

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人近 5 年水利工程和市政工程施工业绩	<p>投标人近 5 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）承担的水利工程和市政工程施工业绩，若为联合体投标，水利工程类施工业绩须由负责本项目水利工程施工的单位提供，市政工程类施工业绩须由负责本项目市政工程施工的单位提供（每类业绩不超过 2 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 2 项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）。</p> <p>备注：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.同类业绩由投标人自主诚信申报并提供业绩的证明材料，查询路径认可以下两种（查询路径认满足两种中任意一种即可）：             <ol style="list-style-type: none"> <li>①提交国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果截图，由招标人复核；</li> <li>②提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图，以及工程合同关键页等证明材料，由招标人复核；</li> </ol> </li> <li>2.在项目合同（或同时提供中标通知书及业主证明）中体现有投标人承担的水利工程、市政工程施工业绩；</li> <li>3.提供的合同（或同时提供的中标通知书及业主证明）包含多个水利工程或市政工程施工业绩的，该合同（或同时提供的中标通知书及业主证明）只能算作一个业绩（提供的分包合同不予认同）；</li> <li>4.业绩证明文件须提供合同关键页，（在此时间已中标暂未签订合同的，必须同时提供中标通知书及业主证明，中标通知书、业主证明中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在业主证明中需对不一致情况予以说明，否则不予认可），业绩以合同签订时间为准（在此时间已中标暂未签订合同的，以中标通知书时间为准）。合同（或同时提供的中标通知书及业主证明）中必须清晰反映以下内容：工程名称、施工金额（单独承担的业绩或联合体业绩均需清晰反映其作为施工单位的水利工程或市政工程的施工部分施工费金额）、签订时间、工作内容（须包含水利工程或市政工程的施工内容）。如合同无法清晰体现上述内容，需提供业主证明文件或工程总概算批复文件，合同、业主证明、总概算批复文件中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在业主证明中需对不一致情况予以说明。以上材料无法清晰反映要求内容的，所提供业绩不予认可。</li> <li>5.若提供的业主证明材料中的证明单位名称与合同（或中标通知书）中的委托单位名称不一致的，需提供证明单位名称变更的证明文件（业主自行证明亦认可），否则提供的该业绩不予认可；</li> <li>6.若投标人单位名称变更的，需提供工商主管部门（或其它政府主管部门）出具的名称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可；</li> <li>7.投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。除金额以外（金额未体现按 0 计）以上材料无法清晰反映要求内容的，所提供业绩不予认可。</li> </ol>

序号	资信要素名称	有关要求或说明
2	投标人项目经理近5年水利工程施工业绩	<p>项目经理近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收证明（或完工验收证明）载明的日期为准），已完成的水利工程施工业绩（不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序为准）。</p> <p>备注：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.同类业绩由投标人自主诚信申报并提供业绩的证明材料，查询路径认可以下两种（查询路径认满足两种中任意一种即可）： <ol style="list-style-type: none"> <li>①提交国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果截图，由招标人复核；</li> <li>②提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图，以及工程合同关键页等证明材料，由招标人复核。</li> </ol> </li> <li>2.提供项目经理职称证书、注册资格证书、业绩证明文件、连续缴纳近半年的社保情况。</li> <li>3.承担过：是指项目经理在项目合同（或同时提供中标通知书及业主证明）中以项目经理或施工技术负责人（在项目中专门全面负责施工技术工作的负责人）参与过的包含水利工程的施工内容的业绩；</li> <li>4.提供合同包含多个水利工程项目施工业绩的，该合同只能算作一个业绩（提供的分包合同不予认可）。</li> <li>5.项目经理业绩证明文件须提供合同关键页、竣工验收证明（或完工验收证明）等相关证明材料。合同中必须清晰反映以下内容：工程名称、施工金额（单独承担的业绩或联合体业绩均需清晰反映其作为施工单位的水利工程的施工部分施工费金额）、签订时间、工作内容（须包含水利工程的施工内容）、项目经理或施工技术负责人（在项目中专门全面负责施工技术工作的负责人）姓名。如合同无法体现上述内容，需提供业主证明或工程总概算批复文件。合同、业主证明、总概算批复文件中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在业主证明中需对不一致情况予以说明。以上材料无法清晰反映要求内容的，所提供的业绩不予认可，因此造成的后果由投标人自行承担。</li> <li>6.如提供业主证明中的证明单位名称与合同中的委托单位名称不一致，需提供证明单位名称变更的证明文件（业主自行证明亦认可），否则提供的该业绩不予认可。因此造成的后果由投标人自行承担。</li> <li>7.若投标人单位名称变更的，需提供工商主管部门出具的名称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可，因此造成的后果由投标人自行承担。但在第1项资信要素中已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。</li> <li>8.投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。除金额以外（金额未体现按0计）以上材料无法清晰反映要求内容的，所提供业绩不予认可。</li> </ol>

序号	资信要素名称	有关要求或说明
3	建筑科技	<p>投标人近 5 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推），承担的水利工程项目和市政工程项目获得具有代表性的国家级、省级、市级行业协会（颁发单位可从中国社会组织公共服务平台查询到相关信息）及建设主管部门颁发的奖项，（每类项目获得奖项不超过 2 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 2 项计取，如有相同工程获奖的，只认可奖项级别最高的一项，不再补增所提供的其他奖项，如目录提供的信息与提供的资料不一致，以提供资料的顺序和内容为准）。</p> <p>备注：</p> <p>1.获奖证明文件须提供获奖证书以及获奖项目合同关键页，获奖时间以获奖证书颁发时间为准。获奖证书上必须清晰反映以下内容：获奖单位名称、获奖名称、获奖时间、颁奖机构单位名称。若获奖证书或合同关键页上无法体现上述内容，须提供业主证明文件，业主证明必须清晰反映上述内容。以上材料无法清晰反映要求内容的，所提供获奖情况不予认可。</p> <p>2.若提供的业主证明中的证明单位名称与合同中的委托单位名称不一致的，需提供证明单位名称变更的证明文件（业主自行证明亦认可），否则提供的该获奖情况不予认可。</p> <p>3.若提供的业绩合同或获奖证书上投标人单位名称变更的，需提供工商主管部门（或其它政府主管部门）出具的名称变更通知书等证明材料，否则提供的该获奖情况不予认可。</p> <p>4.投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。</p>
4	投标人拟投入人员数量	<p>1.提供拟投入人员配备表项目经理、技术负责人、安全主任以及其他专业工程师、安全员、质检员、资料员等负责管理工作的其他人员及对应人员资格或执业证明文件（需提供证书扫描件，必须清晰反映证书中的人员姓名）；</p> <p>2.投标人为拟投入人员缴纳近一个月（从招标公告发布当月的上一个月起倒算一个月）的社保情况或单位为其扣缴的个人税收完税情况。（提供社保证明或《税收完税证明》扫描件。）</p> <p>①社保部门出具的社保证明文件或税务部门出具的《税收完税证明》中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致（投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保，但投标人须以书面说明，否则不予认可），若投标人单位名称变更的，已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。</p> <p>②若单一社保证明或《税收完税证明》中的缴费单位为该人员缴费时间不足的，可结合社保证明、《税收完税证明》中显示的时间，仍不满足时间要求的，该人员不予认可。</p> <p>3.投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。</p>
5	信用情况	<p>提供深圳市住建系统信用等级结果截图，截图中需体现投标人企业名称、企业类型、最新诚信得分、上季度诚信等级等信息。</p> <p>备注：提供信用等级查询截图，查询路径：以深圳市信用管理系统公布的建设工程信用等级为准；（查询网址：<a href="https://zjj.sz.gov.cn/jzxybj/web/default.jsp">https://zjj.sz.gov.cn/jzxybj/web/default.jsp</a>）</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

## 《投标人资信标情况汇总表》

投标人企业名称	深圳市金勘泰建设集团有限公司 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	法定代表人姓名	张栢溪 邱建安
项目经理姓名	李向扬	项目经理执业资格证	水利水电工程专业一级建造师 粤1442014201526847

### 一、投标人近5年水利工程和市政工程施工业绩

投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）承担的水利工程和市政工程施工业绩，若为联合体投标，水利工程类施工业绩须由负责本项目水利工程施工的单位提供，市政工程类施工业绩须由负责本项目市政工程施工的单位提供（每类业绩不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）；合计 4 项。

