，最终结算价以审定价为准；

②工程设计费：结算时以概算文件中承包方负责设计内容的建安费总和为设计收费计费额，依据按国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号）及其附件《工程设计收费标准》计算工程设计收费基价，并按 9.07% 进行下浮后计取，且下浮后不得超过概算批复的该项费用，最终结算价以审定价为准；

③工程保险费：与保险公司签订合同后，按实际合同金额支付，但其结算总价不得超过本工程概算批复中工程保险费；

④施工图预算编制费：不予支付。

“工程建设其他费”的各分项属承包人承包范围且实际发生的，在结算时不得超过本工程概算批复中的各项费用。

(4) 承包人将完整的结算资料送交给发包人，经发包人审核后上报审计部门或委托造价咨询机构，最终以审计部门或发包人委托的造价咨询机构审定的结算价为准。

本工程最终结算总价（含变更、物价波动、法律变化及合同约定的调整）不得超过概算批复中承包人工作内容相应价款的总和（含概算中的预备费）。

审定的结算价超出概算批复中承包人工作内容相应价款的总和（含概算中的预备费）时，以概算批复中承包人工作内容相应价款的总和（含概算中的预备费）为最终支付价。

审定的结算价低于概算批复中承包人工作内容相应价款的总和（含概算中的预备费）时，以审定实际结算价为最终支付价。

六、组成合同文件

①合同补充协议书；

②合同协议书；

- ③中标通知书；
- ④投标文件及澄清文件；
- ⑤合同专用条款；
- ⑥合同通用条款；
- ⑦通用规范；
- ⑧招标文件及补遗。

七、其他

合同的支付：详见专用条款

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行设计、管理、施工、竣工验收、移交等，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

九、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它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、未尽事宜

本合同其他未尽事宜，发包人和承包人另行签订补充合同进行明确，补充合同与主合同具有同等法律效力。

十一、合同份数

本合同正本两份，由发包人和承包人分别保存一份。
合同副本份数：壹拾份，其中发包人伍份，承包人伍份。

十二、合同生效

本合同订立时间：2018年7月26日

订立地点：深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送建设主管部门备案后生效。

（以下无正文，转签章页）



发包人（盖章）：深圳市光明新区建筑工务局
 法定代表人或
 其委托代理人（签章）：
 电 话：0755-88211490
 地 址：光明新区光明大道旁
 开户银行：/
 账 号：/

Handwritten signature of the发包单位 representative



联合体牵头人（盖章）：中电建水环境治理技术有限公司
 法定代表人或
 其委托代理人（签章）：
 电 话：0755-85252535
 地 址：深圳市宝安区新安路1003号金融港C座
 开户银行：/
 账 号：/



联合体成员（盖章）：中国水利水电第八工程局有限公司
 法定代表人或
 其委托代理人（签章）：
 电 话：0731-82883601
 地 址：湖南省长沙市天心区长麓路8号
 开户银行：/
 账 号：/



联合体成员（盖章）：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司
 法定代表人或
 其委托代理人（签章）：
 电 话：0571-56628888
 地 址：浙江省杭州市潮王路22号
 开户银行：/
 账 号：/

2018年7月26日

(3) 投标人单位名称变更证明材料

国家市场监督管理总局名称一体化核准系统

页码, 1/2

1
R

企业名称变更核准通知书

(国)名称变核内字[2019]第16133号

中电建水环境治理技术有限公司:

经国家市场监督管理总局核准, 企业名称变更为中电建生态环境集团有限公司。

行业及行业代码: 水污染治理 N7721

准予以该企业为核心企业组建的企业集团名称为中电建生态环境集团。



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

http://172.16.1.48/saicmcdj/namePrint/openImg.do?num=2&path=/namechg/0003_C10... 2019/7/17

变更（备案）通知书

21903361360

中电建生态环境集团有限公司：

我局已于二〇一九年七月二十六日对你企业申请的（许可经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前许可信息： 项目：城市园林绿化 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：建设项目环境影响审批 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：

备案后许可信息： 项目：建设项目环境影响审批 有效期：，项目：城市园林绿化 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：

章程备案

变更前许可经营项目： 环境工程、市政道路工程、水务工程、照明工程、建筑工程、湿地公园、园林绿化及景观工程的设计、施工与运营、技术咨询与服务、检验检测、监测和认证。

变更后许可经营项目： 环境工程、市政道路工程、水务工程、照明工程、建筑工程、湿地公园、园林绿化及景观工程的勘察、设计、投资、建设、施工与运营、建设管理、项目代建、项目管理、招标代理、技术咨询与服务、监理、检验检测、监测和认证。

变更前名称： 中电建水环境治理技术有限公司

变更后名称： 中电建生态环境集团有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



4.5 履约评价 5：宝安区 2019 全面消除黑臭水体工程（茅洲河片区）（设计采购施工总承包）

(1) 履约评价证明材料

业绩证明

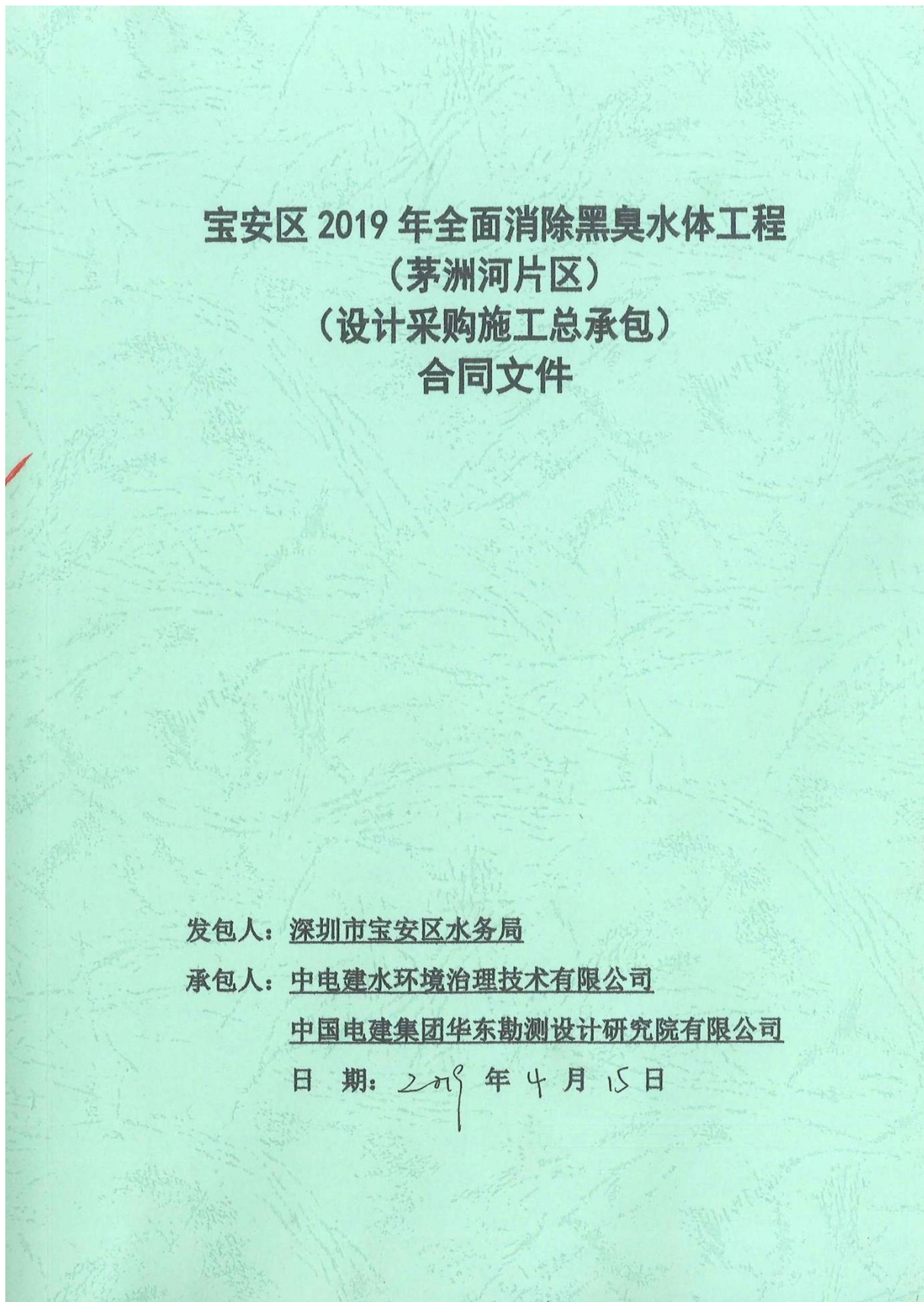
中电建生态环境集团有限公司(联合体牵头人,原中电建水环境治理技术有限公司)、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司联合体于2019年4月15日与我局签订了宝安区2019年全面消除黑臭水体工程(茅洲河片区)(设计采购施工总承包)合同,合同总价440902.8906万元。本项目包含茅洲河流域(宝安片区)流域,覆盖燕罗、松岗、沙井、新桥4个街道,主要涉及:“厂”、“网”、“源”、“河”四大子项工程。其中“河”类工程包括河道堤防整治、河道防洪完善及现状渠道加固等工程内容;小微水体整治共142条,总长约97km;小湖塘库整治共46个;排涝泵闸维修改造53座,水闸维修改造24座;生态修复与重点区域生态绿化等工程内容。

中电建生态环境集团有限公司汤维明同志(身份证号码:330183198906235615)在项目实施期间担任项目技术负责人,负责项目技术管理,主持研究解决项目实施中的重大技术问题,项目履约良好。

特此证明。



(2) 合同关键页扫描件



协议书

发包人：深圳市宝安区水务局

承包人：中电建水环境治理技术有限公司/中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

其中，联合体牵头人：中电建水环境治理技术有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及《深圳市设计施工总承包合同示范文本》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发、承包人就本工程实施事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：宝安区 2019 年全面消除黑臭水体工程（茅洲河片区）（设计采购施工总承包）

工程地点：深圳市宝安区

工程规模及特征：

宝安区 2019 年全面消除黑臭水体工程（茅洲河片区）包含茅洲河流域（宝安片区）流域，覆盖燕罗、松岗、沙井、新桥 4 个街道。主要涉及：“厂”、“网”、“源”、“河”四大子项工程。具体如下：

1. “厂”新建管道约 2km，实现松岗水质净化厂松岗 2#泵站水量调配。
2. “网”确保雨污分流管网全覆盖。管网拆除新建工程，总长约 140km；老旧缺陷管修复工程，总长约 55km；管网清淤、疏浚，总长约 780km；污水提升泵站改造 2 座，沙井中途泵站和沙井排放泵站。。
3. “源”确保污染源整治全覆盖。正本清源完善工程：城市更新区、正本清源遗漏小区、未完善小区全覆盖。污染源整治，重点面源整治（含垃圾转运站、城中村、农贸市场、汽配、洗车、食街）。
4. “河”确保黑臭水体治理全覆盖。

河道防洪完善及现状渠道加固，主要涉及潭头河左支防洪完善及现状河道汉流明渠段边坡加固；

小微水体：共 142 条，总长约 97km，明渠总长约 27km，暗渠总长约 70km；

小湖塘库：共 46 个，其中 36 个需整治；

排涝泵闸维修改造 53 座，水闸维修改造 24 座，44 个拍门整治，泵站前池水体循环改造 56 处；

生态修复与重点区域生态绿化，对 10 处重要节点进行生态修复。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

按照《深圳市全面消除黑臭水体攻坚实施方案（2018 年-2019 年）》和《深圳市 2019 年全面消除黑臭水体工作指引》要求，须 2019 年全面消除黑臭水体，本项目主要建设内容包括但不限于：

1. “厂”新建管道约 2km，实现松岗水质净化厂松岗 2#泵站水量调配。

2. “网”确保雨污分流管网全覆盖。管网拆除新建工程，总长约 140km；老旧缺陷管修复工程，总长约 55km；管网清淤、疏浚，总长约 780km；污水提升泵站改造 2 座，沙井中途泵站和沙井排放泵站。。

3. “源”确保污染源整治全覆盖。正本清源完善工程：城市更新区、正本清源遗漏小区、未完善小区全覆盖。污染源整治，重点面源整治（含垃圾转运站、城中村、农贸市场、汽配、洗车、食街）。

4. “河”确保黑臭水体治理全覆盖。

河道防洪完善及现状渠道加固，主要涉及潭头河左支防洪完善及现状河道汉流明渠段边坡加固；

小微水体：共 142 条，总长约 97km，明渠总长约 27km，暗渠总长约 70km；

小湖塘库：共 46 个，其中 36 个需整治；

排涝泵闸维修改造 53 座，水闸维修改造 24 座，44 个拍门整治，泵站前池水体循环改造 56 处；

生态修复与重点区域生态绿化，对 10 处重要节点进行生态修复。

本项目工程招标内容包含但不限于：

(1) 工程勘察(含勘探、勘察、钻探、测量等)、设计（包括初步设计、施工图设计、设计变更、竣工图编制等）、材料设备采购、工程施工、竣工验收及项目移交等；

(2) 编制水质保障调度方案；

(3) 对片区内的所有雨污排水系统（包含未纳入河道名录的支流、叉流）进行全面梳理、排查、治理，确保全面消除黑臭水体；

(4) 为保证全面消除黑臭水体而需要实施的相关工作；

(5) 本项目涉及的城中村弱电下地、燃气入户管道工程、供水管网改造等地下管道铺设工程设计和施工；

(6) 应由承包人完成的其他工作。

三、计划合同工期

2019年10月31日前全面消除片区内黑臭水体，完成片区内所有的小微水体、暗涵、暗渠、小湖塘库、排污口整治，重点污染源整治（含垃圾中转站、农贸市场、汽配、洗车、餐饮街等），正本清源，老旧管网改造、老旧管网疏浚维护，污水处理厂水量调配等施工任务；2019年12月31日前，完成河道防洪完善及排水口整治、排涝泵站改造等、重点景观与生态修复等全部施工任务。

四、工程质量标准和要求：

(一) 承包人须按照《深圳市 2019 年全面消除黑臭水体技术指引》，结合片区内治水工程实施情况，科学评估研判已建和在建工程效果，进行详细摸排调查，统筹考虑“厂、网、河”系统性关系问题，统筹考虑已建、在建和拟建工程的衔接问题，以流域为单元，科学制定系统性整治方案，确保 2019 年底全面消除黑臭水体。巩固宝安区治水提质成果，为厂网河一体化管理建立基础。

1、厂：完善污水处理厂干管互通系统，满足水质保障调度要求。

2、网：梳理片区内污水管网，改造和疏浚老旧管网，消除断头管、僵尸管、瓶颈管、破漏管等，污水管织网成片，形成顺畅的雨污分流管网系统。

3、源：全面补充完善片区内正本清源工作，确保所有面源整治达标排放。

4、河：全面完成片区内所有河道防洪完善及排水口整治、小微水体整治、小湖塘库整治、排涝泵闸改造修复和重点景观与生态修复。

(二) 工程质量满足国家、地方及相关行业工程施工质量合格标准。

(三) 勘察设计文件必须符合国家工程建设标准强制性条文，应符合现行的设计文件编制深度的相关规定。

(四) 承包人应围绕国家、省、市考核目标，通过进行多方案论证、研究比选，合理确定并细化设计方案，在可研批复的建安费内进行限额设计，以最终批准的概算为造价控制目标，进行设计优化和限额设计。

(五) 承包人须按照片区内治水提质工程实际，在限额设计额内分批分次开展设计；完成细项初步设计后，将初步设计报发包人审批同意后方可开展下一步

3、黑臭水体验收具体实施方式：

(1) 每个黑臭水体检测点不少于 1 个。监测点尽量在黑臭水体段内平均布设，在河流流经居民区和商业区的河段 要进行重点监测。取样点一般设置于水面下 0.5m 处，水深不足 0.5m 时，应设置在水深的 1/2 处。

(2) 每个监测样点设置 4 项检测指标：透明度、溶解氧(DO)、氧化还原电位(ORP)、氨氮(NH₃-N)。

(3) 每 2 周取样 1 次，连续测定 2 个月，取多个监测点各指标的平均值作为评估依据。

第三方评估机构根据专业机构水质检测报告进行审核，并组织专家评估审查，编制黑臭水体整治效果第三方评估报告，作为黑臭水体整治效果评估考核的依据。对于旱天（连续三天不降雨的天气时段）干涸无法取样的水体，默认其达到不黑不臭的要求。

六、合同价款

(一) 总价合同（暂定价）为 **440902.8906** 万元（大写：肆拾肆亿零玖佰零贰万捌仟玖佰零陆元整）

总合同价（暂定）=招标控制价×（1-中标下浮率）

中标下浮率为：**14.88%**

招标控制价包括发改批复的可研估算的建筑安装工程费、工程建设其他费（设计费、勘察费、工程保险费、弃土场受纳处置费、底泥处置费(含粪渣处置)、排口调查费）。

中标后，发包人依法与承包人签订总合同，在完成细项工程施工图预算告知性备案后，发包人再与承包人签订细项工程合同，以经备案的细项工程施工图预算，经下浮后作为细项工程暂定合同价。

(二) 合同结算价=各细项工程建筑安装工程费之和+项目承包范围内的工程建设其他费之和。

1、各细项工程建筑安装工程费=(细项工程经宝安区造价站审定(备案)的结算价-不可竞争费)×(1-中标下浮率)+不可竞争费。

细项建筑安装工程费包含设备购置费(其中燃气专供材料和设备价不参与下浮，燃气专供材料详见附件)。

2、项目承包范围内的工程建设其他费包括：设计费、勘察费、工程保险费、

发包人（公章）：深圳市宝安区水务局
 法定代表人：
 委托代理人：
 经 办 人：
 电 话：
 地 址：
 开 户 银 行：
 账 号：



承包人（公章）：中电建水环境治理技术有限公司
 其中牵头单位：
 法定代表人：
 委托代理人：
 电 话：
 地 址：
 开 户 银 行：
 账 号：



联合体成员单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司
 法定代表人：
 委托代理人：
 电 话：
 地 址：
 开 户 银 行：
 账 号：



_____年____月____日

(3) 投标人单位名称变更证明材料

国家市场监督管理总局名称一体化核准系统

页码, 1/2

1
R

企业名称变更核准通知书

(国)名称变核内字[2019]第16133号

中电建水环境治理技术有限公司:

经国家市场监督管理总局核准, 企业名称变更为**中电建生态环境集团有限公司**。

行业及行业代码: 水污染治理 N7721

准予以该企业为核心企业组建的企业集团名称为**中电建生态环境集团**。



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

http://172.16.1.48/saicmcdj/namePrint/openImg.do?num=2&path=/namechg/0003_C10... 2019/7/17