序号	项目名称	合同金额 (万元)	工程内容	合同签订时间 (年、月、日)	工程规模	委托单位名称	查询路径
1	溪涌河综合整治工程 (施工)	7113.94	<b>水利工程：</b> 项目主要是对溪涌河的干流进行防洪整治及生态景观提升，治理范围从上游坑尾头水库溢洪道消力池出口至下游入海口，治理长度1.53km，工程等别为III等。主要建设内容包括河道防洪及桥梁工程、生态景观工程、水电工程、自动化工程等。	2025.07.28	项目投资总概算为11137万元。	深圳市大鹏新区建筑工务署	<a href="https://new.szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=19865566&amp;noticeType=%E5%AE%9A%E6%A0%87%E5%85%AC%E7%A4%BA&amp;bidSectionNumber=2018-440327-76-01-702074001001&amp;crumb=jsgc">https://new.szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=19865566&amp;noticeType=%E5%AE%9A%E6%A0%87%E5%85%AC%E7%A4%BA&amp;bidSectionNumber=2018-440327-76-01-702074001001&amp;crumb=jsgc</a>
2	陆河县榕江源头综合治理工程	7127.70	<b>水利工程：</b> 项目工作内容包含加固堤防、加固护岸、清淤工程、排水涵管、排水箱涵、陂头、景观桥、公园景观工程等。	2022.04.02	项目总投资7300万元。	陆河县东坑镇人民政府	<a href="https://ywtb.gzggzy.cn/jyfw/002001/002001001/20220330/g-8a45a70f7fd09aff017fd4701d5c268d.html">https://ywtb.gzggzy.cn/jyfw/002001/002001001/20220330/g-8a45a70f7fd09aff017fd4701d5c268d.html</a>
3	新桥街道恒丰路（东辅路—甘霖路）新建工程	2552.73	<b>市政工程：</b> 道路全长351.126m，双向四车道，道路等级为城市次干路。主要建设内容包括道路工程、箱涵工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、水土保持工程及海绵城市等。	2022.11.30	项目总投资估算为4567.09万元，其中建安工程费暂定为3557.58万元。	深圳市宝安区新桥街道办事处	<a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2613529">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2613529</a>
4	航城街道黄田路（内环路-航空路）新建工程	1977.90	<b>市政工程：</b> 道路全长253m，双向四车道，道路等级为城市次干路。主要建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程等。	2023.04.18	项目估算总投资3452.25万元。	深圳市宝安区航城街道办事处	<a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2839310">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2839310</a>

二、投标人项目经理近5年水利工程施工业绩

项目经理近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收证明（或完工验收证明）载明的日期为准），已完成的水利工程施工业绩（不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序为准）；合计 2 项。

序号	项目名称	合同金额 (万元)	工程内容	合同签订时间 (年、月、日)	工程规模	委托单位名称	查询路径	社保时间
1	东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）	63836.89	<b>水利工程：</b> 本工程拟建内源治理工程（含河道清淤、淤泥固化处理、处理后污泥外运等）、活水保质工程（含新建补水泵站）、生态修复工程（含河道清漂、水生植物种植、新建景观平台等）、河岸整治工程（含堤防工程）等。堤防工程级别为2级，主要建筑级别为2级，次要建筑物级别为3级。	合同签订时间 2020.04.13 完工验收时间 2023.01.18	项目总投资金额68686.46万元。	东莞市东引水环境投资有限公司	<a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-port al/#/441900/new/jygg/v1/A?noticeId=d97345ad-b126-4c67-a6bb-55ad2262761f&amp;projectCode=E4419000748001862001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441900&amp;publishDate=20200119173809&amp;source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A07&amp;nodeId=1947866748919648257">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-port al/#/441900/new/jygg/v1/A?noticeId=d97345ad-b126-4c67-a6bb-55ad2262761f&amp;projectCode=E4419000748001862001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441900&amp;publishDate=20200119173809&amp;source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A07&amp;nodeId=1947866748919648257</a>	2025.03-2026.02
2	大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）	7729.66	<b>水利工程：</b> 本工程是防洪工程，建设内容包括河道疏浚、桥涵工程、巡河路道路工程、河道整治总长8.23km。响水河比亚迪工业园~河口段堤防工程等级为III等，响水河源头~比亚迪工业园堤防工程等级为IV等。	合同签订时间 2015.03.03 完工验收时间 2021.11	项目估算总投资11166.85万元，工程部分估算总投资为9472.77万元。	惠州市大亚湾经济技术开发区河堤水库管理所	<a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-port al/#/441300/new/jygg/v1/A?noticeId=7129d74b5f0046d8bc582293f40f4234&amp;projectCode=E4413000835000436001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20150119000000&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A07&amp;nodeId=1977661080025931778">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-port al/#/441300/new/jygg/v1/A?noticeId=7129d74b5f0046d8bc582293f40f4234&amp;projectCode=E4413000835000436001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20150119000000&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A07&amp;nodeId=1977661080025931778</a>	2025.03-2026.02

三、建筑科技

投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推），承担的水利工程项目和市政工程项目获得具有代表性的国家级、省级、市级行业协会（颁发单位可从中

国社会组织公共服务平台查询到相关信息)及建设主管部门颁发的奖项,(每类项目获得奖项不超过2项,并提供目录,超过部分按提供资料前2项计取,如有相同工程获奖的,只认可奖项级别最高的一项,不再补增所提供的其他奖项,如目录提供的信息与提供的资料不一致,以提供资料的顺序和内容为准);合计4项。

序号	项目名称	获奖(或荣誉)单位名称	获奖(或荣誉)名称	获奖(或荣誉)时间	颁奖机构单位名称
1	深圳市铜锣径水库扩建工程	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	中国水利工程优质(大禹)奖	2021.12	中国水利工程协会
2	铁岗水库牛成村建成区径流调蓄传输工程	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	中国水利工程优质(大禹)奖	2023.05	中国水利工程协会
3	南澳河综合整治剩余工程	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	深圳市优质工程奖(市政工程)	2025.08	深圳建筑业协会
4	罗湖区金湖上下水库碧道施工总承包工程	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	深圳市优质结构工程(市政工程)	2024.01	深圳建筑业协会

#### 四、投标人拟投入人员数量

1.提供拟投入人员配备表项目经理、技术负责人、安全主任以及其他专业工程师、安全员、质检员、资料员等负责管理工作的其他人员及对应人员资格或执业证明文件(需提供证书扫描件,必须清晰反映证书中的人员姓名);

2.投标人为拟投入人员缴纳近一个月(从招标公告发布当月的上一个月起倒算一个月)的社保情况或单位为其扣缴的个人税收完税情况。(提供社保证明或《税收完税证明》扫描件。)①社保部门出具的社保证明文件或税务部门出具的《税收完税证明》中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致(投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保,但投标人须以书面说明,否则不予认可),若投标人单位名称变更的,已提供单位名称变更证明文件的,可不再重复提供。②若单一社保证明或《税收完税证明》中的缴费单位为该人员缴费时间不足的,可结合社保证明、《税收完税证明》中显示的时间,仍不满足时间要求的,该人员不予认可。

3.投标人必须提供完整资料,否则由此造成的后果由投标人自行承担;合计15人。

序号	姓名	学历	职称或学术称号证明	在本项目拟任的职务	专业技术工作经历与经验证明文件	社保时间
1	李向扬	本科	高级工程师	项目经理	一级注册建造师证	2025.03-2026.02
2	雷贤	本科	工程师	项目副经理	一级注册建造师证	2025.03-2026.02
3	姜晓天	研究生	工程师	技术负责人	职称证	2025.03-2026.02

4	钟玉娇	本科	工程师	质量主任	岗位证	2025.03-2026.02
5	张钰	本科	工程师	安全主任	安全生产考核合格证	2025.03-2026.02
6	陈少强	本科	高级工程师	水利工程师	职称证	2025.03-2026.02
7	李应保	本科	工程师	园林专业工程师	职称证	2025.03-2026.02
8	杨光辉	本科	高级工程师	结构工程师	职称证	2025.03-2026.02
9	欧阳鹏	本科	工程师	造价工程师	一级注册造价师证	2026.01-2026.02
10	吴锦萍	专科	/	材料员	岗位证	2025.03-2026.02
11	张国辉	专科	/	施工员	岗位证	2025.03-2026.02
12	黄植程	本科	助理工程师	安全员	安全生产考核合格证	2025.03-2026.02
13	张辉强	专科	工程师	安全员	安全生产考核合格证	2025.03-2026.02
14	梁仪	本科	助理工程师	资料员	岗位证	2025.03-2026.02
15	黄云霞	专科	/	劳资专管员	岗位证	2025.03-2026.02

#### 五、信用情况

提供深圳市住建系统信用等级结果截图，截图中需体现投标人企业名称、企业类型、最新诚信得分、上季度诚信等级等信息。

序号	企业名称	企业类型	深圳市或光明区住建系统	最新诚信得分	上季度诚信	信用等级
----	------	------	-------------	--------	-------	------

1	深圳市金勘泰建设集团 有限公司	有限责任公司（法人独资）	深圳市住建系统	47	85	B
2	深圳市广汇源水利建筑 工程有限公司	有限责任公司（法人独资）	深圳市住建系统	56	4	B

注、投标人应如实填写此表，并提供相关证明文件。证明文件中关键信息（包括：如项目名称、合同金额、合同签订日期等相关证明文件的出示日期等关键信息）应当用红色矩形框标注出来。

## 一、投标人近5年水利工程和市政工程施工业绩

### 一、投标人近5年水利工程和市政工程施工业绩

投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）承担的水利工程和市政工程施工业绩，若为联合体投标，水利工程类施工业绩须由负责本项目水利工程施工的单位提供，市政工程类施工业绩须由负责本项目市政工程施工的单位提供（每类业绩不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）；合计 4 项。

序号	项目名称	合同金额 (万元)	工程内容	合同签订时间 (年、月、日)	工程规模	委托单位名称	查询路径
1	溪涌河综合整治工程（施工）	7113.94	<b>水利工程：</b> 项目主要是对溪涌河的干流进行防洪整治及生态景观提升，治理范围从上游坑尾头水库溢洪道消力池出口至下游入海口，治理长度1.53km，工程等别为III等。主要建设内容包括河道防洪及桥梁工程、生态景观工程、水电工程、自动化工程等。	2025.07.28	项目投资总概算为11137万元。	深圳市大鹏新区建筑工务署	<a href="https://new.szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=19865566&amp;noticeType=%E5%AE%9A%E6%A0%87%E5%85%AC%E7%A4%BA&amp;bidSectionNumber=2018-440327-76-01-702074001001&amp;crumb=jsgc">https://new.szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=19865566&amp;noticeType=%E5%AE%9A%E6%A0%87%E5%85%AC%E7%A4%BA&amp;bidSectionNumber=2018-440327-76-01-702074001001&amp;crumb=jsgc</a>
2	陆河县榕江源头综合治理工程	7127.70	<b>水利工程：</b> 项目工作内容包含加固堤防、加固护岸、清淤工程、排水涵管、排水箱涵、陂头、景观桥、公园景观工程等。	2022.04.02	项目总投资7300万元。	陆河县东坑镇人民政府	<a href="https://ywtb.gzggzy.cn/jyfw/002001/002001001/20220330/g-8a45a70f7fd09aff017fd4701d5c268d.html">https://ywtb.gzggzy.cn/jyfw/002001/002001001/20220330/g-8a45a70f7fd09aff017fd4701d5c268d.html</a>
3	新桥街道恒丰路（东辅路—甘霖路）新建工程	2552.73	<b>市政工程：</b> 道路全长351.126m，双向四车道，道路等级为城市次干路。主要建设内容包括道路工程、箱涵工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、水土保持工程及海绵城市等。	2022.11.30	项目总投资估算为4567.09万元，其中建安工程费暂定为3557.58万元。	深圳市宝安区新桥街道办事处	<a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2613529">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2613529</a>
4	航城街道黄田路（内环路-航空路）新建工程	1977.90	<b>市政工程：</b> 道路全长253m，双向四车道，道路等级为城市次干路。主要建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程等。	2023.04.18	项目估算总投资3452.25万元。	深圳市宝安区航城街道办事处	<a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2839310">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2839310</a>

## 1.1 水利工程类施工业绩：

1.1.1 查询路径：<https://new.szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=19865566&noticeType=%E5%AE%9A%E6%A0%87%E5%85%AC%E7%A4%BA&bidSectionNumber=2018-440327-76-01-702074001001&crumb=jsgc>

无障碍浏览 繁體版

深圳交易集团  
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)  
深圳公共资源交易中心  
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词 搜索

统一客服热线电话：0755-36568999

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置：首页 / 交易公告 / 建设工程 / 详情

标段选择 溪涌河综合整治工程（施工）

已中标

中标价  
7113.941906万元

中标人  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

招标公告 截标信息 答疑、补遗 最高投标限价公示 资审公示 开标公示 评标公示 定标公示 合同公示 其它公示

中标结果公示 溪涌河综合整治工程（施工）中标结果公示 发布时间：2025-07-11 15:25:43

### 溪涌河综合整治工程（施工）中标结果公示

中标结果公示 溪涌河综合整治工程（施工）中标结果公示 发布时间：2025-07-11 15:25:43

### 溪涌河综合整治工程（施工）中标结果公示

基本信息						
招标项目编号：	2018-440327-76-01-702074001					
招标项目名称：	溪涌河综合整治工程（施工）					
标段编号：	2018-440327-76-01-702074001001					
标段名称：	溪涌河综合整治工程（施工）					
工程类型：	施工					
招标方式：	公开招标					
建设单位：	深圳市大鹏新区建筑工务署					
招标代理机构：	北京中交建设工程咨询有限公司					
公示时间：	2025-07-11 15:25:43 至 2025-07-16 15:25:43					
联系人：	王工					
中标单位信息						
序号	单位名称	项目经理	资格等级	资格证书编号	中标价（万元）	中标工期（天）
1	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	吴红军	一级注册建造师	粤1442006200810746	7113.941906	756

## 1.1.2 中标通知书

# 中标通知书

标段编号： 2018-440327-76-01-702074001001

标段名称： 溪涌河综合整治工程（施工）

建设单位： 深圳市大鹏新区建筑工务署

招标方式： 公开招标

中标单位： 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

中标价： 7113.941906万元

中标工期（天）： 756

项目经理（总监）： 吴红军



本工程于 2025-06-07 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，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）：  
1101051823108

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）：

打印日期：2025-07-22



查验码： JY20250711743969

查验网址：<https://www.szggzy.com/iyfw/zbtz.html>

副本

工程编号：

合同编号：SG2025-015

## 深圳市大鹏新区建筑工务署 建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：溪涌河综合整治工程（施工）

工程地点：深圳市大鹏新区

发包人：深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

签订日期：2025年7月28日

# 第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(乙方): 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

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: 溪涌河综合整治工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: 深鹏发财〔2025〕39号

工程规模及特征: 溪涌河综合整治工程主要对溪涌河的干流进行防洪整治及生态景观提升,治理范围从上游坑头水库溢洪道消力池出口至下游入海口,治理长度 1.53 公里,规划河道蓝线面积 34000 平方米,建设面积 110000 平方米,设计河道防洪标准为 50 年一遇。工程等别为 III 等,主要建筑物级别为 2 级,次要建筑物级别为 3 级,临时性建筑物级别为 5 级。涉及河道防洪及桥梁工程、生态景观工程、水电工程、自动化工程、施工组织、场地清拆、管线迁改工程、水土保持工程等工程。项目投资总概算为 11137 万元。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本 0 %; 集体资本 0 %; 民营资本 0 %; 外商投资 0 %; 混合经济 0 %; 其他 0 %。

## 二、工程承包范围

包括但不限于：河道防洪、生态景观、场地清拆、管线迁改、水土保持、交通疏解等工程，具体以施工图及工程量清单为准。

### 1.市政公用及配套专业工程、其他工程：(选定的“■”，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：(选定的“■”，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"/> 屋面工程	<input type="checkbox"/> 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 )			
<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：			

**3.水务工程：**(选定的“■”，并填写相应的工程量)

<p><b>■河道整治：治理长度</b> 1.53公里，规划河道蓝线面积 34000平方米，建设面积 110000平方米</p>	<p><input type="checkbox"/>管线迁移</p>
<p><input type="checkbox"/>山塘整治</p>	<p><input type="checkbox"/>给水管网优饮改造(优质饮用水入户、直饮水入户)</p>
<p><input type="checkbox"/>其它：</p>	

**4.其他工程**

！

**三、合同工期**

计划开工日期：2025年9月1日；(实际开工日期以总监发布的开工通知书上载明的日期为准。)

计划竣工日期：2027年9月26日；(实际竣工日期以竣工验收报告载明的最晚日期为准。)

合同工期总日历天数 756 日历天。

招标工期总日历天数 756 日历天。

定额工期总日历天数 756 日历天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (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）柒仟壹佰壹拾叁万玖仟肆佰壹拾玖元零陆分  
(¥71139419.06 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰叁拾壹万肆仟伍佰玖拾捌元肆角陆分  
(¥3314598.46 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）肆佰贰拾肆万捌仟壹佰贰拾捌元叁角陆分  
(¥4248128.36 元)。