变更（备案）通知书

21903361360

中电建生态环境集团有限公司：

我局已于二〇一九年七月二十六日对你企业申请的（许可经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前许可信息： 项目：城市园林绿化 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：建设项目环境影响审批 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：

备案后许可信息： 项目：建设项目环境影响审批 有效期：，项目：城市园林绿化 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：，项目：工程专业承包企业二级资质核发 有效期：

章程备案

变更前许可经营项目： 环境工程、市政道路工程、水务工程、照明工程、建筑工程、湿地公园、园林绿化及景观工程的设计、施工与运营、技术咨询与服务、检验检测、监测和认证。

变更后许可经营项目： 环境工程、市政道路工程、水务工程、照明工程、建筑工程、湿地公园、园林绿化及景观工程的勘察、设计、投资、建设、施工与运营、建设管理、项目代建、项目管理、招标代理、技术咨询与服务、监理、检验检测、监测和认证。

变更前名称： 中电建水环境治理技术有限公司

变更后名称： 中电建生态环境集团有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



5、拟派项目团队能力

1、提供《拟投入本项目人员汇总表》，团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、劳资专管员等负责管理工作；

2、提供项目管理关键岗位人员（项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、劳资专管员）对应人员资格或职业证明文件（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰反映证书的人员姓名），关键岗位人员如有职称证可一并提供；

3、所有拟投入人员（含项目经理）均需提供社保证明。

注：格式详见招标文件“第三章附件5”格式要求。

拟投入本项目人员汇总表

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	身份证号	职称	上岗资格证明				所在单位名称
					证明名称	级别	证号	专业	
1	项目经理	谢小龙	450521197406200518	高级工程师	毕业证、一级注册建造师证、安全生产考核合格证书、职称证	/、一级、B级、高级	106267201605109740、粤1512017201729658、粤建安B（2024）9005393、DJ2018011012105	工程造价、市政公用工程、/工程系列	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
2	技术负责人	徐源	371121198612112336	高级工程师	毕业证、职称证	/、高级	104341201105004636、DJ2020032013006	土木工程、市政工程	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
3	质量主任（质量负责人）	张东东	411523198704230417	高级工程师	质量员证、职称证	/、高级	0442410900007000037、DJ2021032012006	市政工程、市政工程	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
4	安全主任	陈有琰	630105197604111657	高级工程师	安全生产考核合格证书、职称证	C3级、高级	粤建安C3（2024）0059212、963011516794	/、水利水电工程	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
5	环保主任（安全负责人）	蒋威	530113198710051919	工程师	安全生产考核合格证书、职称证	C3级、中级	粤建安C3（2024）0059158、DJ2018008013211	/、/	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
6	协调负责人	庞军	430623198512207237	政工师	职称证	中级	DJ2017102043002	政工系列	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
7	造价工程师（商务负责人）	王洪平	522623198305050859	工程师	一级注册造价工程师证、职称证	一级、中级	建[造]1118440012277、31640537	土木建筑、市政工程	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
8	生产负责人	丁锋	411321198901043430	工程师	职称证	中级	DJ2017018013026	市政工程	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
9	劳资专管员	郭凯	412826199003231338	政工师	劳务员证、职称证	/、中级	0442411300007000059、DJ2018015043023	/、思想政治	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
10	安全员1	王鑫	441481199606191395	工程师	安全生产考核合格证书、职称证	C3级、中级	粤建安C3（2024）0059236、DJ2023032013018	/、市政工程	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	身份证号	职称	上岗资格证明				所在单位名称
					证明名称	级别	证号	专业	
11	安全员 2	向钊	422823199510212716	助理工程师	安全生产考核合格证书、职称证	C3级、初级	粤建安 C3（2024）0059182、DJ2021032014006	/、工程系列	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
12	安全员 3	孔德超	411503199408098713	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2024）0059186	/	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
13	安全员 4	骆科钧	530111197710200016	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2017）0003750	/	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
14	安全员 5	韩飞	37148119851119665X	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2024）0059237	/	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
15	安全员 6	马书生	610104197709103450	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2019）0006937	/	中电建生态环境集团有限公司
16	安全员 7	赖建霖	441323199007023059	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2019）0006575	/	中电建生态环境集团有限公司
17	安全员 8	周洪川	632521197407260614	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2018）0003979	/	中电建生态环境集团有限公司
18	安全员 9	邓彦博	411202199001100516	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2017）0003758	/	中电建生态环境集团有限公司
19	安全员 10	任志鹏	510108199202120332	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2021）0033506	/	中电建生态环境集团有限公司
20	安全员 11	亢峥	431102198901220015	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2019）0039155	/	中电建生态环境集团有限公司
21	安全员 12	邓南彬	421083199008242110	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2018）0003971	/	中电建生态环境集团有限公司
22	安全员 13	张校甫	410426199005066539	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2019）0039159	/	中电建生态环境集团有限公司
23	安全员 14	张帅	41032719891110971X	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2020）0000607	/	中电建生态环境集团有限公司
24	安全员 15	李天翻	411421199501180014	/	安全生产考核合格证书	C3级	粤建安 C3（2021）0027359	/	中电建生态环境集团有限公司
25	施工员 1	郑致远	410325199310052019	工程师	施工员证、职称证	/、中级	0442410100007000067、DJ2022032013030	土建、市政工程	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
26	施工员 2	郑于浩	513030199212110036	工程师	施工员证、职称证	/、中级	0441810494418004530、DJ2020032013006	市政工程、市政工程	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
27	施工员 3	贾丰收	610423197906084733	/	施工员证	/	0442410400007000039	市政工程	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	身份证号	职称	上岗资格证明				所在单位名称
					证明名称	级别	证号	专业	
28	施工员 4	陈意良	421126 199010 215734	/	施工员证	/	04424101000070 00063	土建	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
29	施工员 5	程振邦	410728 198608 177814	/	施工员证	/	04424104000070 00038	市政工程	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
30	施工员 6	王德平	411522 198408 274216	/	施工员证	/	04424104000070 00036	市政工程	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
31	施工员 7	吴文漪	511111 199709 173125	/	施工员证	/	04424101000070 00065	土建	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
32	施工员 8	赵永政	513021 199301 211676	/	施工员证	/	04418101944180 14844	土建	中电建生态环境集团有限公司
33	施工员 9	许真	421126 198902 183817	/	施工员证	/	04418104944180 04464	市政工程	中电建生态环境集团有限公司
34	施工员 10	白铸	220421 199102 021132	/	施工员证	/	04418104944180 04825	市政工程	中电建生态环境集团有限公司
35	施工员 11	刘广星	410782 198803 13317X	/	施工员证	/	04418104944180 04922	市政工程	中电建生态环境集团有限公司
36	施工员 12	马勤标	331081 199106 140017	/	施工员证	/	04418104944180 04529	市政工程	中电建生态环境集团有限公司
37	施工员 13	吴广耀	411123 198905 012019	/	施工员证	/	04418104944180 04906	市政工程	中电建生态环境集团有限公司
38	施工员 14	管术杰	411524 198601 240010	/	施工员证	/	04418101944180 13825	市政工程	中电建生态环境集团有限公司
39	施工员 15	杨雪亮	130423 198903 183357	/	施工员证	/	04417104944170 04622	市政工程	中电建生态环境集团有限公司
40	质检员 1	朱晓春	341181 198412 150013	高级工程师	质量员证、职称证	/、高级	04424109000070 00038、DJ20180 12049	市政工程、工程系列	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
41	质检员 2	王帅	412822 199412 116570	工程师	质量员证、职称证	/、中级	04424109000070 00042、DJ20220 32013001	市政工程、市政工程	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司
42	资料员(档案员)	杨秀琳	612501 199207 130225	工程师	资料员证、职称证	/、中级	04417114944170 09757、DJ20200 32013011	/、市政工程	中电建生态环境集团有限公司
43	市政工程师	沈若尘	411521 199502 234614	工程师	职称证	中级	DJ202103201300 9	市政工程	中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司

1、提供《拟投入本项目人员汇总表》，团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、劳资专管员等负责管理工作；

2、提供项目管理关键岗位人员（项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、劳资专管员）对应人员资格或职业证明文件（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰反映证书的人员姓名），关键岗位人员如有职称证可一并提供；

3、所有拟投入人员（含项目经理）均需提供社保证明。

5.1 项目经理-谢小龙

(1) 项目经理（建造师）简历表

姓名	谢小龙	性别	男	年龄	50
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	450521197406200518	手机号码	18708130323
参加工作时间	1995.7		从事项目经理（建造师）年限	6年	
项目经理（建造师）资格证书编号	粤 1512017201729658				
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
深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区优质饮用水入户工程第二阶段	合同金额： 96253.01 万元	开工日期 2018.10.28 竣工验收日期 2022.12.09	已完	合格

(2) 身份证



(3) 毕业证



(4) 一级建造师注册证书


使用有效期: 2024年08月28日
-2025年02月24日

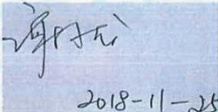
中华人民共和国一级建造师注册证书

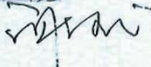
姓 名: 谢小龙
 性 别: 男
 出生日期: 1974年06月20日
 注册编号: 粤1512017201729658
 聘用企业: 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司
 注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



2018-11-25
个人签名: 
签名日期: 2024-8-28



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可证
签发日期: 2024年08月26日

(5) 安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2024)9005393

姓名: 谢小龙

性别: 男

出生年月: 1974年06月20日

企业名称: 中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2020年09月30日

有效期: 2024年09月03日 至 2026年09月29日



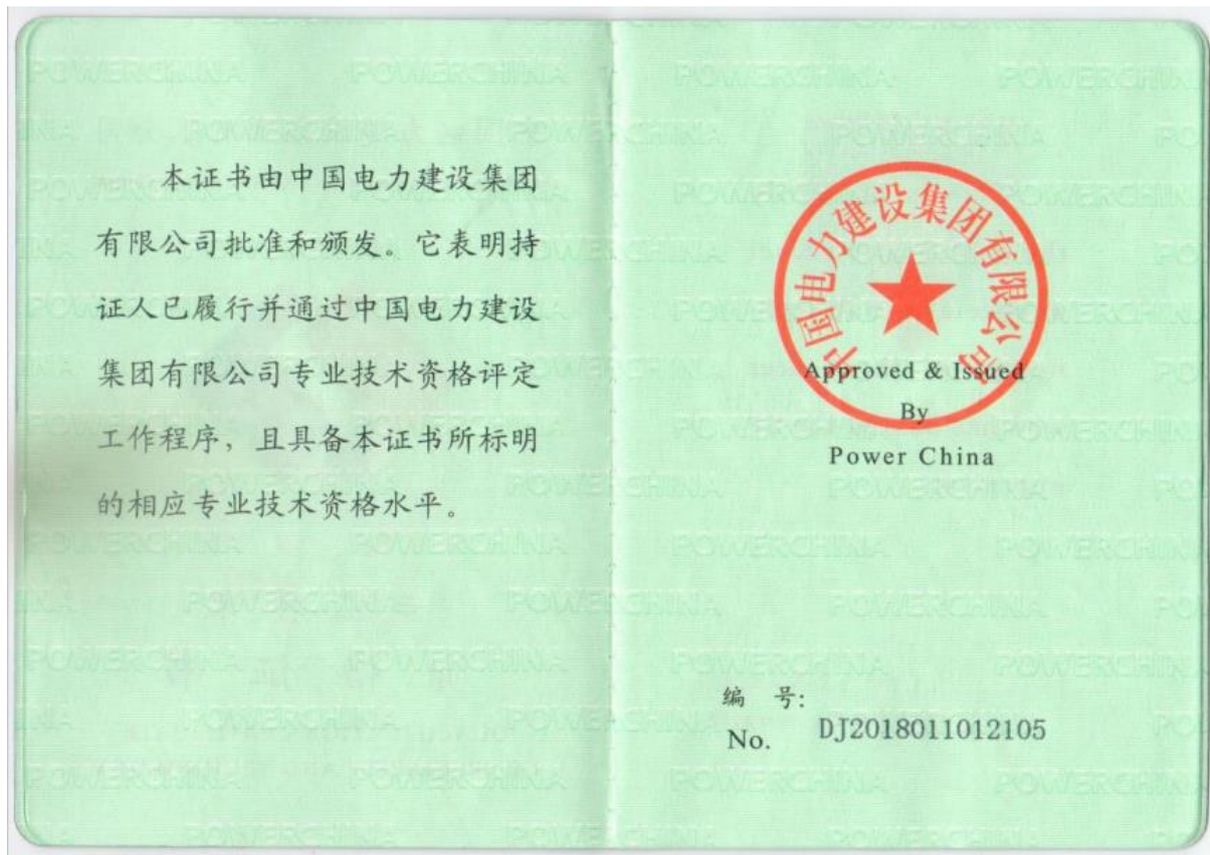
发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年09月03日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(6) 职称证



(7) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢小龙 社保电脑号：815832811 身份证号码：450521197406200518 页码：1
参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 缴费基数：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	个人交
2024	08	32299889	21230.0	3184.5	1698.4	1	21230	1061.5	424.6	1	21230	106.15	21230	169.84	2.46
2024	09	32299889	21230.0	3184.5	1698.4	1	21230	1061.5	424.6	1	21230	106.15	21230	169.84	2.46
合计			6369.0	3396.8			2123.0	849.2			212.3	424.6	339.68		84.92

备注：

- 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（ 33915f8308b92cfe ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.2 技术负责人-徐源

(1) 技术负责人简历表

姓名	徐源	性别	男	年龄	38
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	大学本科
证件类型	身份证	证件号码	371121198612112336		
手机号码	18820922556	证件号（职称证书编号）	DJ2022032012017		
参加工作时间	2011.7	从事技术负责人年限	8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
深圳市宝安区水务局	茅洲河流域（宝安片区）正本清源工程（设计采购施工总承包）	249452.843500 万元	开工日期 2018.7.1 竣工日期 2024.4.26	已完	合格

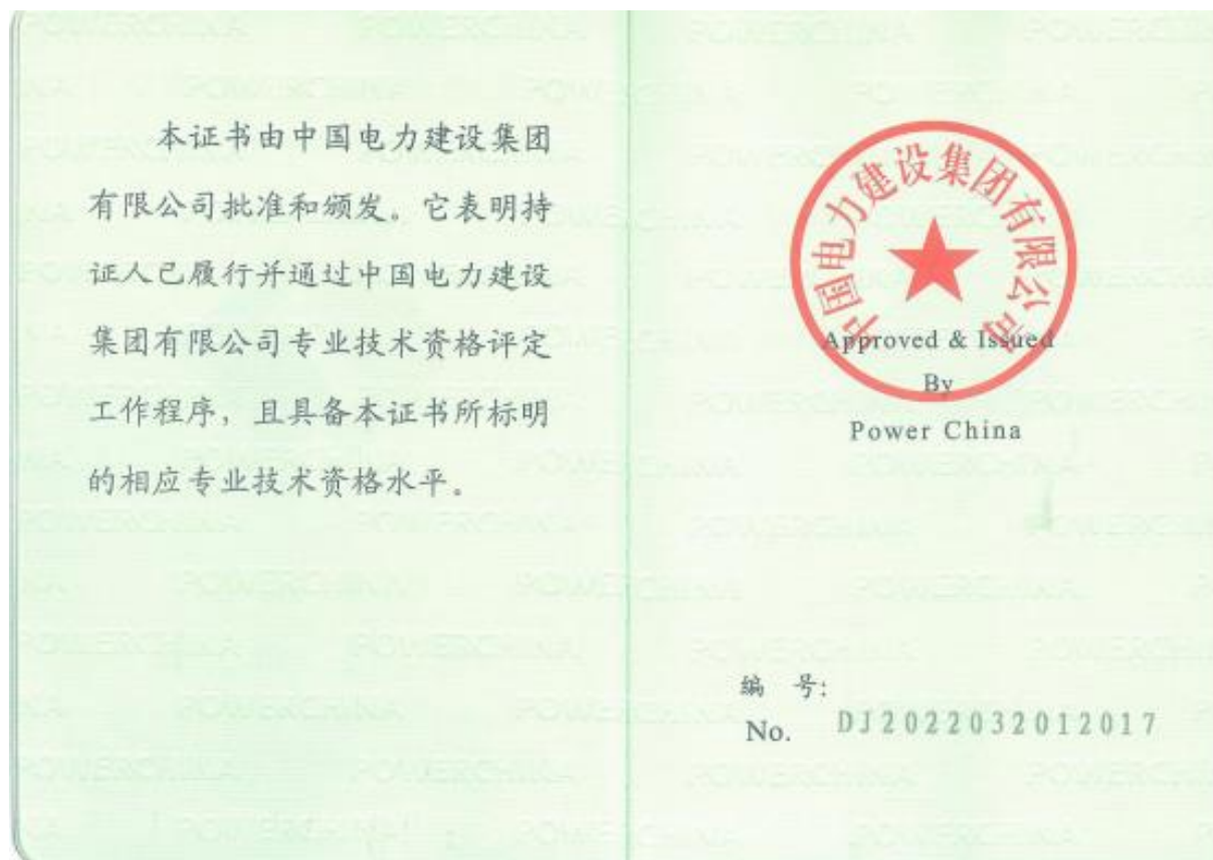
(2) 身份证



(3) 毕业证



(4) 职称证



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐源 社保电脑号：646511973 身份证号码：371121198612112336 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 打印单位：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	个人交	基数	单位交	个人交
2024	07	32299889	0.0															
2024	08	32299889	26022.0	3903.3	2081.76	1	26022	1301.1	520.44	1	26022	130.11	26022	260.22	26022	208.176		2.04
2024	09	32299889	26022.0	3903.3	2081.76	1	26022	1301.1	520.44	1	26022	130.11	26022	260.22	26022	208.176		2.04
合计			7806.6	4163.52			2602.2	1040.88			260.22		780.66	416.36				104.08



- 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（ 33915f8308c9be12 ）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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.3 质量主任（质量负责人）-张东东

(1) 质量负责人信息表

姓名	张东东	证件类型	身份证	证件号码	411523198704230417
手机号码	18589069112		证件号（质量员证编号）	0442410900007000037	

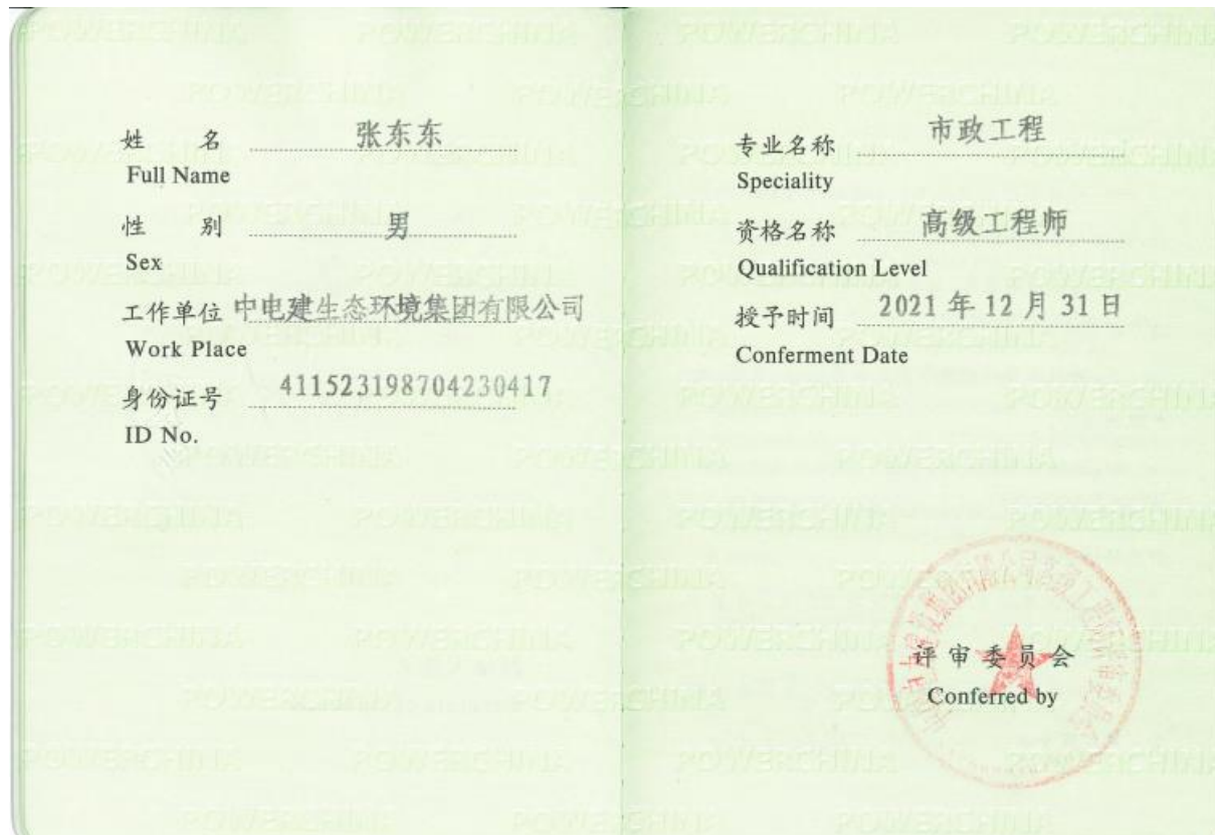
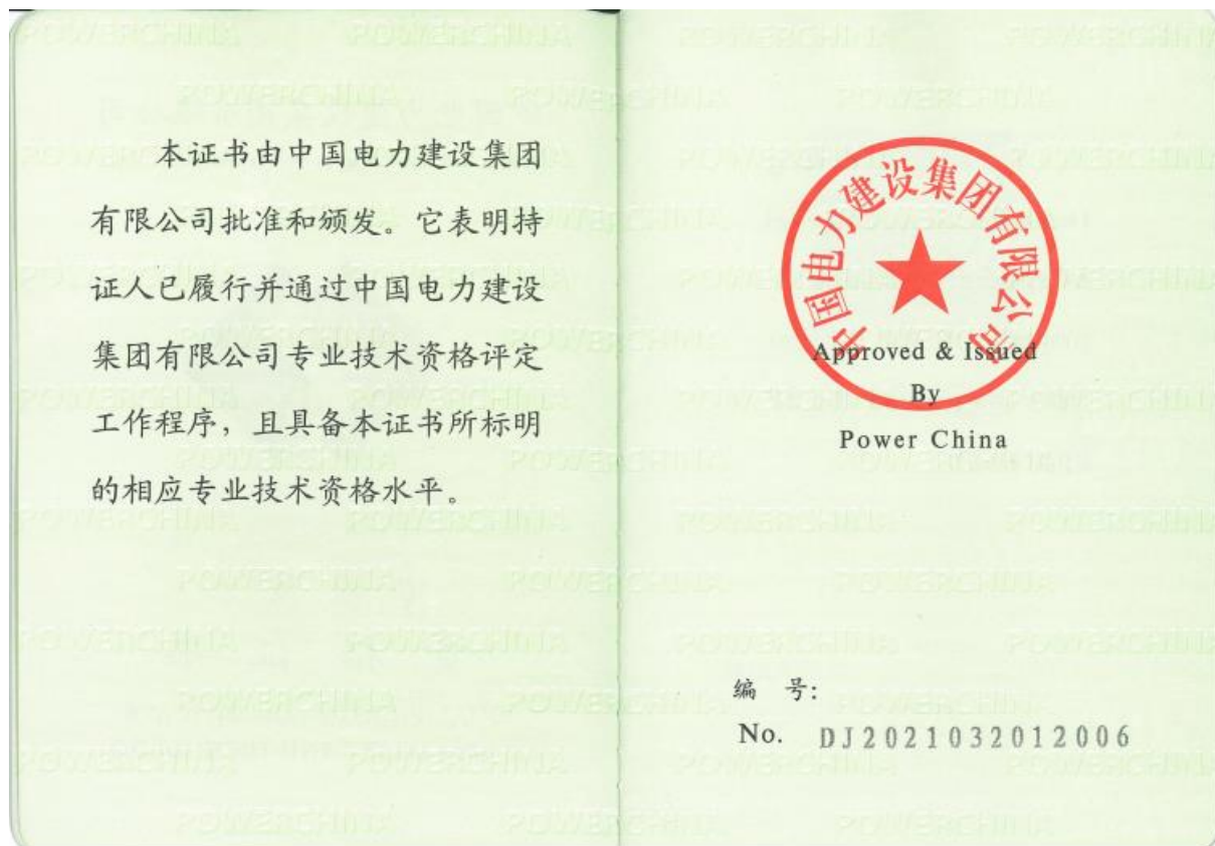
(2) 身份证



(3) 质量员证



(4) 职称证



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张东东 社保电脑号: 644000506 身份证号: 411523198704230417 页码: 1
 参保单位名称: 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号: 32299889 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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									291.77	291.77			
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	29177	1458.85	583.54	1	29177	145.89	291.77	291.77	233.42	8.35
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	29177	1458.85	583.54	1	29177	145.89	291.77	291.77	233.42	8.35
合计			8454.72	4227.36			29177	1458.85	583.54		291.78		875.31	460.84		116.7



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/>，输入下列验真码（ 33915f7b87b4de57 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.4 安全主任-陈有琰

(1) 安全主任信息表

姓名	陈有琰	证件类型	身份证	证件号码	630105197604111657
手机号码	18397082678	证件号（C证编号）		粤建安C3（2024）0059212	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



(4) 职称证

	姓名: <u>陈有琰</u> 性别: <u>男</u>
	出生年月: <u>1976年4月</u>
	籍贯: <u>青海</u> 民族: <u>汉族</u>
	专业名称: <u>水利水电工程</u>
	资格级别: <u>高级工程师</u>
	初任时间: <u>2017年12月</u>
	首次任期: <u> </u> 年 <u> </u> 月 <u> </u> 日
	<u> </u> 至 <u> </u> 年 <u> </u> 月 <u> </u> 日
证书编号: <u>963011516794</u>	发证单位: <u>2018</u> 

(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈有球 社保电脑号：806024501 身份证号码：630105197604111657 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	07	32299889	0.0									380.0	380.4				
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	380.4	380.4	380.40	304.82	6.08
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	380.4	380.4	380.40	304.82	6.08
合计			8454.72	4227.36			3237.6	1295.04			323.76		1141.2	608.64		152.16	

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/>，输入下列验真码（ 33915f7b87b5c5dw ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.5 环保主任（安全负责人）-蒋威

(1) 环保主任信息表

姓名	蒋威	证件类型	身份证	证件号码	530113198710051919
手机号码	13032821216		证件号（C证编号）	粤建安 C3(2024)0059158	

(2) 安全生产考核合格证

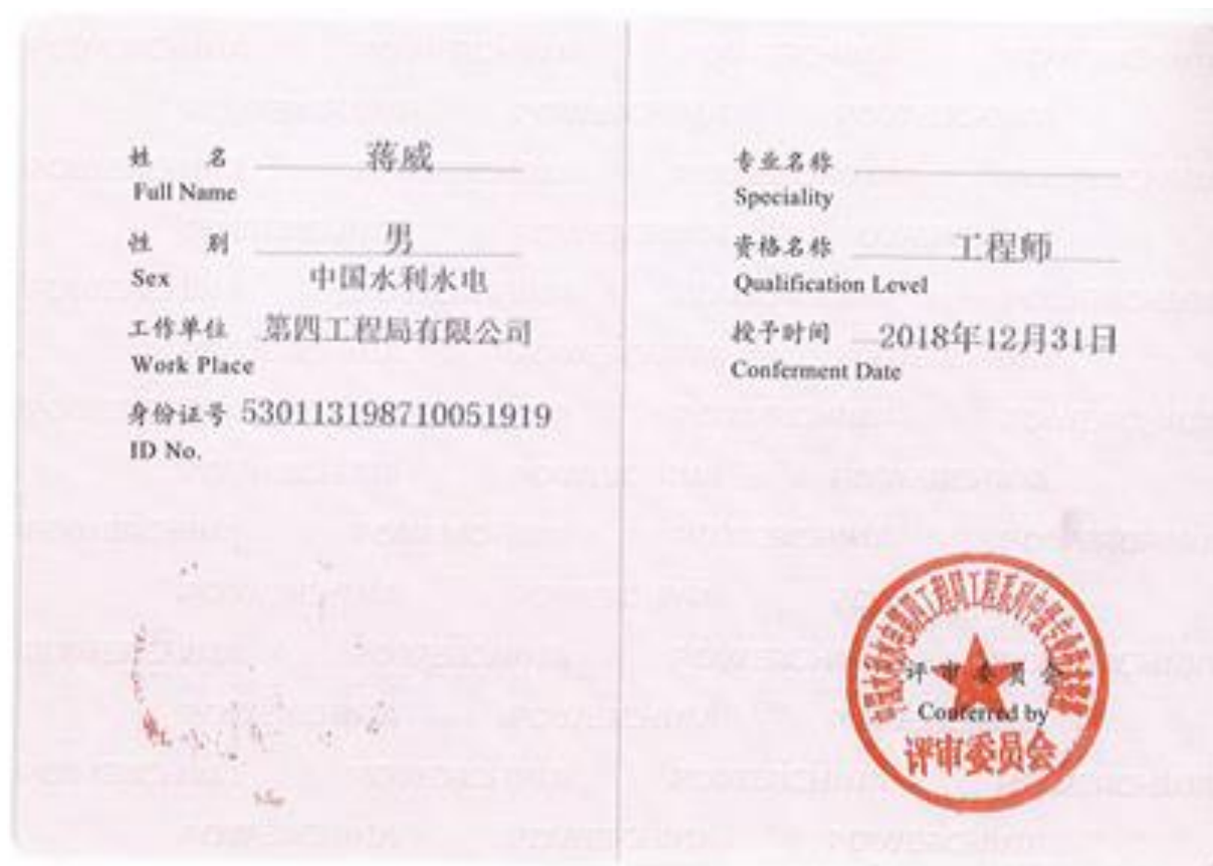


中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(3) 身份证



(4) 职称证



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋威 社保电脑号：804782973 身份证号码：530113198710051919 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 订正单位：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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									30657	306.57			
2024	08	32299889	26421.0	3963.15	2113.68	1	30657	1532.85	613.14	1	30657	153.29	30657	306.57	245.26	1.31
2024	09	32299889	26421.0	3963.15	2113.68	1	30657	1532.85	613.14	1	30657	153.29	30657	306.57	245.26	1.31
合计			7926.3	4227.36			3065.7	1226.28			306.58		919.71	190.52	122.62	



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（ 33915f8308bd350u ）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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

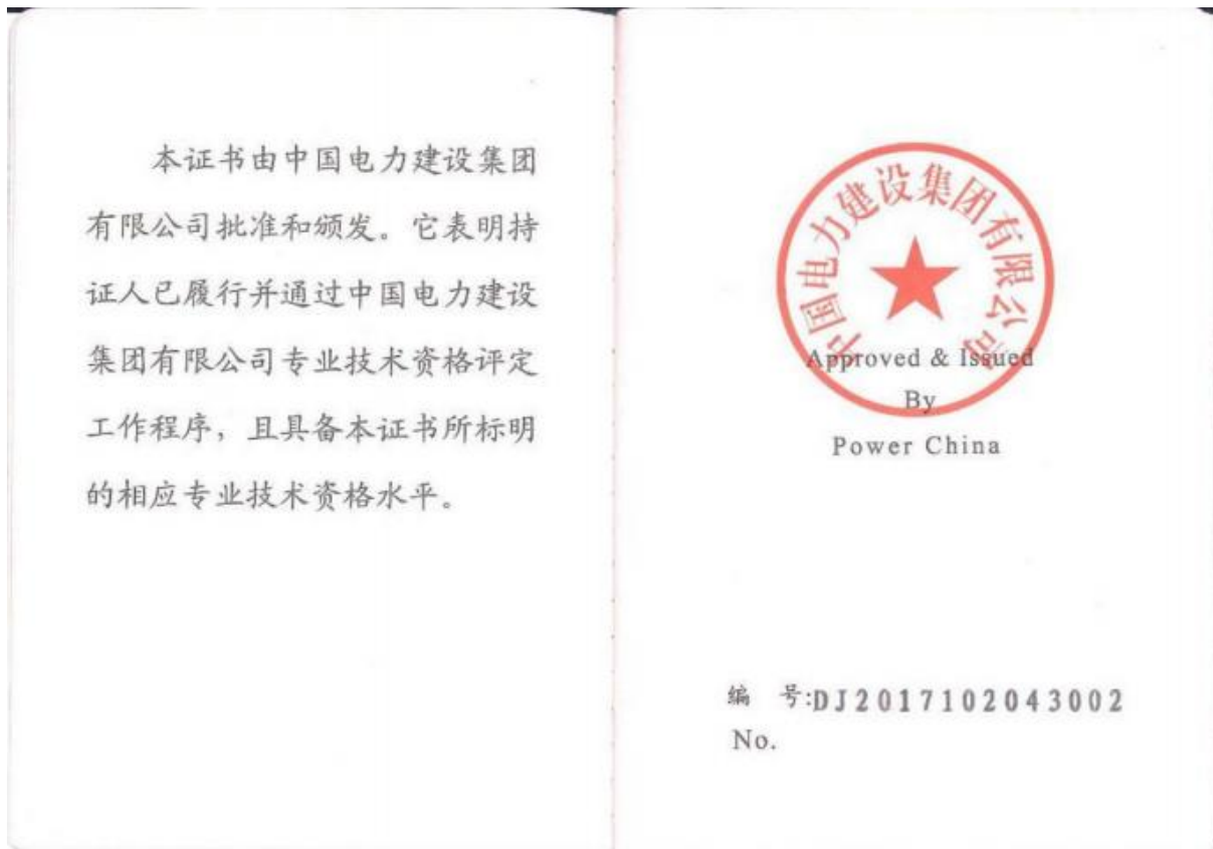


5.6 协调负责人-庞军

(1) 身份证



(2) 职称证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庞军 社保电脑号：632162683 身份证号码：430623198512207237 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 打印单位：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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									426.57	426.57			
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	426.57	426.57	341.25	5.31
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	426.57	426.57	341.25	5.31
合计			8454.72	4227.36			32376	1295.04			323.76		1273.71	682.52		170.62

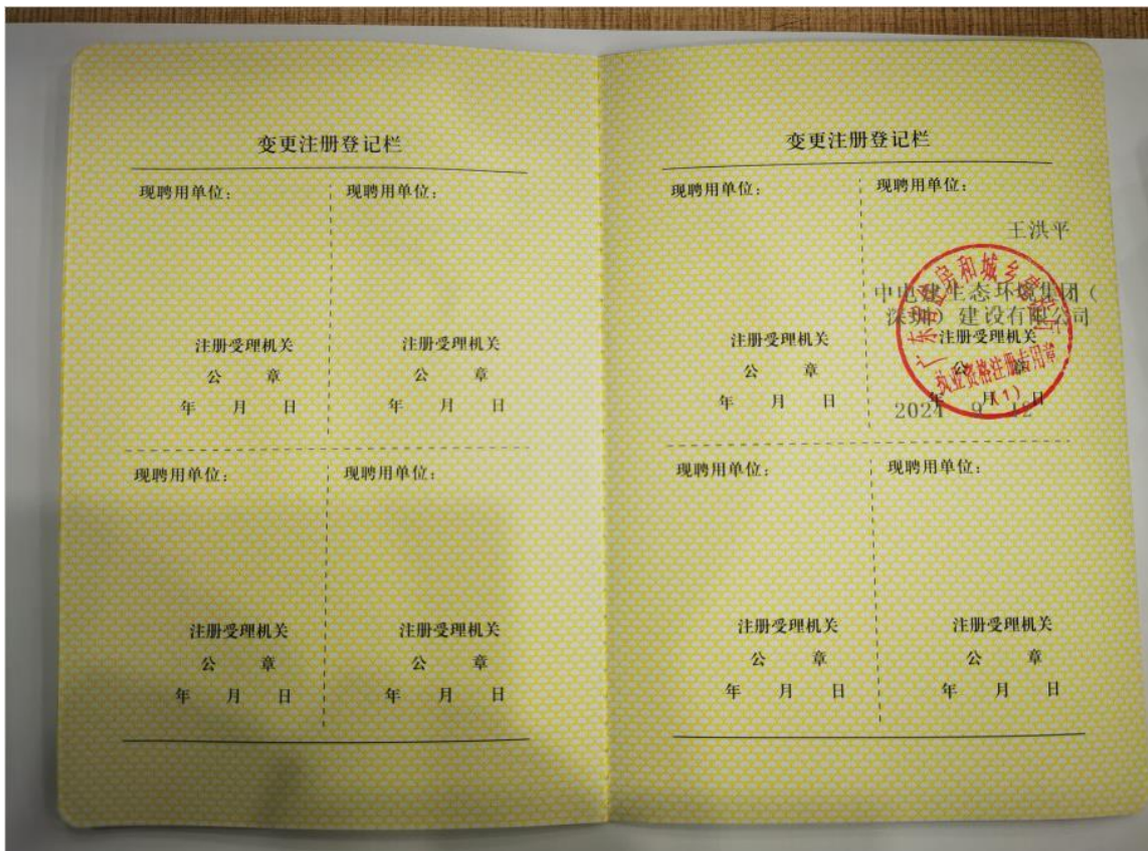
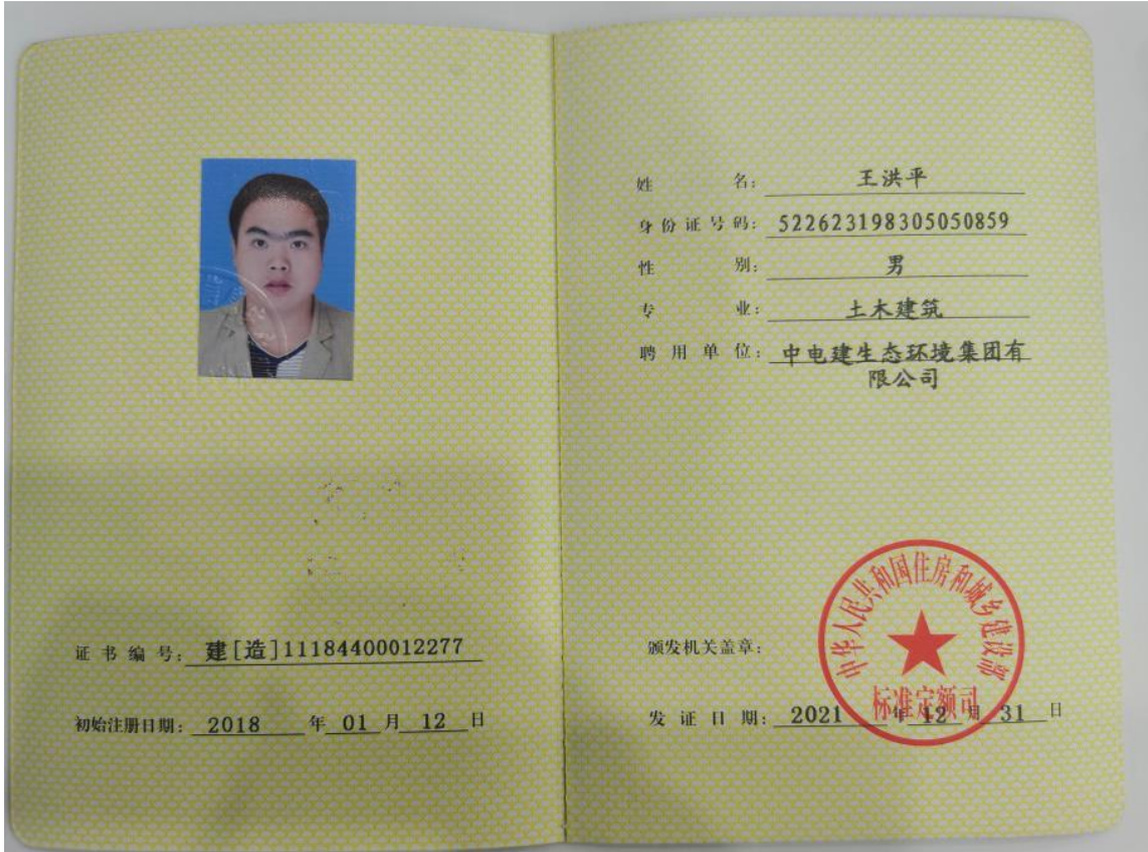
备注：