#### 六、工人工资专用账户信息、履约担保

承包人应在本合同签订之日起 30 日内开设本工程工人工资专用账户，并与发包人、开户银行签订工人工资专户三方监管协议。工人工资专用账户信息：

账户名称、开户银行、账户号等应在工人工资专户监管协议中明确。

本工程履约担保金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限（无招标控制价招标的）的差额，且不高于中标价的 10%。承包人可选择保函保险方式提供履约担保。具体分为：银行保函；担保保函；保证保险（优先选择银行保函，经发包人同意可选择担保保函、保证保险）。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后 30 天之内且在签订合同协议书之前。

## 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: 2025年7月28日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后成立。

本合同一式十二份,其中正本两份,副本十份,均具有同等法律效力,发包人执一正六副份,承包人执一正四副份。

(本页以下无正文)

(本页无正文)

发包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

石 磊

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：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

*(Handwritten signature)*

统一社会信用代码：

91440300192195219D

地址：深圳市罗湖区翠竹路 1135 号

邮政编码：518020

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-25637357

传真：0755-25604046

电子信箱：0755-25604046

开户银行：中国建设银行深圳翠园支行

账号：44201512100051000583

## 1.2 水利工程类施工业绩：陆河县榕江源头综合治理工程

1.2.1 查询路径：<https://ywtb.gzggzy.cn/jyfw/002001/002001001/20220330/g-8a45a70f7fd09aff017fd4701d5c268d.html>

The screenshot displays the website interface for the project. At the top, there is a navigation bar with the logo of Guangzhou Transaction Group Co., Ltd. and Guangzhou Public Resource Trading Center. The main content area features a blue header with the project name '陆河县榕江源头综合治理工程' and the ID 'JG2022-10916'. Below this, the project title is repeated in a larger font. A breadcrumb trail shows the path: 首页 / 交易服务 / 建设工程 / 项目信息 / 详情. A button labeled '点击查询项目日程' is visible. The page includes a timestamp '发布时间: 2022-03-30 10:01' and a view count '阅读次数: 1'. A section titled '中标(成交)结果详情' contains a table with the following data:

项目名称	陆河县榕江源头综合治理工程	项目编号	JG2022-10916
招标单位	陆河县东坑镇人民政府	招标代理	广东韶泽工程项目管理有限公司
中标单位	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	中标下浮率(%)	1.198
		中标总价(万元)	7127.703546
		项目负责人	陈少强
		中标通知书编号	广州公资交(建设)字[2022]第[01442]号
		中标通知书发放时间	2022-03-30 10:01:02.0

## 1.2.2 中标通知书

# 中标通知书

广州公资交(建设)字[2022]第[01442]号

深圳市广汇源水利建筑工程有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为陆河县榕江源头综合治理工程的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，下浮率：1.198%，中标价：人民币（大写）柒仟壹佰贰拾柒万柒仟零叁拾伍元肆角陆分（¥7,127.703546万元）。

其中：

项目负责人姓名：陈少强

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章：

2022年3月29日



招标代理机构(盖章)  
法定代表人或其委托代理签章：

2022年3月29日



2022年3月29日



广州公共资源交易中心

见证(盖章)

日期：2022-03-30



广州公共资源交易中心  
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRANSACTION CENTER  
TRANSACTION CENTER

TEL: 020-28960000 Fax: 020-28960095  
ADD: 广州市天河区珠江新城珠江东路10号  
WWW.GSENET.CN



副本

# 建设工程施工合同

工程名称：陆河县榕江源头综合治理工程  
施工单位：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



附件一：

## 合同协议书

合同编号：

陆河县东坑镇人民政府（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施陆河县榕江源头综合治理工程，已接受深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对陆河县榕江源头综合治理工程的投标：并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其它合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）柒仟壹佰贰拾柒万柒仟零叁拾伍元肆角陆分  
(¥ 71277035.46 元)

4. 承包人项目经理：陈少强。
5. 工程质量符合现行国家有关工程施工质量验收规范合格标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为730天。
9. 本合同正本一式二份，合同双方各执一份，副本八份，双方各执四份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

11. 合同签订地点：广东省汕尾市

发包人：陆河县东坑镇人民政府

(公章)

地 址：陆河县东坑镇

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码：516700

电子邮箱：

中标人：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

(公章)

地 址：深圳市罗湖区翠竹路 1135 号

法定代表人：

委托代理人：

电 话： 0755-25604046

传 真： 0755-25604046

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳翠园支行

账 号：4420151210005100 0583

邮政编码：518020

电子邮箱：/

签订日期：2022年 6 月 2 日

注：本格式仅供参考，发包人和承包人可根据需要对本合同内容进行补充及修改。

# 陆河县榕江源头综合治理工程 初步验收报告

截止 2024 年 7 月 19 日，经监理核实，陆河县榕江源头综合治理工程已按要求完成合同全部施工内容。施工内容包含加固堤防、加固护岸、清淤工程、排水涵管、排水箱涵、陂头、景观桥、公园景观工程等；施工过程中未发生安全生产事故，工程质量符合要求，初步验收合格，合同履行优秀。

施工单位确认（盖章）：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

监理单位确认（盖章）：汕尾市粤源水利建筑监理有限公司

设计单位确认（盖章）：汕尾市水利水电建筑工程勘测设计室

建设单位确认（盖章）：陆河县东坑镇人民政府

2024 年 7 月 19 日

## 1.3 市政工程类施工业绩：新桥街道恒丰路（东辅路—甘霖路）新建工程

### 1.3.1 查询路径：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2613529>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

手机查看

### 新桥街道恒丰路(东辅路—甘霖路)新建工程

广东省·深圳市·宝安区

项目编号	4403062012110015	省级项目编号	4403062012099916
建设单位	深圳市宝安区新桥街道办事处（中共深圳市宝安区新桥街道工作委员会）	建设单位统一社会信用代码	MB2C2030-0
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	7199
立项级别	地市级	立项文号	2020-440306-48-01-017558

项目地址：新桥东片区

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

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	深圳市建力建设监理有限公司	监理	公开招标	2022-11-14	71.68	4403062012110015-BE-001	4403062012099916-BE-001	查看
B	深圳市金助泰建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-11-10	2552.73	4403062012110015-BD-001	4403062012099916-BD-001	查看

相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问量

## 1.3.2 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：2020-440306-48-01-017558001001

标段名称：新桥街道恒丰路（东辅路—甘霖路）新建工程

建设单位：深圳市宝安区新桥街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市金勘泰建设集团有限公司

中标价：2552.727508万元

中标工期：180天

项目经理(总监)：金立信



本工程于 2022-09-28 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，2022-11-15 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：2022-11-25



查验码：1724636871364130

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

1.3.3 合同关键页

新桥街道建书202(2)年第2022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: 新桥街道恒丰路(东辅路-甘霖路)新建工程

工程地点: 深圳市宝安区新桥街道

发 包 人: 深圳市宝安区新桥街道办事处

承 包 人: 深圳市金勘泰建设集团有限公司



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区新桥街道办事处

承包人(全称): 深圳市金勘泰建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《《中华人民共和国建筑法(2019修正)》》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019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: **新桥街道恒丰路(东辅路-甘霖路)新建工程**

工程地点: 深圳市宝安区新桥街道恒丰路

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目位于新桥街道,呈东西走向,西起规划东辅路,东至甘霖路,道路全长 351.126m,规划红线宽度 30m,设计车速 30km/h,双向四车道,道路等级为城市次干路。项目总投资估算为 4567.09 万元,其中建安工程费暂定为 3557.58 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

施工总承包,工程内容包括但不限于:道路工程(含土石方工程、机动车道、非机动车道、人行道、软基处理工程、绿化工程、交通安全设施工程、道路附属构筑物工程、其他工程、施工期交通疏解、海绵城市等)、箱涵工程、给排水工程(含给水、雨水、污水工程)、电气工程(含缆线型管廊工程、照明工程)、燃气工程、水土保持工程、海绵城市(不含管线迁改工程)等。具体建设内容详见项目施工图及工程量清单内容。

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 checked="" type="radio"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input checked="" type="radio"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米		<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input checked="" type="radio"/> 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	



计划开工日期：2022 年 12 月 01 日（以监理工程师开工令为准）；

计划竣工日期：2023 年 05 月 29 日；

合同工期总日历天数 180 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）**贰仟伍佰伍拾贰万柒仟贰佰柒拾伍元零捌分**（¥25527275.08 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）**壹佰叁拾柒万伍仟捌佰捌拾肆元肆角陆分**（¥1375884.46 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）。

(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: 2020年11月30日;