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（ 33915f8308c1ddfa ）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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.7 造价工程师（商务负责人）-王洪平

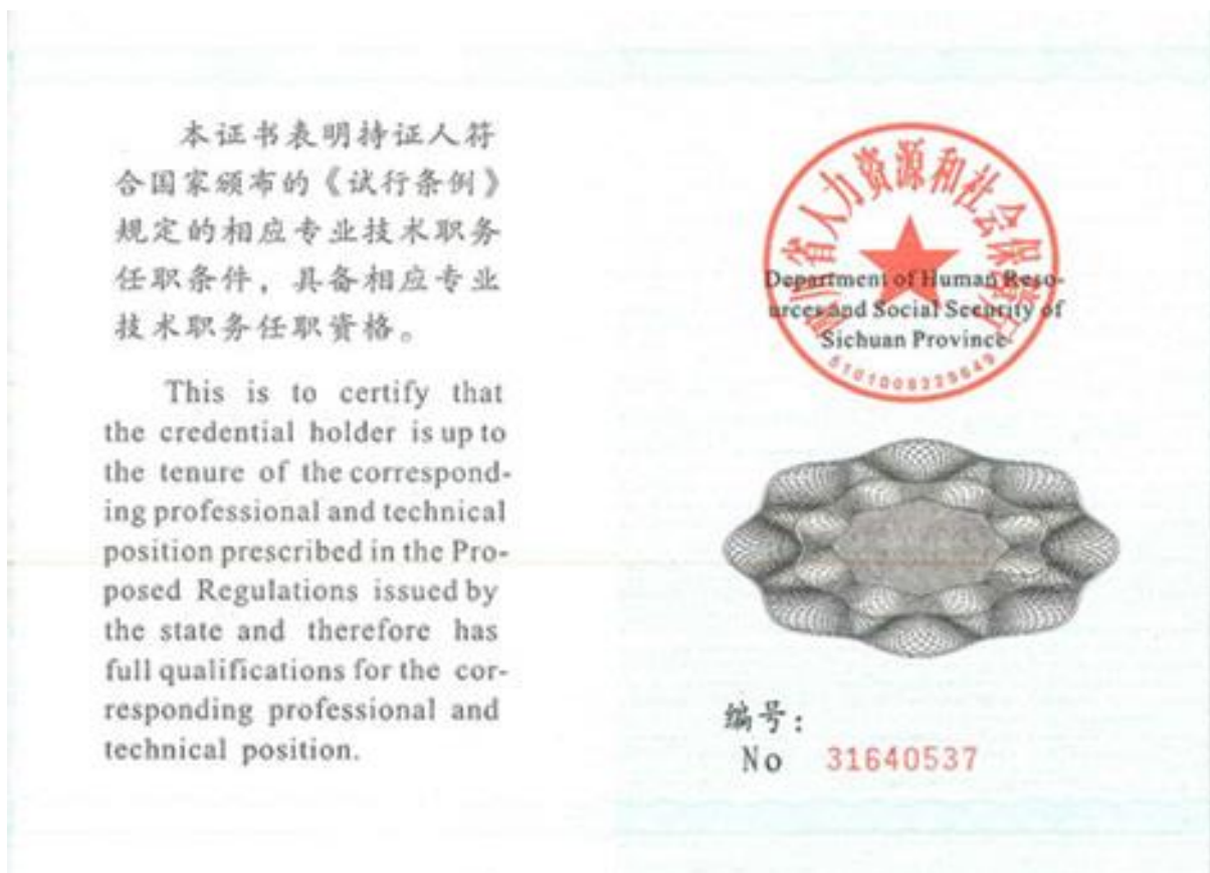
(1) 一级注册造价工程师证



(2) 身份证



(3) 职称证



姓名	王洪平	
性别	男	
身份证号	522623198305050859	评审组织 四川省住房和城乡建设厅建筑 工程技术中级职务评审委员会
专业名称	市政工程	审批机关 四川省住房和城乡建设厅 职称改革工作领导小组
资格名称	工程师	批准文号 川建厅职改办发[2016]32号
		批准时间 2015年11月25日

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王洪平 社保电脑号：648045611 身份证号码：522623198305050859 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 缴费单位：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	07	32299889	0.0									405.36	405.36				
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	405.36	40536	324.88		1.07
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	405.36	40536	324.88		1.07
合计			8454.72	4227.36			3237.6	1295.04			323.76		1216.08	648.58			162.14



- 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（ 33915f7b87b8445f ）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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

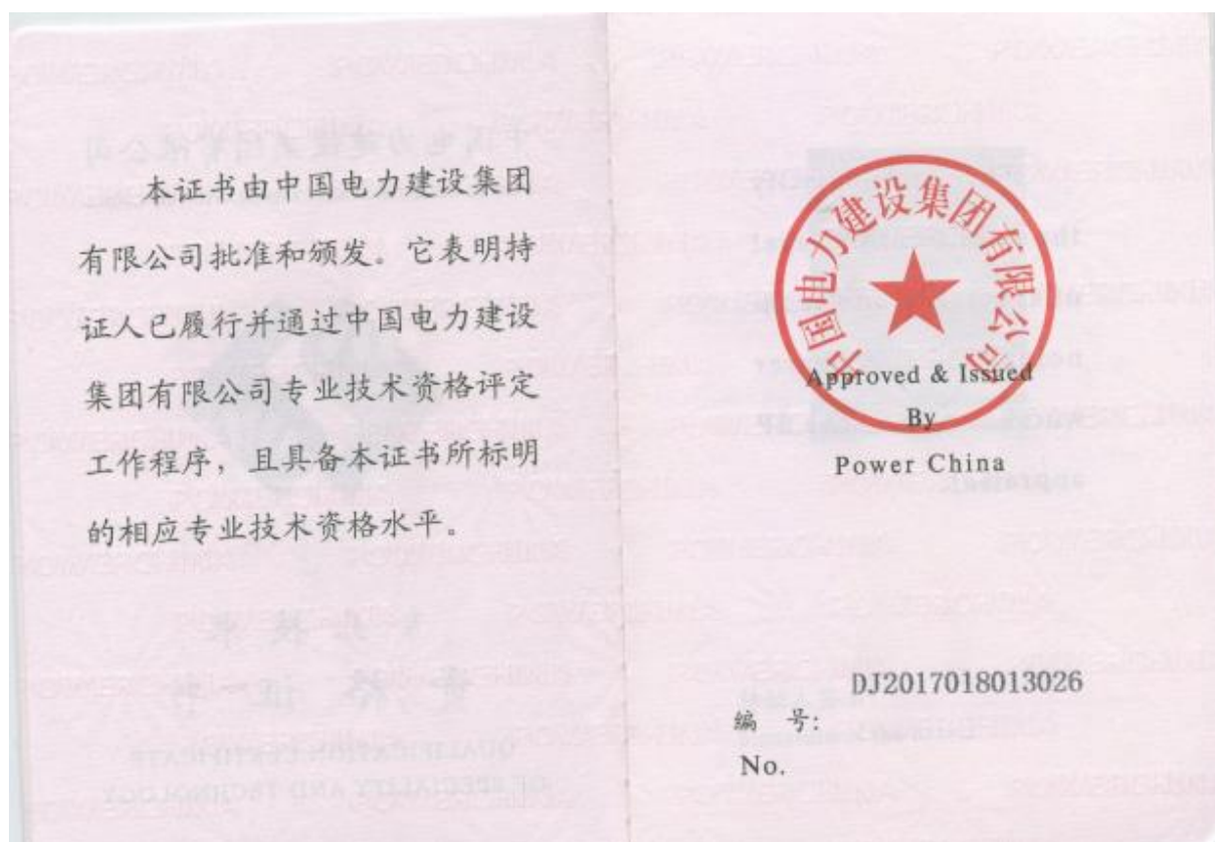


5.8 生产负责人-丁锋

(1) 身份证



(2) 职称证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 丁锋 社保电脑号: 814543572 身份证号码: 411321198901043430 页码: 1
 参保单位名称: 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号: 32299889 可报单位: 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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									2016.0	201.6			
2024	08	32299889	2016.0	3024.0	1612.8	1	2016.0	1008.0	403.2	1	2016.0	100.8	2016.0	201.6	161.28	0.32
2024	09	32299889	2016.0	3024.0	1612.8	1	2016.0	1008.0	403.2	1	2016.0	100.8	2016.0	201.6	161.28	0.32
合计			6048.0	3225.6			2016.0	806.4			201.6	604.8	22.56			80.64



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/>, 输入下列验真码 (33915f7f474a0f10) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团(深圳)建设有限公司



5.9 劳资专管员-郭凯

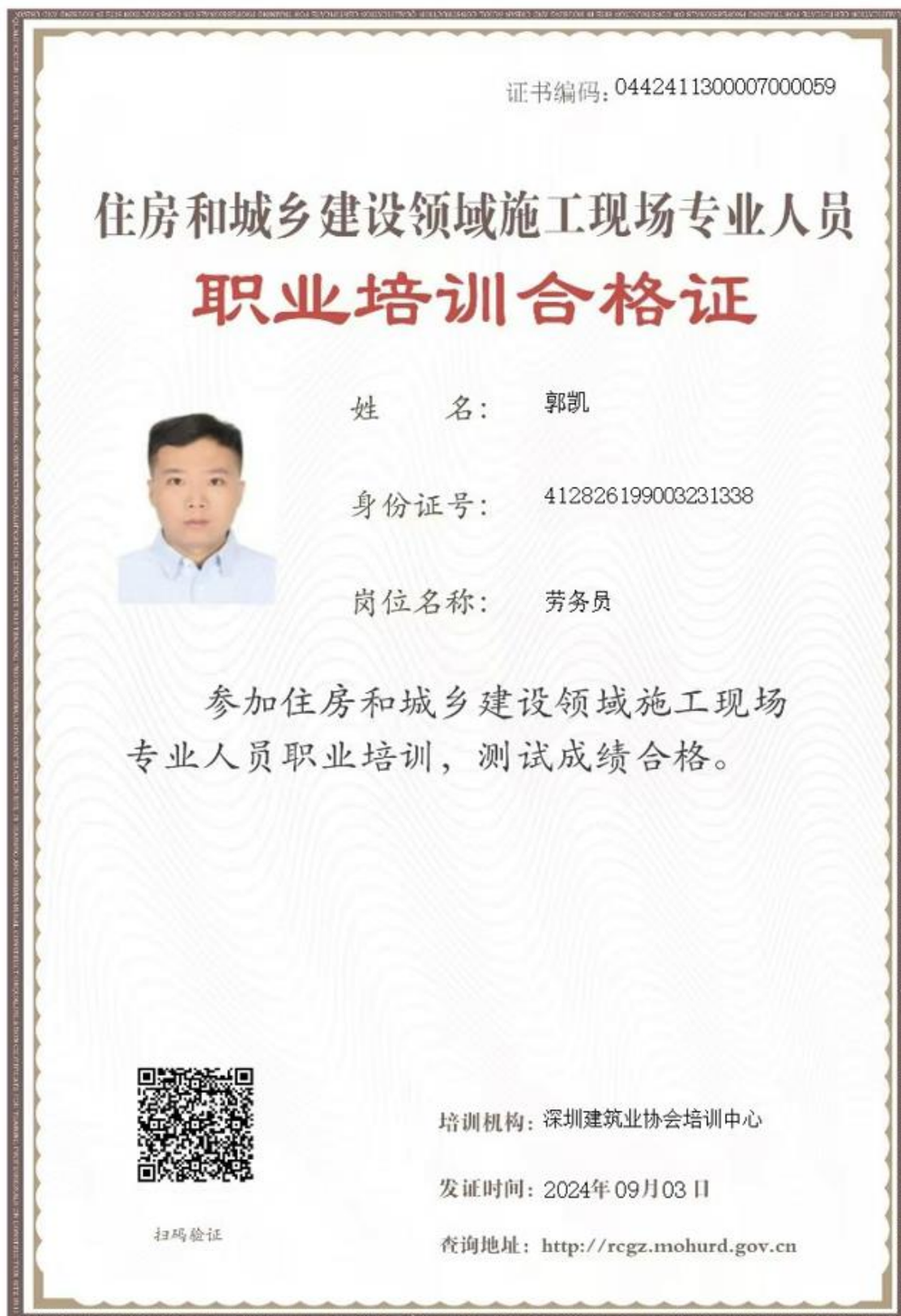
(1) 劳资专管员信息表

姓名	郭凯	证件类型	身份证	证件号码	412826199003231338
手机号码	13419997661	证件号（劳务员证编号）		0442411300007000059	

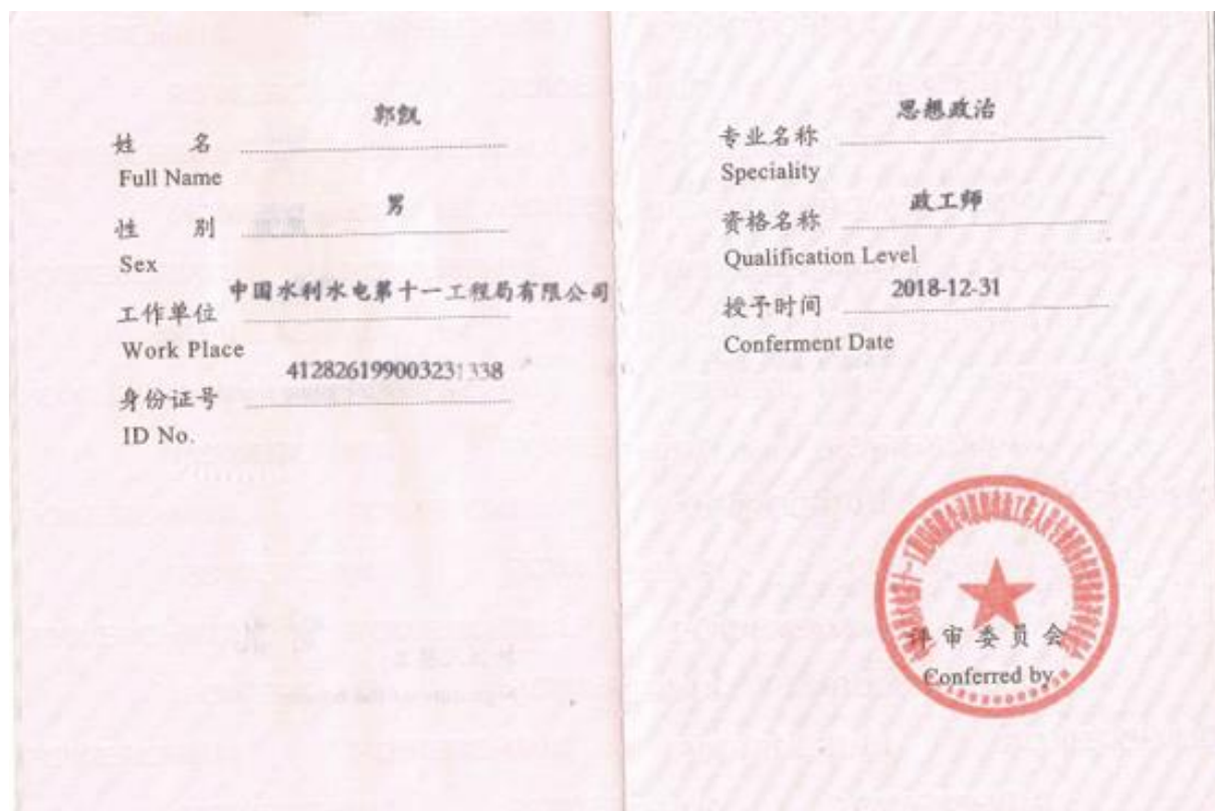
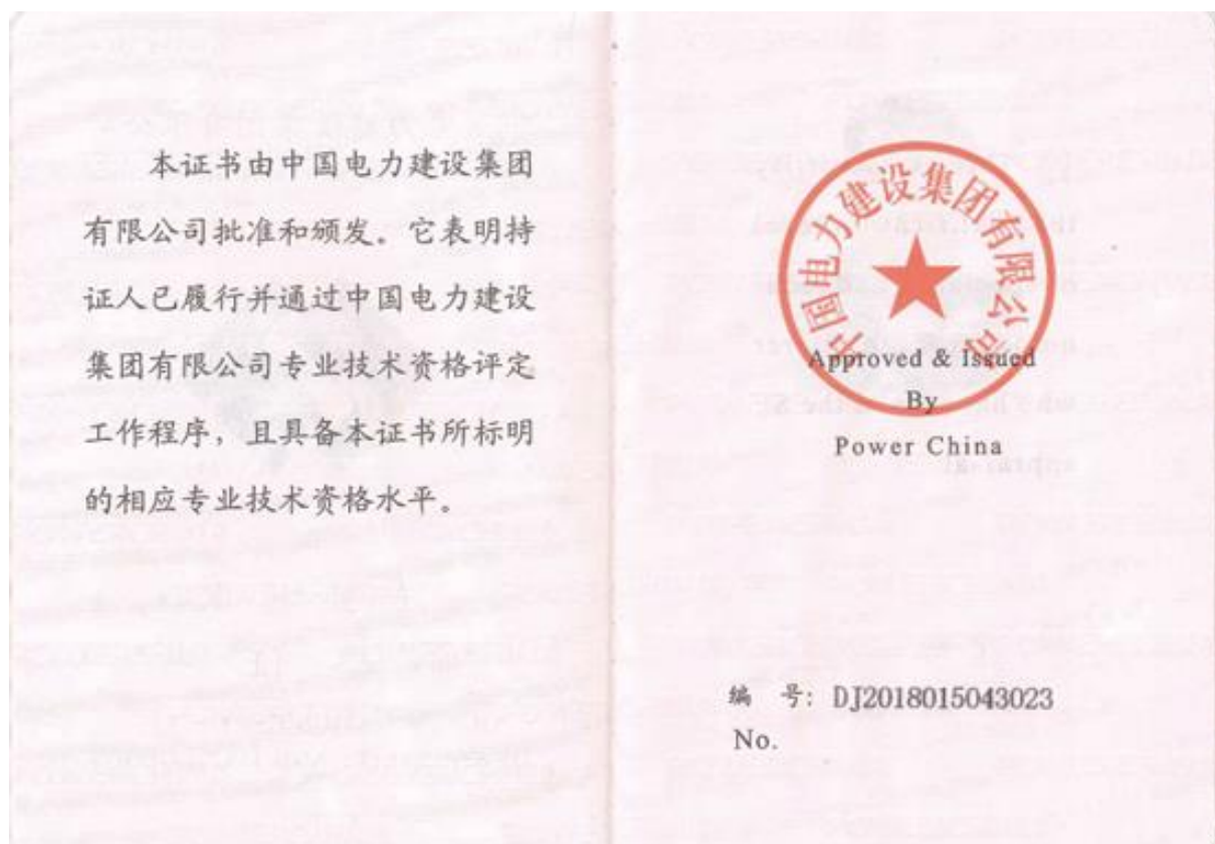
(2) 身份证



(3) 劳务员证



(4) 职称证



5.10 安全员 1-王鑫

(1) 安全员信息表

姓名	王鑫	证件类型	身份证	证件号码	441481199606191395
手机号码	17812113935		证件号（C证编号）	粤建安 C3（2024）0059236	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

编号：粤建安C3（2024）0059236

姓 名：	王鑫	
性 别：	男	
出 生 年 月：	1996年06月19日	
企 业 名 称：	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司	
职 务：	专职安全生产管理人员	
初次领证日期： 2024年08月19日		
有 效 期： 2024年08月19日		至 2027年08月18日



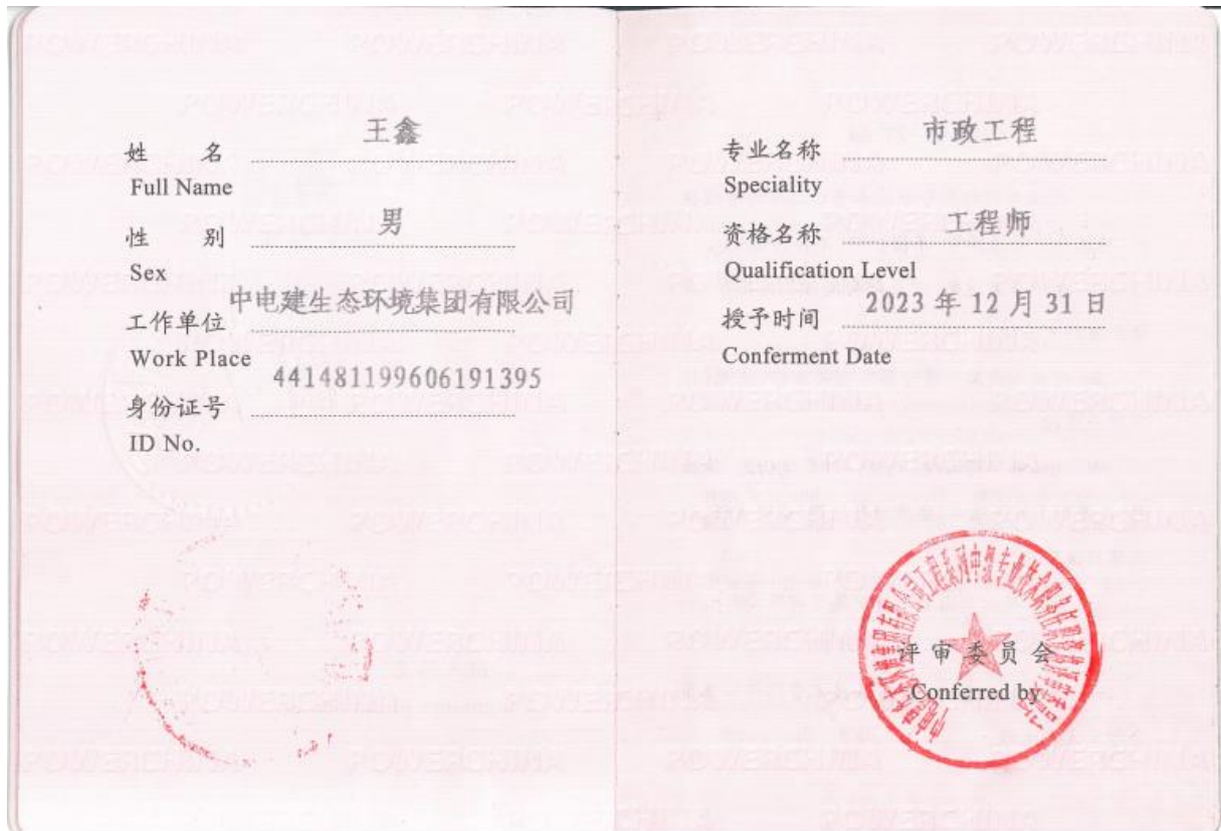
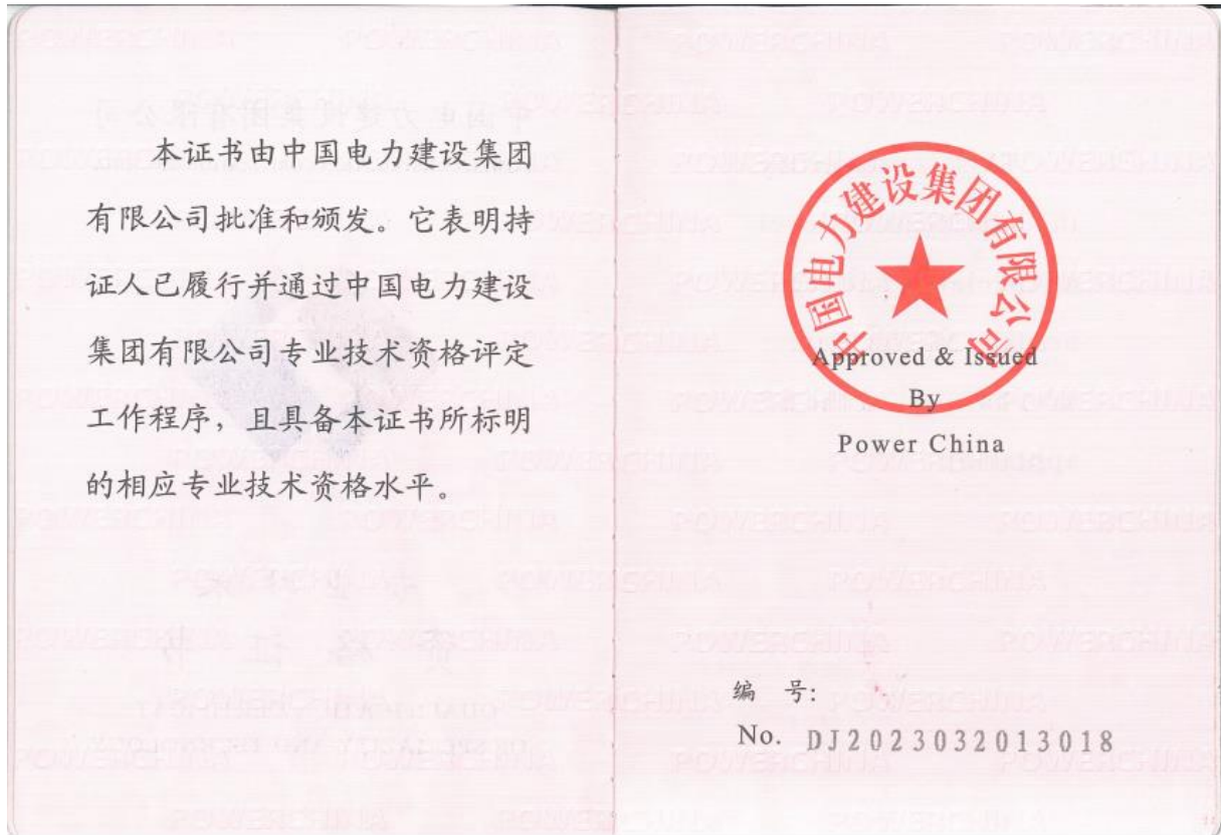
发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年08月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 职称证



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王鑫 社保电脑号: 808474836 身份证号码: 441481199606191395 页码: 1
 参保单位名称: 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号: 32299889 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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									170.43	170.43			
2024	08	32299889	17043.0	2726.88	1363.44	1	17043	852.15	340.86	1	17043	85.22	170.43	17043	136.87	4.09
2024	09	32299889	17043.0	2726.88	1363.44	1	17043	852.15	340.86	1	17043	85.22	170.43	17043	136.87	4.09
合计			5453.76	2726.88			1704.3	681.72			170.44	311.23	272.68		68.18	



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（ 33915f7b87b5ef9p ）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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.11 安全员 2-向钊

(1) 安全员信息表

姓名	向钊	证件类型	身份证	证件号码	422823199510212716
手机号码	18694001021	证件号（C证编号）		粤建安C3（2024）0059182	

(2) 身份证

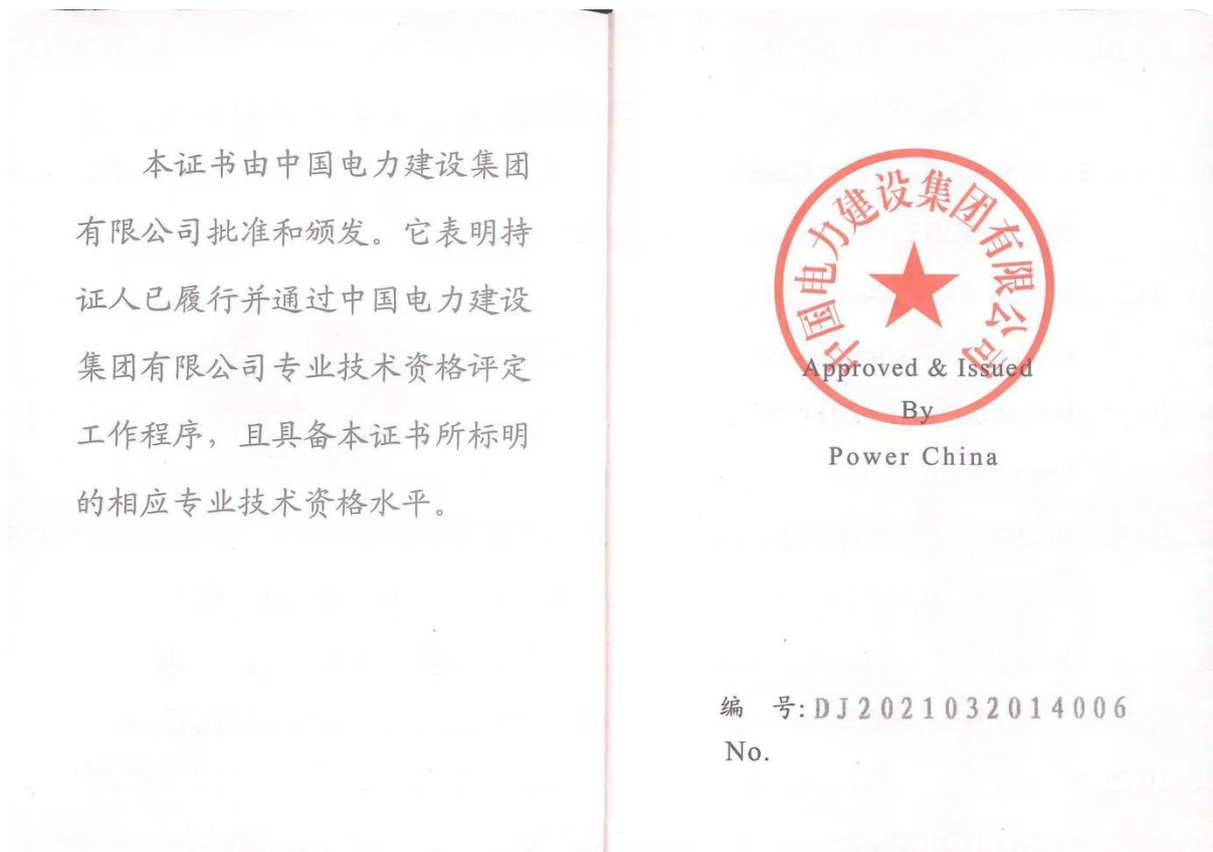


(3) 安全生产考核合格证



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 职称证



编 号:DJ2021032014006
No.



专业名称 工程系列
Speciality
资格名称 助理工程师
Qualification Level
授予时间 2021年12月31日
Conferment Date



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：向钊 社保电脑号：805314205 身份证号码：422823199510212716 页码：1
参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									152.56	152.56			
2024	08	32299889	15256.0	2440.96	1220.48	1	15256	762.8	305.12	1	15256	76.28	152.56	152.56	122.88	0.51
2024	09	32299889	15256.0	2440.96	1220.48	1	15256	762.8	305.12	1	15256	76.28	152.56	152.56	122.88	0.51
合计			4881.92	2440.96			1525.6	610.24			152.56		437.68		244.1	61.02

备注：

- 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（33915f7b87ba2571）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.12 安全员 3-孔德超

(1) 安全员信息表

姓名	孔德超	证件类型	身份证	证件号码	411503199408098713
手机号码	19520850997		证件号（C证编号）	粤建安C3（2024）0059186	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 孔德超 社保电脑号: 650210254 身份证号码: 411503199408098713 页码: 1
 参保单位名称: 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号: 32299889 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	个人交	基数	单位交
2024	07	32299889	0.0									198.32	198.32				
2024	08	32299889	19832.0	3173.12	1586.56	1	19832	991.6	396.64	1	19832	99.16	198.32	198.32	19832	158.88	9.66
2024	09	32299889	19832.0	3173.12	1586.56	1	19832	991.6	396.64	1	19832	99.16	198.32	198.32	19832	158.88	9.66
合计			6346.24	3173.12			1983.2	793.28			198.32		394.96		317.32		79.32



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/>，输入下列验真码（ 33915f7b87b724cg ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.13 安全员 4-骆科钧

(1) 安全员信息表

姓名	骆科钧	证件类型	身份证	证件号码	530111197710200016
手机号码	18589069149	证件号（C证编号）		粤建安C3（2017）0003750	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：骆科钧 社保电脑号：644562731 身份证号码：530111197710200016 页码：1
参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	个人交	
2024	07	32299889	0.0								386.51	386.51				
2024	08	32299889	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	386.51	386.51	309.27	7.3
2024	09	32299889	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	386.51	386.51	309.27	7.3
合计			7926.3	4227.36			3237.6	1295.04			323.76		1157.53	1157.53	618.42	154.6

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915f8308c36e32 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.14 安全员 5-韩飞

(1) 安全员信息表

姓名	韩飞	证件类型	身份证	证件号码	37148119851119665X
手机号码	18589068987		证件号（C证编号）	粤建安C3（2024）0059237	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韩飞 社保电脑号：650065448 身份证号：37148119851119665X 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									341.71	341.71			
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	341.71	341.71	273.87	8.34
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	341.71	341.71	273.87	8.34
合计			8454.72	4227.36			3237.6	1295.04			323.76		1028.13	341.71	546.74	136.68



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（ 33915f8308c5d900 ）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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.15 安全员 6-马书生

(1) 安全员信息表

姓名	马书生	证件类型	身份证	证件号码	610104197709103450
手机号码	18589069080		证件号（C证编号）	粤建安C3（2019）0006937	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2019）0006937

姓 名：马书生

性 别：男

出生年月：1977年09月10日

企业名称：中电建生态环境集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年07月02日

有效 期：2019年07月02日 至 2025年07月01日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2019年07月02日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马书生 社保电脑号：643433211 身份证号码：610104197709103450 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 订正单位：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	个人交		
2024	07	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34184	136.74	34184	273.47	8.37
2024	08	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34184	136.74	34184	273.47	8.37
2024	09	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34184	136.74	34184	273.47	8.37
合计			12682.08	6341.04			4856.4	1942.56			485.64		410.22	820.41		205.11	



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/>，输入下列验真码（ 33915f8e40686ea6 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.16 安全员 7-赖建霖

(1) 安全员信息表

姓名	赖建霖	证件类型	身份证	证件号码	441323199007023059
手机号码	18565217121		证件号（C证编号）	粤建安C3（2019）0006575	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赖建霖 社保电脑号：649711914 身份证号码：441323199007023059 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 打印单位：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	个人交		
2024	07	661635	23468.0	3520.2	1877.44	1	23468	1173.4	469.36	1	23468	117.34	23468	93.87	23468	187.74	6.94
2024	08	661635	23468.0	3520.2	1877.44	1	23468	1173.4	469.36	1	23468	117.34	23468	93.87	23468	187.74	6.94
2024	09	661635	23468.0	3520.2	1877.44	1	23468	1173.4	469.36	1	23468	117.34	23468	93.87	23468	187.74	6.94
合计			10560.6	5632.32			3520.2	1408.08			352.02		23468	93.87	23468	187.74	6.94