订立地点: 深圳市宝安区新桥街道办事处

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式十二份,均具有同等法律效力,发包人执七份,承包人执五份。

发包人：(公章)

深圳市宝安区新桥街道办事处

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

地址：深圳市宝安区新桥街道中心路 239 号

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

户名：

合同备案情况：

备案机构(公章)：

承包人：(公章)

深圳市金勘泰建设集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440300MA5GHGKE97

地址：深圳市宝安区沙井街道和一社区恒基工业  
园第 5 栋 107

邮政编码：518000

法定代表人：张栢溪

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

户名：

经办人：

年 月 日

## 1.4 市政工程类施工业绩：航城街道黄田路（内环路-航空路）新建工程

### 1.4.1 查询路径：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2839310>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 航城街道黄田路(内环路-航空路)新建工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062201280005	省级项目编号	4403062201260002
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处（中共深圳市宝安区航城街道工作委员会）	建设单位统一社会信用代码	MB2C4232-8
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	4200.06
立项级别	地市级	立项文号	2104-440306-04-01-294147

项目地址：北侧起点与内环路连接，南侧终点与现状航空路连接。

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	深圳市金勤泰建设集团有限公司	施工	公开招标	2023-04-03	1977.9	4403062201280005-BD-001	4403062201260002-BD-001	查看

相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问数量

## 1.4.2 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：2104-440306-04-01-294147001001

标段名称：航城街道黄田路（内环路-航空路）新建工程

建设单位：深圳市宝安区航城街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市金勘泰建设集团有限公司

中标价：1977.896674万元

中标工期：200天

项目经理(总监)：杨勇



本工程于 2023-03-20 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，2023-04-07 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：2023-04-13



查验码：6786898819041091 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

1.4.3 合同关键页

SFD-2015-05

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：航城街道黄田路（内环路-航空路）新建工程

工程地点：深圳市宝安区航城街道

发 包 人：深圳市宝安区航城街道办事处

承 包 人：深圳市金勤泰建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区航城街道办事处

承包人(全称): 深圳市金勘泰建设集团有限公司

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: 航城街道黄田路(内环路-航空路)新建工程

工程地点: 深圳市宝安区航城街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 黄田路(内环路-航空路)位于深圳市宝安区航城街道,呈南北走向,北侧起点与规划内环路连接,南侧终点与现状航空路连接,城市次干路,道路全长约 253m,道路规划红线 46-50m,设计速度 40km/h,双向四车道。项目主要建设内容包括:道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、燃气工程等。项目估算总投资 3452.25 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

包括但不限于:道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、燃气工程等,具体内容详见施工图纸及工程量清单内容。

#### 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 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土石方 □其它);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: 平方米 □其它);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □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: 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 (□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"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □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；（以监理工程师开工令为准）

计划竣工日期：\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日；

合同工期总日历天数 200 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）壹仟玖佰柒拾柒万捌仟玖佰陆拾陆元柒角肆分（¥19778966.74 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）捌拾肆万捌仟捌佰贰拾壹元捌角柒分（¥848821.87 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）叁拾陆万整（¥360000.00 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）玖拾捌万贰仟贰佰陆拾肆元壹角柒分（¥982264.17 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: 2023 年 4 月 18 日;

订立地点:

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并加盖公章 后成立。

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

发包人：

深圳市宝安区航城街道办事处



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

11440306MB2C423287

地址：

深圳市宝安区航城街道凯成二路 19 号

邮政编码：518000

法定代表人：刘斌

委托代理人：

林高松

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

林高松

承包人：

深圳市金勘泰建设集团有限公司



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

张栢溪

统一社会信用代码：

1440300MA5GHGKE97

地址：

深圳市宝安区新桥街道万丰社区荣泰园  
一区 115 号 613

邮政编码：518000

法定代表人：张栢溪

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：建行深圳航城支行

账号：44250110927900000986

## 二、投标人项目经理近5年水利工程施工业绩

### 二、投标人项目经理近5年水利工程施工业绩

项目经理近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收证明（或完工验收证明）载明的日期为准），已完成的水利工程施工业绩（不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序为准）：合计 2 项。

序号	项目名称	合同金额 (万元)	工程内容	合同签订时间 (年、月、日)	工程规模	委托单位名称	查询路径	社保时间
1	东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二段）	63836.89	<b>水利工程：</b> 本工程拟建内源治理工程（含河道清淤、淤泥固化处理、处理后污泥外运等）、活水保质工程（含新建补水泵站）、生态修复工程（含河道清漂、水生植物种植、新建景观平台等）、河岸整治工程（含堤防工程）等。堤防工程级别为2级，主要建筑级别为2级，次要建筑物级别为3级。	合同签订时间 2020.04.13 完工验收时间 2023.01.18	项目总投资金额68686.46万元。	东莞市东引水环境投资有限公司	<a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441900/new/jygg/v1/A?noticeId=d97345ad-b126-4c67-a6bb-55ad2262761f&amp;projectIdCode=E4419000748001862001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441900&amp;publishDate=20200119173809&amp;source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A07&amp;nodeId=1947866748919648257">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441900/new/jygg/v1/A?noticeId=d97345ad-b126-4c67-a6bb-55ad2262761f&amp;projectIdCode=E4419000748001862001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441900&amp;publishDate=20200119173809&amp;source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A07&amp;nodeId=1947866748919648257</a>	2025.03- 2026.02
2	大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）	7729.66	<b>水利工程：</b> 本工程是防洪工程，建设内容包括河道疏浚、桥涵工程、巡河路道路工程、河道整治总长8.23km。响水河比亚迪工业园~河口段堤防工程等级为III等，响水河源头~比亚迪工业园堤防工程等级为IV等。	合同签订时间 2015.03.03 完工验收时间 2021.11	项目估算总投资11166.85万元，工程部分估算总投资为9472.77万元。	惠州市大亚湾经济技术开发区河堤水库管理所	<a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441300/new/jygg/v1/A?noticeId=7129d74b5f0046d8bc582293f40f4234&amp;projectIdCode=E4413000835000436001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20150119000000&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A07&amp;nodeId=1977661080025931778">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441300/new/jygg/v1/A?noticeId=7129d74b5f0046d8bc582293f40f4234&amp;projectIdCode=E4413000835000436001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20150119000000&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A07&amp;nodeId=1977661080025931778</a>	2025.03- 2026.02

## 2.1 项目经理职称证书

<p>照片</p> 	<p>李向扬 于二〇一三 年 十二月，经 深圳市水利水 电专业高级专业技术资格</p>
<p>广东省专业技术资格 委员会 专用章 1300101085111 号</p>	<p>评审委员会评审通过， 水利水电施工与管理 具备 高级工程师 资格。特发此证 深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一四 年 四 月 十八 日</p>

## 2.2 项目经理注册资格证书



使用有效期: 2025年12月05日  
- 2026年06月03日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 李向扬

性 别: 男

出生日期: 1981年10月01日

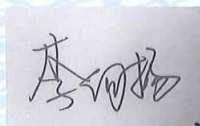
注册编号: 粤1442014201526847

聘用企业: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

*李向扬*

签名日期:

2015.12.5

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章

签发日期: 2015年02月05日



## 水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：李向扬

性 别：男

企业名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

职 务：副总经理

技术职称：高级工程师

证书编号：水安B20190002198

首次发证日期：2019年9月10日

有 效 期：2025年9月10日 至 2028年9月9日





## 2.3.2 中标通知书

# 中标通知书

(第五联)



深圳市广汇源水利建筑工程有限公司, 中铁十一局集团有限公司, 中国市政工程华北设计研究总院有限公司:

东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(EPC第二标段) 工程项目(招标编号: SSIWQD11909978) 于2020年 01月 09日在东莞市公共资源交易中心进行招标, 现已完成招标流程, 你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后, 须在 2020年 02月 28日前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。

具体情况如下表:

项目法人	东莞市众源环境投资有限公司	
招标单位	东莞市众源环境投资有限公司	
招标代理机构	东莞市建业工程造价咨询事务所有限公司	
招标方式	公开招标	
项目负责人	吴红军	资质证号 粤144060810746
中标报价(元)	陆亿肆仟伍佰捌拾陆万捌仟玖佰壹拾壹元壹角伍分	
服务类中标价描述	详见招标文件	
服务期限(服务类)	计划总工期为317日历天, 其中设计工期: 90日历天(不包含招标人进行图纸审核的时间); 施工总工期(包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作): 317日历天。	
招标单位: (公章)	招标代理机构: (公章)	交易场所: 东莞市公共资源交易中心 (公章)
法定代表人或其委托代理人: (签名或盖私章)	法定代表人或其委托代理人: (签名或盖私章)	业务专用章 (公章)
2020年1月23日	2020年1月23日	2020-01-23