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/>，输入下列验真码（ 33915f8e406886f9 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.17 安全员 8-周洪川

(1) 安全员信息表

姓名	周洪川	证件类型	身份证	证件号码	632521197407260614
手机号码	18038138757		证件号（C证编号）	粤建安C3（2018）0003979	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周洪川 社保电脑号：618896302 身份证号码：632521197407260614 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 订正单位：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	个人交		
2024	07	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38317	153.27	38317	306.54	6.63
2024	08	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38317	153.27	38317	306.54	6.63
2024	09	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38317	153.27	38317	306.54	6.63
合计			11889.45	6341.04			4856.4	1942.56			485.64		453.81	319.62		229.89	



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/>，输入下列验真码（ 33915f8e406862dv ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.18 安全员 9-邓彦博

(1) 安全员信息表

姓名	邓彦博	证件类型	身份证	证件号码	411202199001100516
手机号码	18589069175		证件号（C证编号）	粤建安C3（2017）0003758	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

编号：粤建安C3（2017）0003758

姓 名：邓彦博

性 别：男

出生年月：1990年01月10日

企业名称：中电建生态环境集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年03月30日

有效 期：2023年02月15日 至 2026年03月29日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2017年03月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓彦博 社保电脑号：644322068 身份证号码：411202199001100516 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 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	个人交		
2024	07	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	30586	1529.3	611.72	1	30586	152.93	30586	122.34	30586	244.69	1.17
2024	08	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	30586	1529.3	611.72	1	30586	152.93	30586	122.34	30586	244.69	1.17
2024	09	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	30586	1529.3	611.72	1	30586	152.93	30586	122.34	30586	244.69	1.17
合计			12682.08	6341.04				4587.9	1835.16			458.79					183.51



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/>，输入下列验真码（ 33915f8e40688e2w ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.19 安全员 10-任志鹏

(1) 安全员信息表

姓名	任志鹏	证件类型	身份证	证件号码	510108199202120332
手机号码	13540161210		证件号（C证编号）	粤建安C3（2021）0033506	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：任志鹏 社保电脑号：801613484 身份证号码：510108199202120332 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 打印单位：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	个人交		
2024	07	661635	23669.0	3787.04	1893.52	1	23669	1183.45	473.38	1	23669	118.35	23669	94.68	23669	189.35	7.34
2024	08	661635	23669.0	3787.04	1893.52	1	23669	1183.45	473.38	1	23669	118.35	23669	94.68	23669	189.35	7.34
2024	09	661635	23669.0	3787.04	1893.52	1	23669	1183.45	473.38	1	23669	118.35	23669	94.68	23669	189.35	7.34
合计			11361.12	5680.56			3550.35	1420.14			355.05		23669	94.68	23669	189.35	7.34



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（ 33915f8e40687f16 ）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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.20 安全员 11-亢峥

(1) 安全员信息表

姓名	亢峥	证件类型	身份证	证件号码	431102198901220015
手机号码	18589069092		证件号（C证编号）	粤建安C3（2019）0039155	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

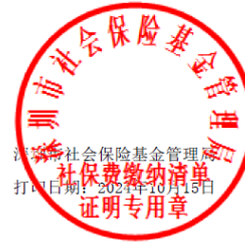
姓名：亢峥 社保电脑号：643518919 身份证号码：431102198901220015 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 单位：元

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	个人交		
2024	07	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32521	130.08	32521	260.17	65.04
2024	08	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32521	130.08	32521	260.17	65.04
2024	09	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32521	130.08	32521	260.17	65.04
合计			11889.45	6341.04			4856.4	1942.56			485.64		330.24	130.08	330.24	130.51	195.12



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（ 33915f92006abf6p ）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“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.21 安全员 12-邓南彬

(1) 安全员信息表

姓名	邓南彬	证件类型	身份证	证件号码	421083199008242110
手机号码	18576711836		证件号（C证编号）	粤建安C3（2018）0003971	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

编号：粤建安C3（2018）0003971

姓 名：	邓南彬	
性 别：	男	
出 生 年 月：	1990年08月24日	
企 业 名 称：	中电建生态环境集团有限公司	
职 务：	专职安全生产管理人员	
初次领证日期：	2018年03月19日	
有 效 期：	2024年01月03日	至 2027年03月18日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2018年03月19日



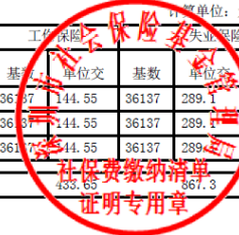
中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

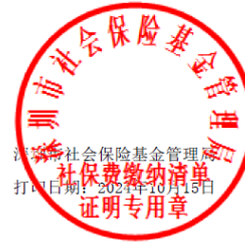
姓名：邓南彬 社保电脑号：647268632 身份证号码：421083199008242110 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 计算单位：元

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	个人交	基数	单位交
2024	07	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36137	144.55	36137	289.1	72.27
2024	08	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36137	144.55	36137	289.1	72.27
2024	09	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36137	144.55	36137	289.1	72.27
合计			12682.08	6341.04			4856.4	1942.56			485.64		433.65		3617.3		216.81



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（ 33915f92006ace95 ）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“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.22 安全员 13-张校甫

(1) 安全员信息表

姓名	张校甫	证件类型	身份证	证件号码	410426199005066539
手机号码	13881127072		证件号（C证编号）	粤建安C3（2019）0039159	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张校甫 社保电脑号：650210271 身份证号码：410426199005066539 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 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	个人交		
2024	07	661635	23673.0	3787.68	1893.84	1	23673	1183.65	473.46	1	23673	118.37	23673	94.69	23673	189.38	17.35
2024	08	661635	23673.0	3787.68	1893.84	1	23673	1183.65	473.46	1	23673	118.37	23673	94.69	23673	189.38	17.35
2024	09	661635	23673.0	3787.68	1893.84	1	23673	1183.65	473.46	1	23673	118.37	23673	94.69	23673	189.38	17.35
合计			11363.04	5681.52			3550.95	1420.38			355.11		23673	94.69	23673	189.38	17.35

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/>，输入下列验真码（ 33915f92006b72d0 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.23 安全员 14-张帅

(1) 安全员信息表

姓名	张帅	证件类型	身份证	证件号码	41032719891110971X
手机号码	13522589055		证件号（C证编号）	粤建安C3（2020）0000607	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证

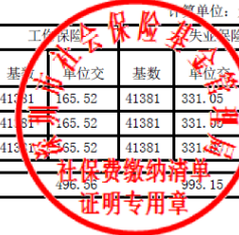


(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张帅 社保电脑号：649128895 身份证号码：41032719891110971X 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 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	个人交	基数	单位交
2024	07	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41381	165.52	41381	331.05	32.76
2024	08	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41381	165.52	41381	331.05	32.76
2024	09	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41381	165.52	41381	331.05	32.76
合计			12682.08	6341.04			4856.4	1942.56			485.64		436.36		331.15		248.28



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/>，输入下列验真码（ 33915f92006b7ba0 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.24 安全员 15-李天翻

(1) 安全员信息表

姓名	李天翻	证件类型	身份证	证件号码	411421199501180014
手机号码	15681952612		证件号（C证编号）	粤建安C3（2021）0027359	

(2) 身份证



(3) 安全生产考核合格证

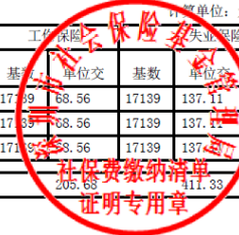


(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李天翻 社保电脑号：805093513 身份证号码：411421199501180014 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 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	个人交		
2024	07	661635	17139.0	2742.24	1371.12	1	17139	856.95	342.78	1	17139	85.7	17139	68.56	17139	137.11	34.28
2024	08	661635	17139.0	2742.24	1371.12	1	17139	856.95	342.78	1	17139	85.7	17139	68.56	17139	137.11	34.28
2024	09	661635	17139.0	2742.24	1371.12	1	17139	856.95	342.78	1	17139	85.7	17139	68.56	17139	137.11	34.28
合计			8226.72	4113.36			2570.85	1028.34			257.1		206.68		111.33		102.84



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/>，输入下列验真码（ 33915f92006adc5x ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.25 施工员 1-郑致远

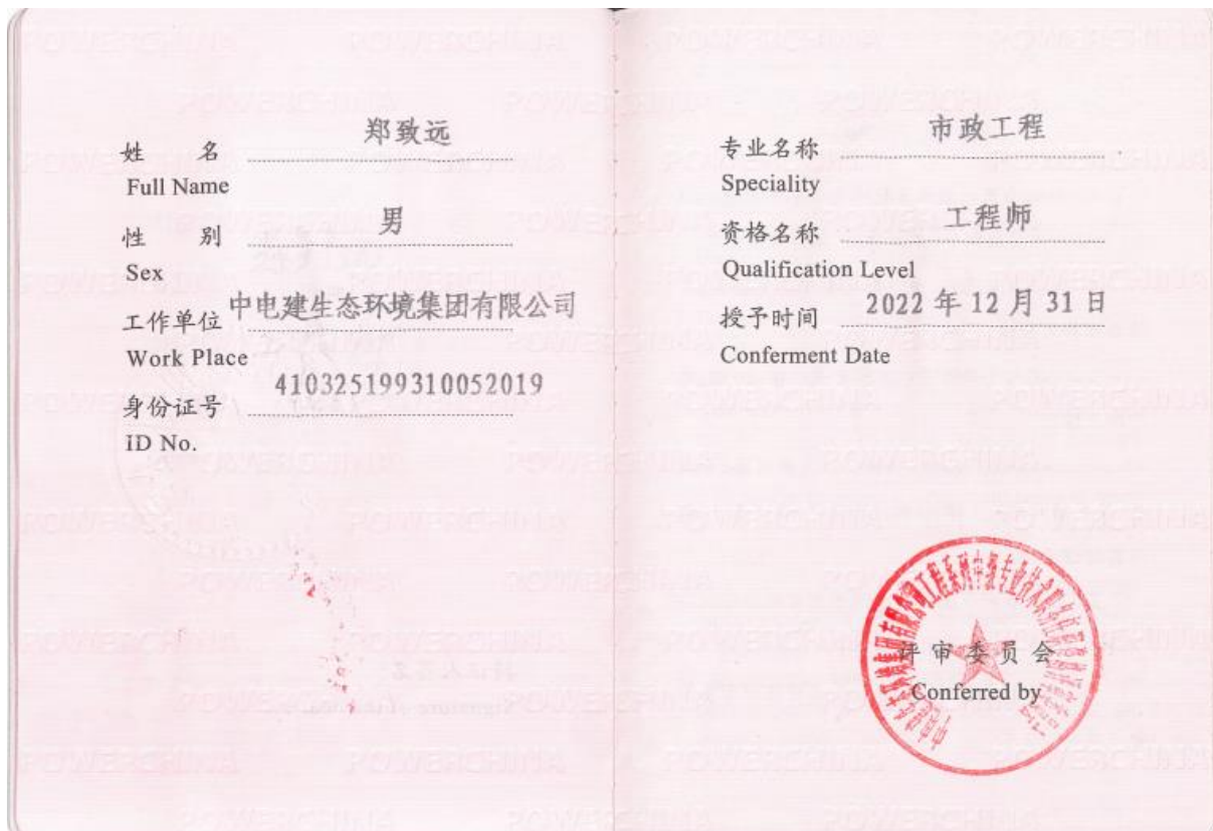
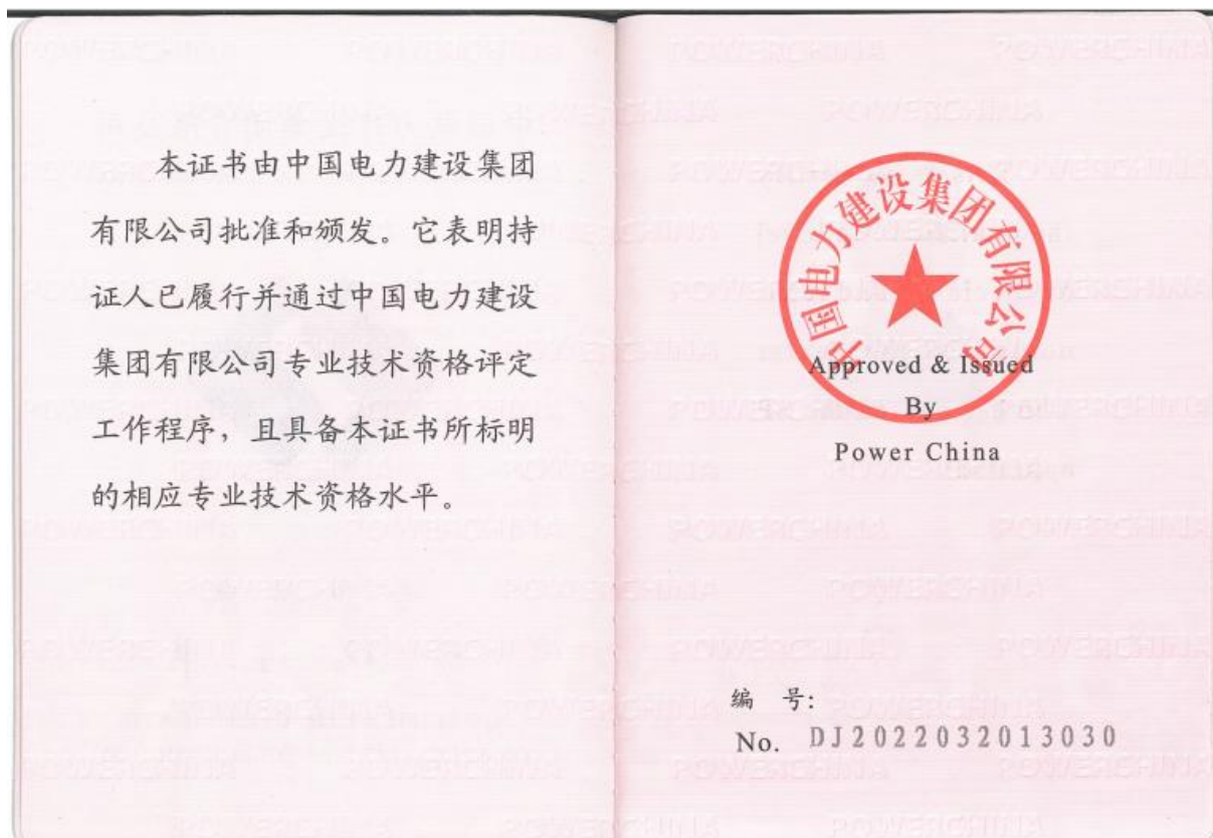
(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 职称证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑致远 社保电脑号：804013830 身份证号码：410325199310052019 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 缴费单位：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	个人交		
2024	07	32299889	0.0									18984	189.84				
2024	08	32299889	18984.0	3037.44	1518.72	1	18984	949.2	379.68	1	18984	94.92	18984	189.84	18984	151.87	7.97
2024	09	32299889	18984.0	3037.44	1518.72	1	18984	949.2	379.68	1	18984	94.92	18984	189.84	18984	151.87	7.97
合计			6074.88	3037.44			1898.4	759.36			189.84		869.32		303.74		75.94



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/>，输入下列验真码（33915f8308c7828v）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.26 施工员 2-郑于浩

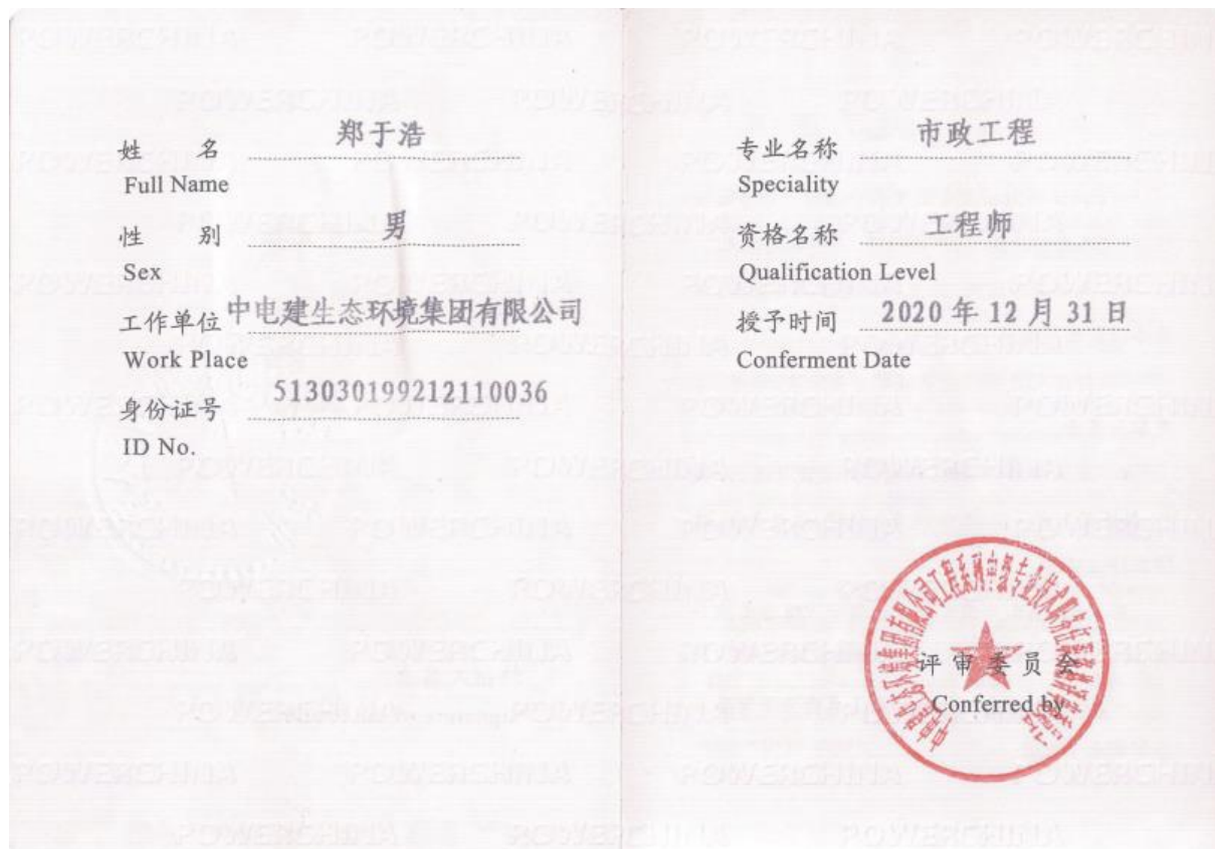
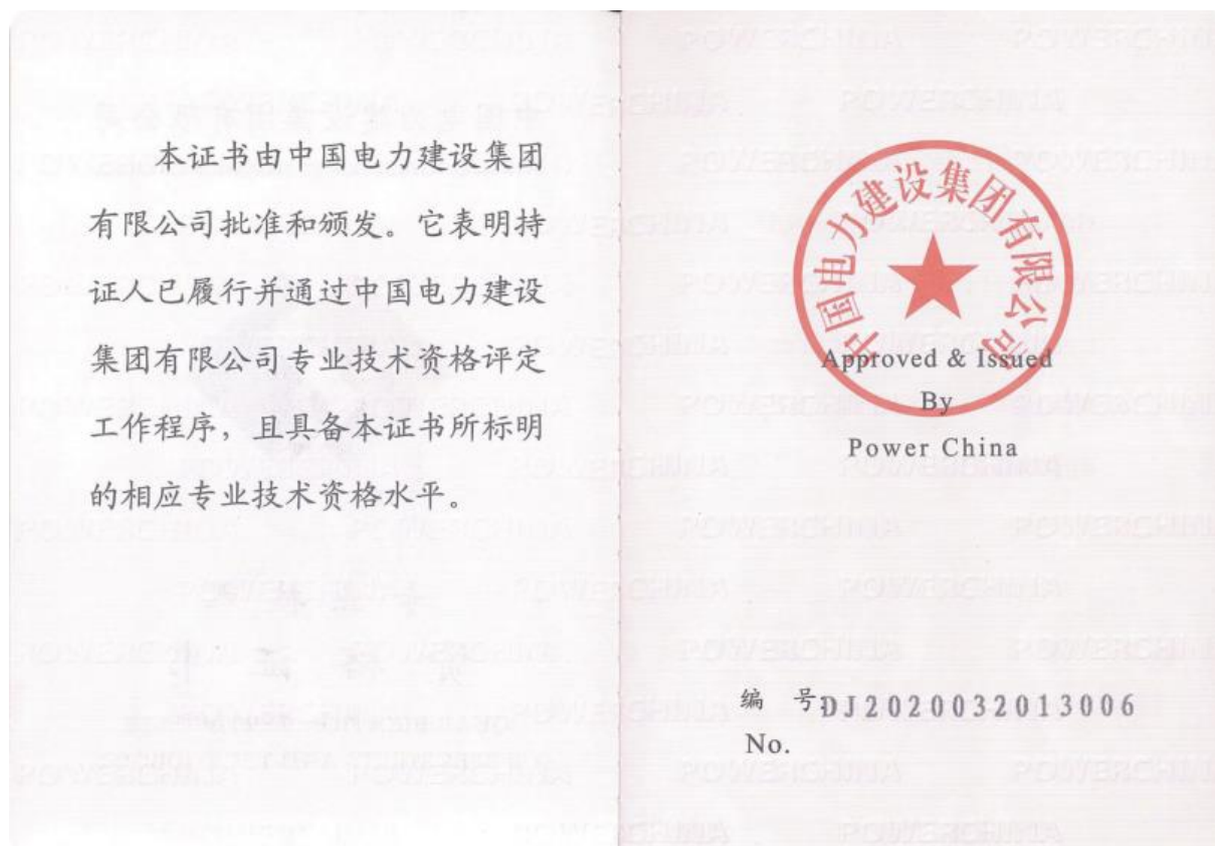
(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 职称证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑于浩 社保电脑号：644322095 身份证号码：513030199212110036 页码：1
参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 订正单位：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	个人交		
2024	07	32299889	0.0									26433	264.33				
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	26433	1321.65	528.66	1	26433	132.17	26433	264.33	26433	211.46	2.87
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	26433	1321.65	528.66	1	26433	132.17	26433	264.33	26433	211.46	2.87
合计			8454.72	4227.36			2643.3	1057.32			264.34		732.93		26433	222.92	105.74

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915f7b87b3586f ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.27 施工员 3-贾丰收

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贾丰收 社保电脑号：647816959 身份证号码：610423197906084733 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									2581.6	258.16			
2024	08	32299889	25816.0	3872.4	2065.28	1	25816	1290.8	516.32	1	25816	129.08	2581.6	258.16	206.89	1.63
2024	09	32299889	25816.0	3872.4	2065.28	1	25816	1290.8	516.32	1	25816	129.08	2581.6	258.16	206.89	1.63
合计			7744.8	4130.56			2581.6	1032.64			258.16	774.18	113.06		103.26	



- 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（ 33915f8308ccb2f2 ）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，空行为补缴。
 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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.28 施工员 4-陈意良

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈意良 社保电脑号: 644322063 身份证号码: 421126199010215734 页码: 1
 参保单位名称: 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号: 32299889 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	个人交
2024	07	32299889	0.0									367.24	367.24		
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	367.24	367.24	293.75
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	367.24	367.24	293.75
合计			8454.72	4227.36			3237.6	1295.04			323.76	1101.72	367.58		146.9



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（ 33915f7b87b2f40u ）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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

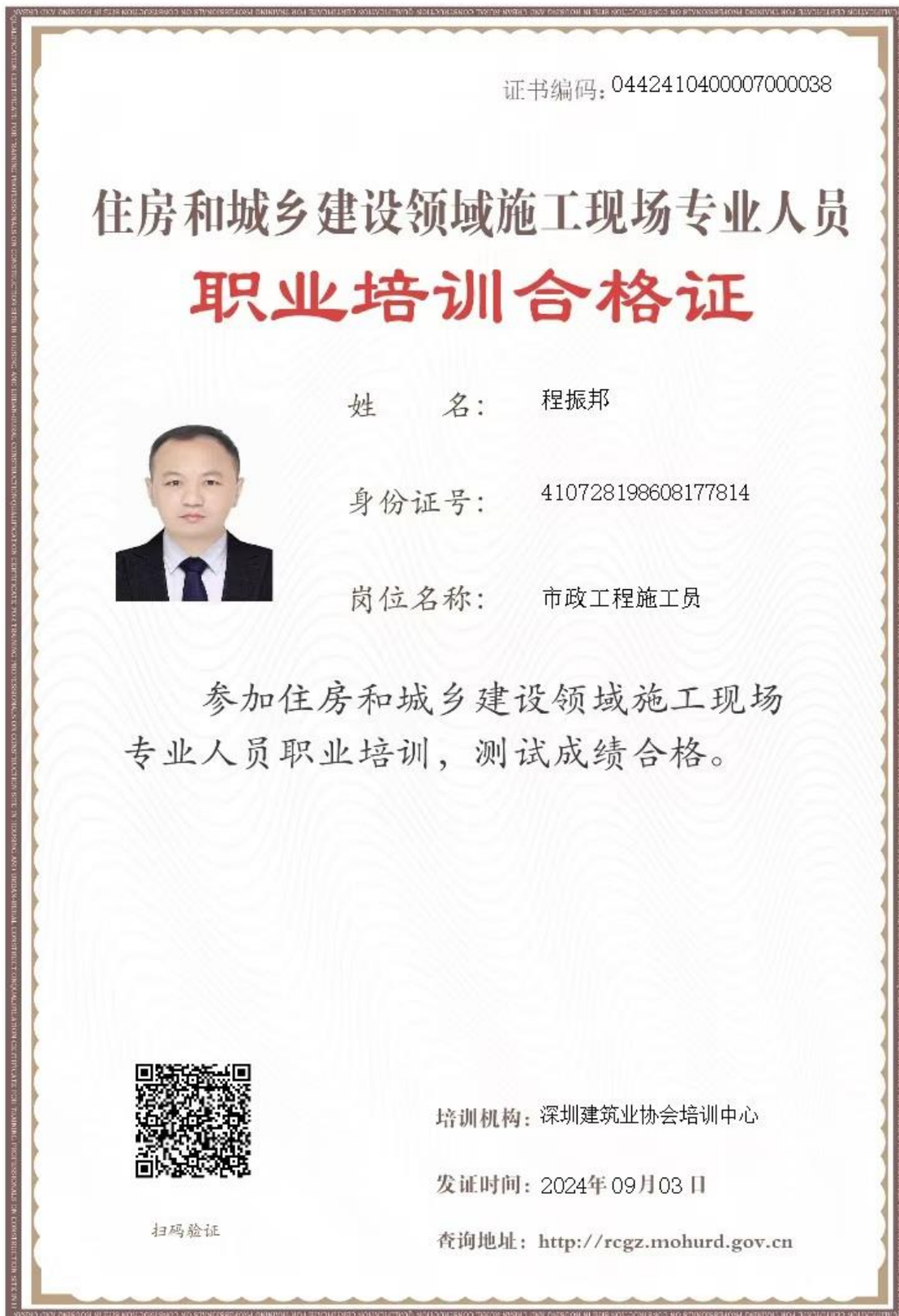


5.29 施工员 5-程振邦

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：程振邦 社保电脑号：808241457 身份证号码：410728198608177814 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 缴费单位：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	个人交
2024	07	32299889	0.0									446.73	446.73		
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	446.73	43659	349.27
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	446.73	43659	349.27
合计			8454.72	4227.36			3237.6	1295.04			323.76		1340.19	898.54	174.64



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/>，输入下列验真码（ 33915f8308cf128z ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.30 施工员 6-王德平

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王德平 社保电脑号：646525270 身份证号码：411522198408274216 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	个人交
2024	07	32299889	0.0									446.0	446.1		
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	446.1	43659	349.27
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	446.1	43659	349.27
合计			8454.72	4227.36			3237.6	1295.04			323.76		1358.3	698.54	174.64



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/>，输入下列验真码（ 33915f8308d0e2b2 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.31 施工员 7-吴文漪

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴文清 社保电脑号：810999914 身份证号码：511111199709173125 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	个人交		
2024	07	32299889	0.0									15364	153.64				
2024	08	32299889	15364.0	2304.6	1229.12	1	15364	768.2	307.28	1	15364	76.82	15364	153.64	15364	122.81	0.73
2024	09	32299889	15364.0	2304.6	1229.12	1	15364	768.2	307.28	1	15364	76.82	15364	153.64	15364	122.81	0.73
合计				4609.2	2458.24			1536.4	614.56			153.64	460.92	15364	245.82		61.46

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/>，输入下列验真码（ 33915f8308d27b59 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.32 施工员 8-赵永政

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵永政 社保电脑号：644322072 身份证号码：513021199301211676 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 订正单位：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	个人交		
2024	07	661635	20373.0	3259.68	1629.84	1	20373	1018.65	407.46	1	20373	101.87	20373	81.49	20373	162.98	0.75
2024	08	661635	20373.0	3259.68	1629.84	1	20373	1018.65	407.46	1	20373	101.87	20373	81.49	20373	162.98	0.75
2024	09	661635	20373.0	3259.68	1629.84	1	20373	1018.65	407.46	1	20373	101.87	20373	81.49	20373	162.98	0.75
合计			9779.04	4889.52			3055.95	1222.38			305.61		244.97	88.94			122.25



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/>，输入下列验真码（ 33915f8e40687a36 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.33 施工员 9-许真

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：许真 社保电脑号：644322069 身份证号码：421126198902183817 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 订正单位：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	个人交		
2024	07	661635	22917.0	3666.72	1833.36	1	22917	1145.85	458.34	1	22917	114.59	22917	91.67	22917	183.34	5.83
2024	08	661635	22917.0	3666.72	1833.36	1	22917	1145.85	458.34	1	22917	114.59	22917	91.67	22917	183.34	5.83
2024	09	661635	22917.0	3666.72	1833.36	1	22917	1145.85	458.34	1	22917	114.59	22917	91.67	22917	183.34	5.83
合计			11000.16	5500.08			3437.55	1375.02			343.77		275.01		350.02		137.49



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/>，输入下列验真码（ 33915f8e406889b8 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.34 施工员 10-白铸

(1) 身份证



(2) 施工员证

证书编码：0441810494418004825

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 白铸

身份证号： 220421199102021132

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 12月 24日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：白铸 社保电脑号：647768536 身份证号码：220421199102021132 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 订正单位：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	个人交		
2024	07	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	26799	1339.95	535.98	1	26799	134.0	26799	107.2	26799	214.39	3.6
2024	08	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	26799	1339.95	535.98	1	26799	134.0	26799	107.2	26799	214.39	3.6
2024	09	661635	26421.0	3963.15	2113.68	1	26799	1339.95	535.98	1	26799	134.0	26799	107.2	26799	214.39	3.6
合计			11889.45	6341.04			4019.85	1607.94			402.0		321.8	643.17			160.8



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（ 33915f8e406894cx ）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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.35 施工员 11-刘广星

(1) 身份证



(2) 施工员证

证书编码：0441810494418004922

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 刘广星

身份证号： 41078219880313317X

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 12月 25日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘广星 社保电脑号：648236709 身份证号码：41078219880313317X 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 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	个人交		
2024	07	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38524	154.1	38524	308.19	77.05
2024	08	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38524	154.1	38524	308.19	77.05
2024	09	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38524	154.1	38524	308.19	77.05
合计			12682.08	6341.04			4856.4	1942.56			485.64		462.3	154.1	324.57	231.15	



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（ 33915f92006ae96q ）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“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.36 施工员 12-马勤标

(1) 身份证



(2) 施工员证

证书编码：0441810494418004529

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 马勤标

身份证号： 331081199106140017

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

2021 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020 年 12 月 22 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马勤标 社保电脑号：644322066 身份证号码：331061199106140017 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 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	个人交		
2023	09	661635	25277.0	3791.55	2022.16	1	25277	1567.17	505.54	1	25277	126.39	25277	56.62	2360	16.52	7.08
2023	10	661635	25277.0	3791.55	2022.16	1	25277	1516.62	505.54	1	25277	126.39	25277	56.62	2360	16.52	7.08
2023	11	661635	25277.0	3791.55	2022.16	1	25277	1516.62	505.54	1	25277	126.39	25277	56.62	2360	16.52	7.08
2023	12	661635	25277.0	3791.55	2022.16	1	25277	1516.62	505.54	1	25277	126.39	25277	56.62	2360	16.52	7.08
2024	01	661635	25277.0	3791.55	2022.16	1	25277	1263.85	505.54	1	25277	126.39	25277	56.62	25277	202.22	50.55
2024	02	661635	25277.0	3791.55	2022.16	1	25277	1263.85	505.54	1	25277	126.39	25277	56.62	25277	202.22	50.55
2024	03	661635	25277.0	3791.55	2022.16	1	25277	1263.85	505.54	1	25277	126.39	25277	70.78	25277	202.22	50.55
2024	04	661635	25277.0	4044.32	2022.16	1	25277	1263.85	505.54	1	25277	126.39	25277	70.78	25277	202.22	50.55
2024	05	661635	25277.0	4044.32	2022.16	1	25277	1263.85	505.54	1	25277	126.39	25277	70.78	25277	202.22	50.55
2024	06	661635	25277.0	4044.32	2022.16	1	25277	1263.85	505.54	1	25277	126.39	25277	70.78	25277	202.22	50.55
2024	07	661635	23985.0	3887.6	1918.8	1	23985	1199.25	479.7	1	23985	119.93	23985	56.94	23985	191.88	47.97
2024	08	661635	23985.0	3887.6	1918.8	1	23985	1199.25	479.7	1	23985	119.93	23985	56.94	23985	191.88	47.97
2024	09	661635	23985.0	3887.6	1918.8	1	23985	1199.25	479.7	1	23985	119.93	23985	56.94	23985	191.88	47.97
合计			50186.61	25978.0			17297.88	6494.5			1623.69						475.53



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（ 33915f86c90c271n ）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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.37 施工员 13-吴广耀

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴广耀 社保电脑号：501317449 身份证号码：41123198905012019 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 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	个人交		
2024	07	661635	24508.0	3921.28	1960.64	1	24508	1225.4	490.16	1	24508	122.54	24508	98.03	24508	196.06	19.02
2024	08	661635	24508.0	3921.28	1960.64	1	24508	1225.4	490.16	1	24508	122.54	24508	98.03	24508	196.06	19.02
2024	09	661635	24508.0	3921.28	1960.64	1	24508	1225.4	490.16	1	24508	122.54	24508	98.03	24508	196.06	19.02
合计			11763.84	5881.92			3676.2	1470.48			367.62					388.18	147.06



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/>，输入下列验真码（ 33915f92006ae34v ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.38 施工员 14-管术杰

(1) 身份证



(2) 施工员证



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：管木杰 社保电脑号：646270301 身份证号码：411524198601240010 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 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	个人交	基数	单位交
2024	07	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	531.6	212.46	43659	349.27	37.32
2024	08	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	531.6	212.46	43659	349.27	37.32
2024	09	661635	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	531.6	212.46	43659	349.27	37.32
合计			12682.08	6341.04			4856.4	1942.56			485.64		637.38	2147.8			261.96



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（ 33915f92006ad6cu ）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“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.39 施工员 15-杨雪亮

(1) 身份证



(2) 施工员证

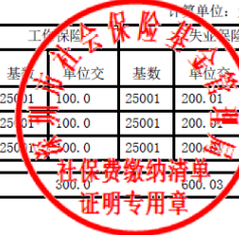


(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

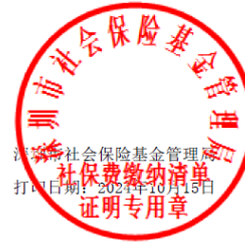
姓名：杨雪亮 社保电脑号：646239824 身份证号码：130423198903183357 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 计算单位：元

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	个人交	基数	单位交
2024	07	661635	25001.0	3750.15	2000.08	1	25001	1250.05	500.02	1	25001	125.01	25001	100.0	25001	200.01	50.0
2024	08	661635	25001.0	3750.15	2000.08	1	25001	1250.05	500.02	1	25001	125.01	25001	100.0	25001	200.01	50.0
2024	09	661635	25001.0	3750.15	2000.08	1	25001	1250.05	500.02	1	25001	125.01	25001	100.0	25001	200.01	50.0
合计			11250.45	6000.24			3750.15	1500.06			375.03			300.0	600.03		150.0



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/>，输入下列验真码（ 33915f92006baf90 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.40 质检员 1-朱晓春