说明: 本通知一式五份, 第一联: 行政主管部门、第二联: 东莞市公共资源交易中心、第三联: 招标单位、第四联: 招标代理机构、第五联: 中标单位各执一份, 涂改、复印无效。



东莞市公共资源交易中心  
Dongguan City Public Resources Trading Center

地址: 东莞市南城区西平宏伟三路45号

合同编号：SSIWQD11909978

东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）

## 合同文件

发包人：东莞市东引水环境投资有限公司

承包人：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司、中铁十一局集团有限公司、中国市政工程华北设计研究总院有限公司

日期：2020年4月13日

## 设计施工总承包合同协议书

东莞市东引水环境投资有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施东莞市东引河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）（项目名称），已接受深圳市广汇源水利建筑工程有限公司、中铁十一局集团有限公司、中国市政工程华北设计研究总院有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）专用合同条款；

（5）通用合同条款；

（6）招标文件（含招标文件第六章发包人要求）及其补充通知（如有）；

（7）承包人建议书（即投标文件技术标）；

（8）标准、规范及有关技术文件；

（9）承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；

（10）已批准的项目初步设计成果文件（含工程概算）及勘察成果文件；

（11）经发包人确认的施工图、预算初审稿及发包人或其委托第三方审定的施工图预算；

（12）其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，当合同文件的条款内容含糊不清或不相一致，并且不能依据合同约定的解释顺序阐述清楚时，以对承包人约束较严条款优先解释。

2. 项目概况与承包范围

2.1 项目名称：东莞市东引河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）

2.2 建设地点：东莞市横沥、茶山、石排、企石、桥头、松山湖（生态园）等

2.3 建设规模：本项目治理范围为东莞市东引河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段），包括干支流河涌（排渠）94 条，河涌整治长度约 104.33km，涉及横沥、茶山、石排、企石、桥头、松山湖（北，原生态园）等 6 个镇街（园区），建设内容包括内源治理工程（含河道清淤、淤泥固化处理、处理后污泥外运等）、活水保质工程（含新建补水泵站）、生态修复工程（含河道清漂、水生植物种植、新建景观平台等）、河岸整治工程（含堤防工程）等工程和为完成工程所修建的各类临时性工程等。河岸整治工程涉及的河涌防洪标准为 50 年一遇，堤防工程级别为 2 级，主要建筑物级别为 2 级、次要建

筑物为3级。

2.4 工程承包范围：根据发包人要求，承包人负责对东莞市东引河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）拟建内源治理工程（含河道清淤、淤泥固化处理、处理后污泥外运等）、活水保质工程（含新建补水泵站）、生态修复工程（含河道清漂、水生植物种植、新建景观平台等）、河岸整治工程（含堤防工程）等进行工程总承包过程管理、施工图设计、工程施工至工程竣工验收及其他服务与措施并承担所有费用，包括但不限于以下内容：

**（一）工程总承包过程管理：**对东莞市东引河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）的施工图设计、采购、施工（含施工质量、施工现场安全生产和工程进度等）、变更、预结算、保修、报建报批以及发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）进行全过程建设管理，负总责，并接受发包人对工程总承包项目全过程管理。

**（二）施工图设计：**对东莞市东引河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）以及为完成永久工程所修建的各类临时性工程进行施工图设计（含变更设计、深基坑设计、施工安全设计专篇等）工作，工程实施过程中发生的工程变更设计，以及竣工图编制工作。

**（三）施工：**1、设备及材料采购：根据国家相关法律法规、发包人对材料和设备的需求以及工程建设的实际需要，负责对项目涉及的材料、设备（甲供除外）等进行采购、安装、调试及试运行等。2、施工：负责对东莞市东引河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）以及为完成永久工程所修建的各类临时性工程进行施工（含施工质量、施工现场安全生产和工程进度、抽水费、弃土处理等）；负责对工程红线内外、施工及作业面范围内的现况管线、道路、绿化等所有设施、设备等进行保护或迁移及回迁；办理竣工试验和竣工验收（含消防验收、防雷验收等），竣工验收资料编制整理、备案；承担缺陷责任期的缺陷责任和保修责任，以及发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作等。

**（四）其他服务与措施：**

1、补充勘察：根据招标人提供的勘察成果文件及实际施工需要，为满足施工图设计深度要求而必须进行的补充勘察或招标人要求需要进行的补充勘察，出具补充勘察报告。

2、预结算编制：根据经审查的施工图、经发包人确认的施工图变更、竣工图、各项取费标准、东莞地区的工程造价计价规定、税率等资料及本项目工程总承包合同文件的其他约定编制施工图预算、变更预算及结算。施工图预算、变更预算及结算，如果承包方没有编制资质，应委托具有工程造价咨询甲级咨询资质的第三方机构进行编制，施工图预算、变更预算及结算需经发包人审核确认。

3、水土保持方案编制、水土保持监测及验收：（1）负责编制本项目水土保持方案报告书并提交送审稿、负责组织并出席该项目专家评审会并承担有关费用，根据专家评审意见及政府主管部门审批过程中出

现的反复修改责任，完成最终报批稿并取得批复文件。水土保持方案报告书深度必须达到国家、省、市及行业有关规定要求及招标人所需下一步工作要求。(2)按照国家、省、市及行业有关规定和技术规范要求，开展水土保持监测工作，通过现场监测，编制水土保持监测文件，最终通过水土保持验收。

4、环境影响评价报告编制及验收：按国家、省、市及行业有关规定和技术规范要求，开展环境质量现状调查和监测，编制环境影响评价报告并提交送审稿、负责组织并出席该项目专家评审会并承担有关费用，根据专家评审意见及政府主管部门审批过程中出现的反复修改责任，完成最终报批稿并取得批复文件。环境影响评价报告书深度必须达到国家、省、市及行业有关规定要求及招标人所需下一步工作要求。

5、防洪影响评价报告编制：负责编制各河道防洪影响评价报告书，包括编制防洪影响评价报告书并提交送审稿、负责组织并出席该项目专家评审会并承担有关费用，根据专家评审意见及政府主管部门审批过程中出现的反复修改责任，完成最终报批稿并取得批复文件。防洪影响评价报告书深度必须达到国家、省、市及行业有关规定要求及招标人所需下一步工作要求。

6、通航安全评估及航道影响评价报告编制：负责编制各河道通航安全评估及航道影响评价报告书，包括编制通航安全评估及航道影响评价报告书并提交送审稿、负责组织并出席该项目专家评审会并承担有关费用，根据专家评审意见及政府主管部门审批过程中出现的反复修改责任，完成最终报批稿并取得批复文件。通航安全评估及航道影响评价报告书深度必须达到国家、省、市及行业有关规定要求及招标人所需下一步工作要求。

7、工程各项评审、许可及措施：负责工程实施各阶段中所需的专家评审（深基坑施工评审、水土保持方案评审、环境影响评价报告评审、防洪影响评价报告评审、通航安全评估及航道影响评价报告评审等）、会务、电子校核、规划报批等；办理施工许可、道路挖掘许可证、占用利用公路路产补（赔）费、临时用地、红线内外的三通一平、临时用水用电报装、停水、停电、中断道路交通、通航安全评价、航道警戒、交通疏导、占用道路、爆破作业及工程实施所涉及范围的其他所需证件、批准文件及申请批准手续；负责实施本工程各项措施及其费用（红线内外的三通一平、临时用水用电报装，场地平整、航道警戒、助航标志设置、水源地保护措施、交通导改、绿化迁移及恢复、联合试运转、环境影响及防治措施、水土保持措施、降水措施、节能措施、构筑物白蚁防治、依法应由承包人负责的工程监测和检测、材料、设备检测、安全文明施工措施等），开展节能、安全、通航安全等各项评估工作，出具成果文件，负责在规定期限内提供相关资料并办理相关报批和备案手续等（包括以发包人名义办理的相关手续）。

8、其他工作：完成发包人要求或本项目工程总承包合同文件约定由工程总承包单位完成的其他工作和义务等（包括但不限于办理政府方面的立项、审批、备案、验收、政府相关部门要求的电子报批等手续，提供一系列协调及配合服务、对发包人的人员进行技术服务、工程操作和维修方面的培训，提供操作维修手册等）。

其中以下内容不纳入本次承包范围：工程勘察（补充勘察除外）、工程监理、初步设计、施工图审查、应由建设单位依法委托的建设工程质量及安全等检测、监测业务、建设单位委托第三方的测量。