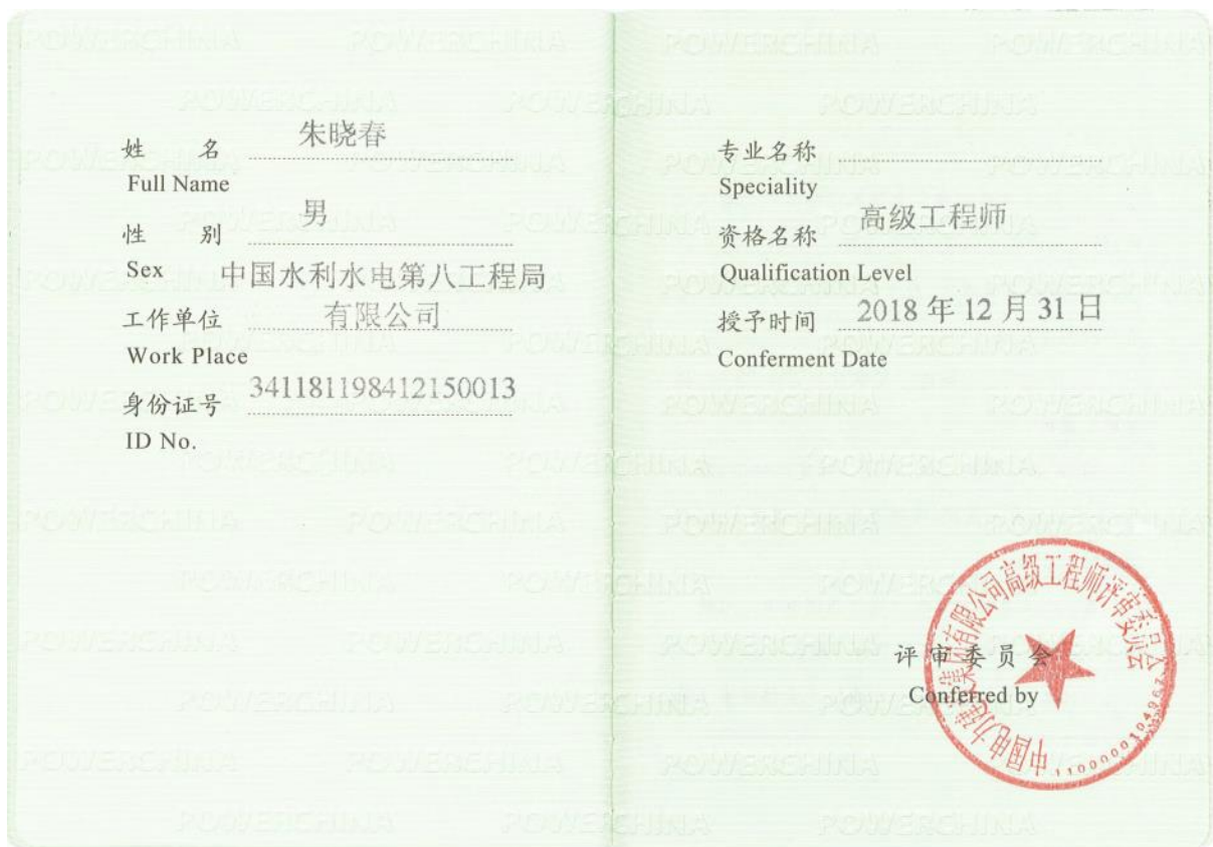
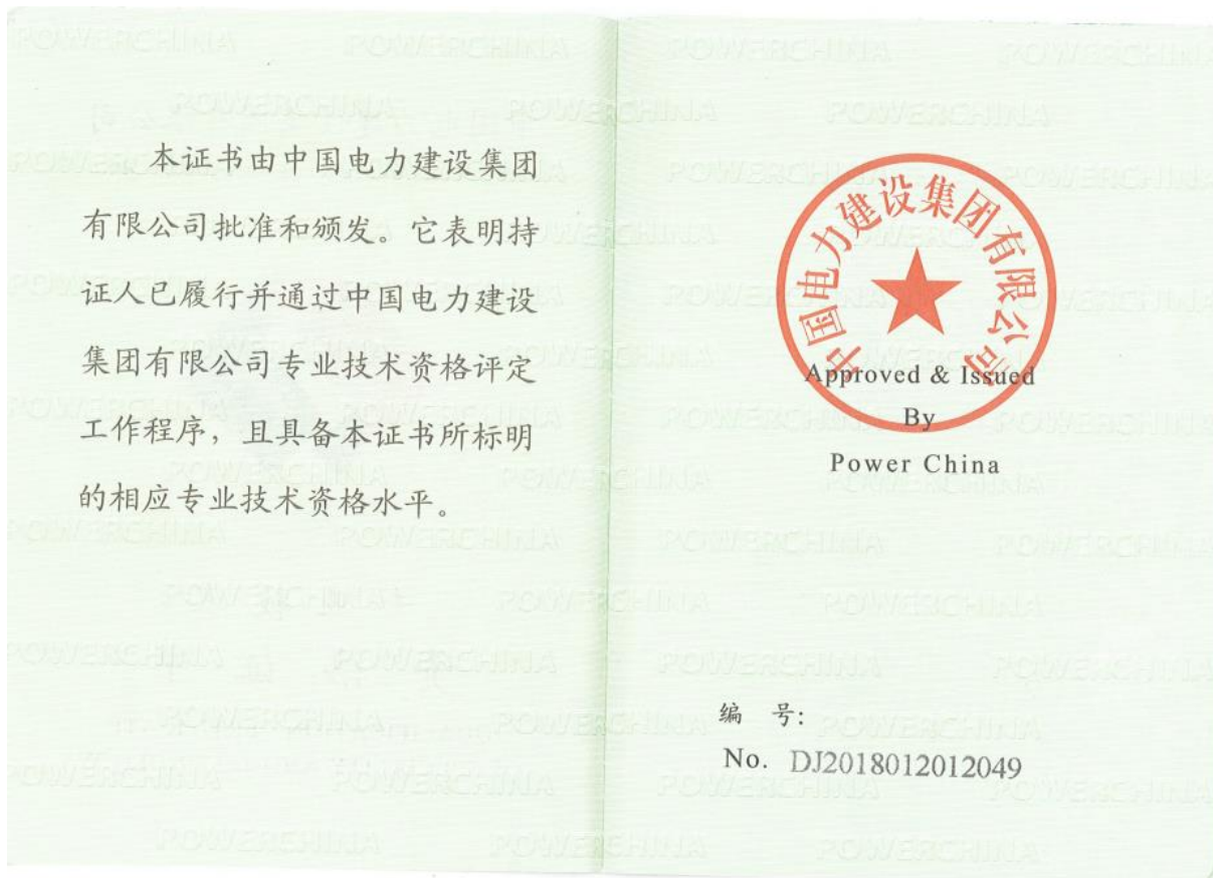
(1) 身份证



(2) 质量员证



(3) 职称证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱晓春 社保电脑号：806212632 身份证号码：341181198412150013 页码：1
参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									336.88	336.88			
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	336.88	33688	269.88	7.38
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	336.88	33688	269.88	7.38
合计				8454.72	4227.36			3237.6	1295.04			323.76	1016.64	33688	339.0	134.76

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（33915f8308d569em）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.41 质检员 2-王帅

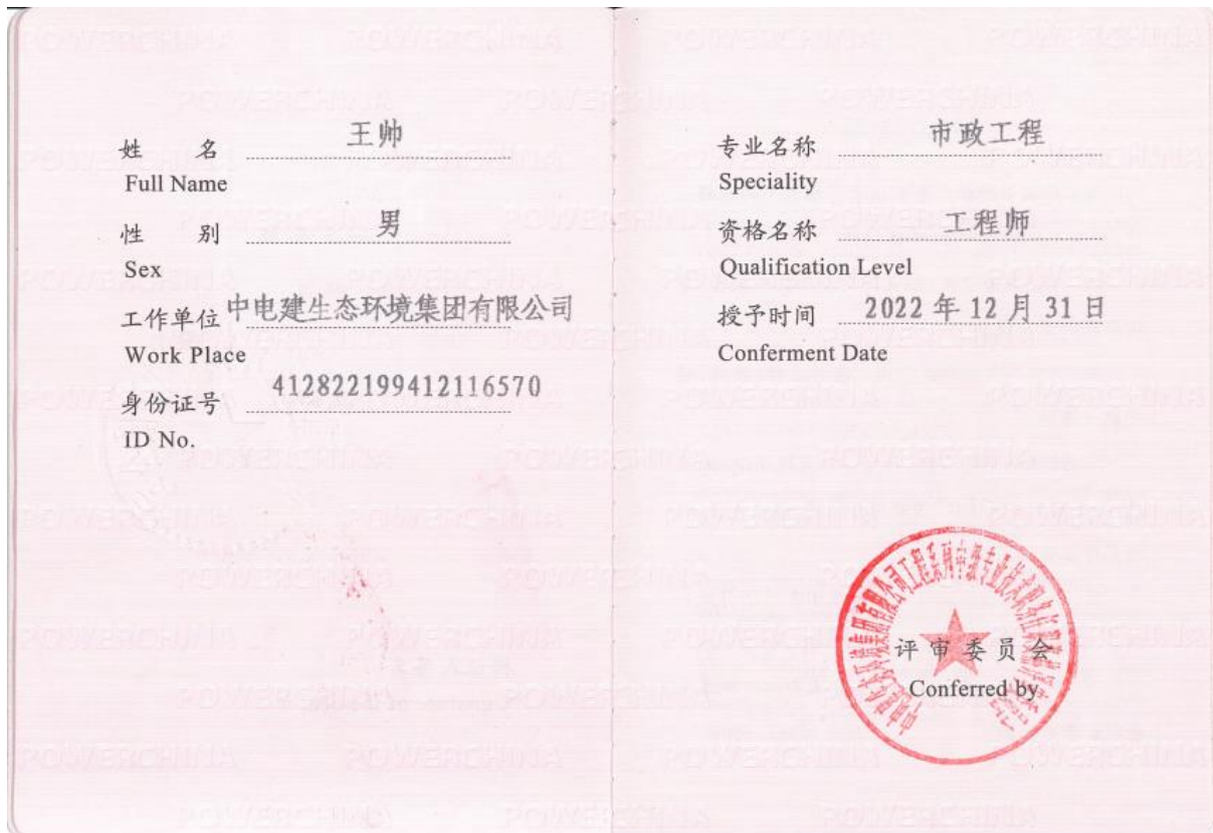
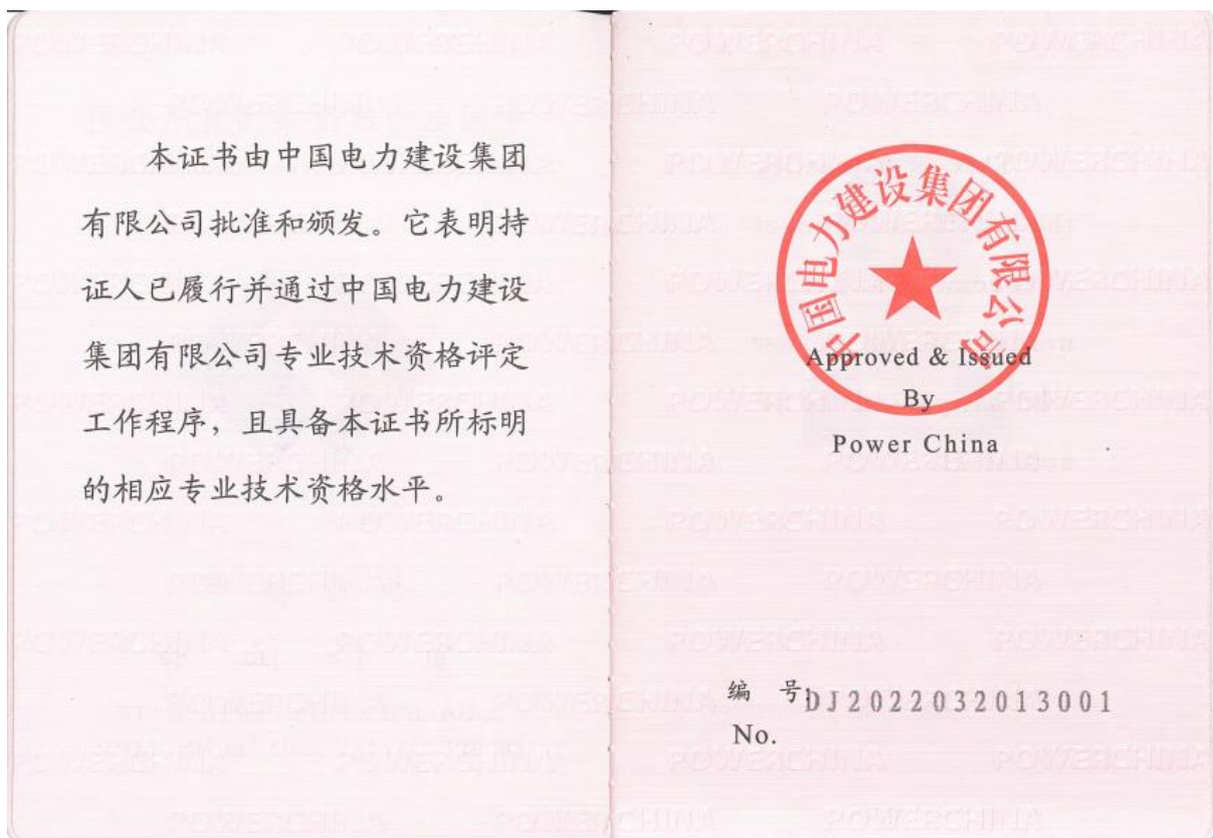
(1) 身份证



(2) 质量员证



(3) 职称证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王帅 社保电脑号：806212633 身份证号码：412822199412116570 页码：1
参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 订正单位：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	个人交	
2024	07	32299889	0.0									20514	205.14			
2024	08	32299889	20514.0	3077.1	1641.12	1	20514	1025.7	410.28	1	20514	102.57	20514	205.14	164.11	1.03
2024	09	32299889	20514.0	3077.1	1641.12	1	20514	1025.7	410.28	1	20514	102.57	20514	205.14	164.11	1.03
合计			6154.2	3282.24			2051.4	820.56			205.14		615.42	328.22		82.06

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（33915f7b87b8aa41）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



5.42 资料员（档案员）-杨秀琳

(1) 身份证



(2) 资料员证

证书编码：0441711494417009757

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：杨秀琳

身份证号：612501199207130225

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020年 12月 28日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

(3) 职称证

<p>本证书由中国电力建设集团有限公司批准和颁发。它表明持证人已履行并通过中国电力建设集团有限公司专业技术资格评定工作程序，且具备本证书所标明的相应专业技术资格水平。</p>		 <p>Approved & Issued By Power China</p>	
		<p>编号:DJ2020032013011 No.</p>	
<p>姓名 <u>杨秀琳</u> Full Name</p> <p>性别 <u>女</u> Sex</p> <p>工作单位 <u>中电建生态环境集团有限公司</u> Work Place</p> <p>身份证号 <u>612501199207130225</u> ID No.</p>	<p>专业名称 <u>市政工程</u> Speciality</p> <p>资格名称 <u>工程师</u> Qualification Level</p> <p>授予时间 <u>2020年12月31日</u> Conferment Date</p>	 <p>评审委员会 Conferred by</p>	

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨秀琳 社保电脑号：643433178 身份证号码：612501199207130225 页码：1
 参保单位名称：中电建生态环境集团有限公司 单位编号：661635 打印单位：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	个人交		
2024	07	661635	23808.0	3809.28	1904.64	1	23808	1190.4	476.16	1	23808	119.04	23808	95.23	23808	190.46	7.62
2024	08	661635	23808.0	3809.28	1904.64	1	23808	1190.4	476.16	1	23808	119.04	23808	95.23	23808	190.46	7.62
2024	09	661635	23808.0	3809.28	1904.64	1	23808	1190.4	476.16	1	23808	119.04	23808	95.23	23808	190.46	7.62
合计			11427.84	5713.92			3571.2	1428.48			357.12						

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（ 33915f8e4068697y ）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 661635 单位名称 中电建生态环境集团有限公司



5.43 市政工程师-沈若尘

(1) 身份证



(2) 职称证

本证书由中国电力建设集团有限公司批准和颁发。它表明持证人已履行并通过中国电力建设集团有限公司专业技术资格评定工作程序，且具备本证书所标明的相应专业技术资格水平。



编号 DJ2021032013009
No.

姓名 沈若尘
Full Name
性别 男
Sex
工作单位 中电建生态环境集团有限公司
Work Place
身份证号 411521199502234614
ID No.

专业名称 市政工程
Speciality
资格名称 工程师
Qualification Level
授予时间 2021年12月31日
Conferment Date



(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：沈若尘 社保电脑号：645366315 身份证号码：411521199502234614 页码：1
参保单位名称：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司 单位编号：32299889 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	个人交		
2024	07	32299889	0.0									26944	269.44				
2024	08	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	26944	1347.2	538.88	1	26944	134.72	26944	269.44	26944	215.85	3.89
2024	09	32299889	26421.0	4227.36	2113.68	1	26944	1347.2	538.88	1	26944	134.72	26944	269.44	26944	215.85	3.89
合计			8454.72	4227.36			2694.4	1077.76			269.44		805.32		431.1		107.78

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（33915f7b87b8077p）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 32299889 单位名称 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司



6、不违法转包分包承诺书

提供“不违法转包分包承诺书”，需经法定代表人签字（或签章）并加盖公章后原件扫描上传。

注：若为联合体投标，联合体各方均需提供。格式详见招标文件“第三章附件6”格式要求。

6.1 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

不违法转包分包承诺书

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心（招标人）：

我单位参加标段编号 2404-440309-04-04-520895006001，龙华区优质饮用水入户工程（2024年）（施工）（二标） 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

承诺人（公章）：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

法定代表人（签字）：张亚刚

联系电话：13509648515 传真：/

承诺日期：2024年10月16日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）

6.2 中电建生态环境集团有限公司

不违法转包分包承诺书

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心（招标人）：

我单位参加标段编号 2404-440309-04-04-520895006001，龙华区优质饮用水入户工程（2024年）（施工）（二标） 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

承诺人（公章）：中电建生态环境集团有限公司

法定代表人（签字）：张洪林

联系电话：0755-85252535 传真：0755-85252535

承诺日期：2024年10月26日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）

7、诚信投标承诺书

提供“诚信投标承诺书”，需经法定代表人签字（或签章）并加盖公章后原件扫描上传。

注：若为联合体投标，联合体各方均需提供。格式详见招标文件“第三章附件7”格式要求。

7.1 中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，完全理解和接受龙华区优质饮用水入户工程（2024年）（施工）（二标）招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：
 - （1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；
 - （2）近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；
 - （3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；
 - （4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；
 - （5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；
 - （6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；
 - （7）近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；
 - （8）近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；
 - （9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；
 - （10）依法应当拒绝投标的其他情形。
- 4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：
 - （1）取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 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对我方作不良行为记录，行政处罚。

投标人全称（单位公章）：中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区福城街道新和社区观澜大道54-6号C栋360

邮政编码：518083 电话：13509648515

日期：2024年10月16日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）

7.2 中电建生态环境集团有限公司

诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受龙华区优质饮用水入户工程（2024年）（施工）（二标）招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。

2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。

3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

（1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

（2）近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

（5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

（7）近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

（8）近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

（10）依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 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对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：中电建生态环境集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李国栋

单位地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝安路6号海纳百川总部大厦A座11层

邮政编码：518133 电话：0755-86225315

日期：2024年10月16日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）