具体范围和-content见招标文件第六章发包人要求。

### 3. 合同价款

3.1 签约合同价（暂定）：人民币（大写）陆亿肆仟伍佰捌拾陆万捌仟玖佰壹拾壹元壹角伍分（¥645868911.15元），签约合同价（暂定）等于承包人的设计费、暂定建安工程费（已包含单列部分的安全生产措施费）与工程建设其他费用之和，其中：

3.1.1 承包人的设计费为4100000.00元，实行总价包干，结算时不调整；

3.1.2 承包人的暂定建安工程费报价为638368911.15元（含单列部分的安全生产措施费13769100.00元），建安工程费的投标下浮率6.15%；

3.1.3 承包人的工程建设其他费用为3400000.00元，实行总价包干，结算时不调整。

3.2 合同结算总价=工程设计费+建安工程费结算价+工程建设其他费用。其中：

#### 3.2.1 第一部分：工程设计费

承包人的设计费为4100000.00元，实行总价包干，结算时不调整。

#### 3.2.2 第二部分：建安工程费结算价

3.2.2.1 建安工程费执行工程量清单计价方式，建安工程费=（施工图预算价-安全生产措施费）×（1-承包人的中标建安工程费投标下浮率）+安全生产措施费。建安工程费结算价=建安工程费+变更价款+合同约定的其他可调整价款。

3.2.2.2 以经第三方的施工图纸审查机构审核合格后及经专家评审通过和发包人审定的施工图纸作为依据，编制施工图预算，施工图预算价最终以发包人或其委托第三方审定的为准，且施工图预算价不得超过经审定的初步设计概算建安费金额。

3.2.2.3 **有关编制项目概（预）算、结算（含变更）执行计价规范、定额及计价规定，本工程为水利工程，采用水利的相关计价文件，具体规定如下：**

（1）执行《广东省水利厅关于发布我省水利水电工程设计概（估）算编制规定与系列定额的通知》（粤水建管〔2017〕37号）、《广东省水利厅关于做好水利工程施工扬尘污染防治工作有关事项的通知》（粤水建管函〔2018〕58号）、《广东省水利厅关于调整《广东省水利水电工程设计概（估）算编制规定》增值税销项税率的通知》（粤水建设〔2019〕9号）、《广东省水利厅关于公布广东省地方水利水电工程定额次要材料预算指导价格（2019年）的通知》（粤水建设函〔2019〕422号）等广东省和东莞市相关行业主管部门颁布的工程造价计价规定，其中包括2017年发布的《广东省水利水电工程设计概（估）算编制规定》、《广东省水利水电建筑工程概算定额》、《广东省水利水电设备安装工程概算定额》、《广东省水利水电建筑工程

预算定额》、《广东省水利水电设备安装工程预算定额》、《广东省水利水电工程施工机械台班费定额》、《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2017)等,若上述水利工程相关计价文件未包含内容,需套用房建、市政、园林绿化等计价文件时,应根据实际需要,以书面形式向发包人确认,最终套用的相应行业计价标准以发包人或其委托第三方审定为准;其它可参考的计价文件(包括但不限于)如下:《广东省市政工程综合定额 2018》、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额 2018》、《广东省通用安装工程综合定额 2018》、《广东省园林绿化工程综合定额 2018》、执行广东省住房和城乡建设厅关于印发《广东省建设工程计价依据(2018)》的通知(东建价(2019)4号)、《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额》(2012)、《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB 50854--2013)、《通用安装工程工程量计算规范》(GB 50856--2013)、《市政工程工程量计算规范》(GB 50857--2013)、《园林绿化工程工程量计算规范》(GB 50858--2013)、《广东省工程量清单计价指引(2013)》及《广东省房屋建筑和市政修缮工程工程量清单》(2012)等。

(2) 增值税税率按照《广东省水利厅关于调整《广东省水利水电工程设计概(估)算编制规定》增值税销项税率的通知》(粤水建设(2019)9号)执行;

(3) 工人工资按《广东省水利厅关于发布我省水利水电工程设计概(估)算编制规定与系列定额的通知》(粤水建管(2017)37号)及《关于我省水利水电工程设计概(估)算编制规定与系列定额的勘误及补充说明》(粤水造价函(2018)3号)规定执行;

(4) 编制施工图预算时主要材料采用的信息价以投标当月的《东莞建设工程造价信息》发布的为准,次要材料以《广东省水利厅关于公布广东省地方水利水电工程定额次要材料预算指导价格(2019年)的通知》(粤水建设函(2019)422号)为准;若《东莞建设工程造价信息》没有相应材料价格的,采用概算编制时的材料价格;若概算编制时也没有相应的材料价格,则由发包人、监理人、承包人、造价咨询单位四方询价确定的价格为准。

其中:

1) 措施项目清单的编制,除考虑拟建工程具体情况外,还应考虑各专业的特点、地质情况、水文、气象、环境、安全等情况,以正常施工条件和合理施工方案为前提,其中:

① 安全生产措施费按定额规定执行;

② 施工升降机安全监控系统费用、赶工措施费及额外增加的赶工措施费均不予计费。

③ 措施一般项目费,按经审核的工程概算中的措施一般项目费计算规则(规定)进行列项、取费,其它需要补充的措施一般项目费均不予计费。

④ 文明工地增加费、夜间施工增加费、地下管线交叉降效费、交通干扰工程施工增加费、其他费用等措施其他项目费均不予计费。

2) 填筑土、余泥渣土、淤泥、底泥、垃圾、杂草等运距以发包人或发包人委托的相关机构审定的概算清单标明的运距为准, 进行包干, 结算时不予调整。

3) 红线范围内、外的施工便道不予另行计费。

4) 增值税税率执行省、市现行规定, 编制施工图预算、变更预算、结算及申请进度款时分开列不含税价和税额, 在合同履行过程中如税收政策变动导致增值税率调整, 则税率依法进行调整。如因总承包方未按法定税率计算税额或未按合同约定出具对应税额的增值税专用发票的, 总承包方必须退还给发包方多支付的税额。

注: 上述计价规则中明确不予计费(或不予另行计费)的内容, 所需费用由承包人承担, 承包人在投标填报建安工程费报价(报下浮率)时综合考虑, 施工图预算不另行编制费用, 结算时不予调整。

3.2.2.4 中标建安工程费投标下浮率为 6.15%。

### 3.2.3 第三部分: 工程建设其他费用

承包人的工程建设其他费用为 3400000.00 元, 实行总价包干, 结算时不调整。工程建设其他费用包括(但不限于): 1、工程补勘费; 2、施工图预算编制费; 3、水土保持专项费(方案编制、设计、监测、验收); 4、环境影响评价报告编制及验收费; 5、防洪影响评价报告编制费; 6、通航安全评估及航道影响评价报告编制费; 7、竣工图编制费; 8、场地准备及临时设施费; 9、节能评估报告编制及评估费; 10、通航警戒费; 11、绿化迁移及恢复; 12、交通导改及恢复; 13、现况管线临改及恢复; 14、现况管线的拆除及新建; 15、其他工作费用: 测绘费、土地预审的一切费用、红线图购买费、防汛应急预案费、工程各项评审、工程各项许可及措施、地质灾害危险性评估、地震安全性评价、交通影响评价、土壤氡气浓度检测、绿色建筑咨询、专项研究咨询(包括但不限于压矿、限高、防洪、抗震、道路开口等)、报建服务费、水电增容费、临时水电报装费、土地租用及补偿费、其他专项费用(如专利及专有技术使用费、工程保险费、法律费用等)、未列入建筑安装工程费的临时设施费、咨询费、未列入建筑安装工程费的检验检测费、系统集成费及其他专项费用(如财务费、专利及专有技术使用费、工程保险费、法律费用等)、建设场地准备及临时设施费(含三通一平)、工程保险费(建筑、安装一切险及第三者责任险, 保险金额详见专用合同条款)、办理道路通行及道路施工许可的费用、白蚁防治费、未列入建筑安装工程费的弃土(含淤泥)处理费用(包括处置、堆放场地等)、中标服务费、图纸规整费、电子校核费、办理规划报批相关费用、建设工程验收费等工程建设其他费(包括以发包人名义办理的相关手续的费用)。

承包人不得以未列明的项目为由而拒绝开展相关的工作及承担相应的费用。承包人在开展上述相关工作时, 须向发包人报送相关计划和实施方案, 征得发包人同意后方可实施。发包人保留调整发包范围的权利, 承包人不得提出异议。

工程建设其他费用, 应是投标人按照本项目招标文件及工程总承包合同约定, 完成本工程总承包与相关服务工作阶段的工程建设其它工作的全部费用, 无论招标文件是否列明以及投标人认为应该列入工程建设其他费用的, 均由投标人自行考虑到本次报价中, 为投标人投标报价时的包干价, 结算时不予调整。

### 3.3 其他说明

(1) 经发包人或其委托第三方审定的施工图预算价(未下浮)不得超过初步设计概算的建安工程费(施工图预算中经审核安全生产措施费单列费为不可竞争性费用,不参与下浮);

(2) 本工程最终建安工程费的结算价,未经发包人同意原则上不得超过初步设计概算的建安工程费;

(3) 价格调整和其他结算原则(或事项)按合同文件的专用合同条款约定执行;

(4) 若联合体中标的,经联合体各成员单位协商,并经发包人同意后,可根据项目款项情况,将服务类合同款项及工程类合同款项分别支付给联合体对应方的收款账号。

4. 承包人项目经理: 吴红军; 设计负责人: 张志刚; 施工负责人: 吴红军。

5. 工程质量符合的标准和要求: 达到国家或行业质量检验评定的合格标准(其中建设工程勘察设计必须严格执行工程建设强制性标准,符合国家有关质量标准现行勘察文件编制深度的相关规定),其中:

(1) 设计要求的标准要求(标准): 建设工程勘察设计必须严格执行工程建设强制性标准,符合国家有关质量标准现行勘察文件编制深度的相关规定,能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查和备案。

(2) 施工要求的标准要求(标准): 达到国家或行业质量检验评定的合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工图设计、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。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款,所有合同价款的支付按发包人支付程序执行(包括要求承包人收款后及时向各成员单位/供应商/分包人等支付相应工程价款);若承包人施工图分阶段(标段)报有关部门施工图审查和施工的,发包人应向承包人按施工进度支付相应工程款项。

8. 承包人计划开始工作时间: 2020年01月18日,实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为317天,其中主要关键节点工期要求如下:

8.1 设计工期: 90日历天(不包含发包人进行图纸审核的时间)

■ 施工图设计: 中标通知书签发后 90 个日历天内向发包人提交全部施工图送审稿,并在施工图送审稿专家评审通过后 10 个日历天内向发包人提交修改后的施工图(含施工图预算)和相关资料,并配合发包人向相应行政主管部门办理备案手续;施工图设计可以进行分批出图,但必须在中标通知书签发后 30 个日历天内向发包人提交第一批施工图(不少于施工图设计总工作量的 40%,具体由投标人提供方案,以招标人审核确定为准)送审稿和相关资料。发包人有权对方案及施工图提出优化意见,承包人必须无条件接受发包人提出的合理意见,并确保通过施工图审查,以优化后的施工图为准,编制施工图预算及施工。

■ 配合服务期: 自办理好施工图审查备案手续之日起,至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

8.2 施工总工期(包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作): 317日历天,计划 2020

年 01 月 18 日开工, 2020 年 11 月 30 日完工。

注: 具体进度计划按合同文件的专用合同条款约定执行。

9. 本协议书一式 叁拾伍 份, 其中发标人 拾 份, 承包人 (含联合体各成员) 贰拾 份, 招标代理机构、行政主管部门、东莞市水务集团、东莞市公共资源交易中心、监理人各持一份。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



发标人: 东莞市东引水环境投资有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或私章)

电 话:

地 址:

开户名称:

开户银行:

银行账号:



承包人 (牵头人): 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或私章)

电 话: 0755-25638209

地 址: 深圳市罗湖区翠竹路 1135 号

开户名称: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳翠园支行

银行账号: 44201512100051000583

纳税人识别号

(统一社会信用代码): 91440300192195219D



承包人 (联合体成员 1): 中铁十一局集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或私章)



承包人 (联合体成员 2): 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或私章)



合同订立时间: 2020 年 4 月 13 日

合同签订地点: 东莞市

2/c + 1

## 东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境 综合整治工程（EPC 第二标段） 联合体协议书

主办方：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

伙伴方：中铁十一局集团有限公司

根据深圳市广汇源水利建筑工程有限公司、中铁十一局集团有限公司、中国市政工程华北设计研究总院有限公司与东莞市东引水环境投资有限公司签订的“东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）合同”的精神，联合体双方就中标后施工任务分割进行了明确，经双方协商一致，签订补充协议如下：

1、深圳市广汇源水利建筑工程有限公司与中铁十一局集团有限公司就“东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）”的施工组成联合体，共同成立“东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）深圳市广汇源水利建筑工程有限公司、中铁十一局集团有限公司联合体项目经理部”，经双方协商，明确深圳市广汇源水利建筑工程有限公司为联合体主办方。

2、联合体项目经理部经理、施工负责人由深圳市广汇源水利建筑工程有限公司委派，并行使项目经理、施工负责人的职责。

3、合作方各自建立自己的项目经理部，刻自己的项目经理部公章，各合作伙伴使用各自的项目经理部公章开展各自的生产经营工作并承担各自的责任。

4、合作伙伴各自完成自己工作任务范围内计价、自检、竣工等全部资料的填写、签认、整理，资料汇总由主办方完成。

5、施工区域的围蔽、场内道路、临时设施、标示标牌等业主要求的安全文明施工工地的各项内容由区域内施工单位各自完成并负责维护，满足业主安全文明施工的要求。若未到达业主要求，自行承担业主的处罚。

6、双方承担的工作和责任如下：

6.1 工作及合同价占比划分：

目前暂按深圳市广汇源水利建筑工程有限公司负责实施的工程项目为横沥镇、石排镇、茶山镇、企石镇、生态园区水环境整治工程所有工程项目，中铁十一局集团有限公司负责实施的工程项目为桥头镇水环境整治工程所有工程项目。中铁十一局集团有限公司合同额必须占东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）总包合同额的 25%，不足 25%部分深圳市广汇源水利建筑工程有限公司需另外增加中铁十一局集团有限公司施工任务，并最终达到不低于审计结算金额价款的 25%。

6.2 责任划分

由深圳市广汇源水利建筑工程有限公司及中铁十一局集团有限公司对各自工作管段内的施工安全、质量、进度、资料等相关事情负责，且双方各自的工程施工都要满足与业主签订的施工合同条款的规定。

6.2.1 由主办方负责整个工程保函办理、中标服务费的交纳、工程保险等相关费用。

6.2.2 计价收入按照双方实际完成的工程量清单内容据实分配。

7、本协议为深圳市广汇源水利建筑工程有限公司与中铁十一局集团有限公司联合体内部施工任务分割。

8、本协议经双方法定代表人签字并加盖公章后生效，与本协议有关的投标所有事项办理完毕、合同履行完毕、业主签署了《解除责任证书》并付清了有关款项后自行终止。

9、在施工过程中未尽事宜，本着互利、合作的原则友好协商解决。

10、本协议一式陆份，双方各存叁份。

主办方：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

日期： 年 月 日



王石超

伙伴方：中铁十一局集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

日期： 年 月 日



## 2.3.2 发包人名称说明

# 东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）

## 招 标 文 件

招标编号：SS1WQD11909978

招标人：东莞市众源环境投资有限公司（盖章）

签发人：毛磊（签字或盖章）

招标代理机构：东莞市建业工程造价咨询事务所有限公司（盖章）

招标代理机构项目负责人：曾玉坤（签字或盖章）

招标代理机构编制人：曾玉坤（签字或盖章）

招标代理机构复核人：陈江涛（签字或盖章）

2019年12月12日

# 目录

目录 .....	1
第一章招标公告 .....	1
1. 招标条件 .....	1
2. 项目概况与招标范围 .....	1
3. 投标人资格要求 .....	3
4. 招标文件的获取 .....	5
5. 投标文件的递交 .....	5
6. 发布公告的媒介 .....	5
7. 其它说明 .....	5
8. 联系方式 .....	6
第二章投标人须知 .....	7
投标人须知前附表 .....	7
附录1 资格审查条件（资质最低条件） .....	20
附录2 资格审查条件（项目管理机构及人员最低要求） .....	21
附录3 资格审查条件（财务最低条件） .....	23
附录4 资格审查条件（信誉最低要求） .....	24
附录5 资格审查条件（其他要求） .....	25
1. 总则 .....	26
2. 招标文件 .....	29
3. 投标文件 .....	30
4. 投标 .....	35
5. 开标 .....	38
6. 中标原则 .....	40
7. 资格审查 .....	40
8. 评标入围的投标人 .....	40
9. 评标 .....	41
10. 定标 .....	41
11. 合同授予 .....	42
12. 重新招标和不再招标 .....	43
13. 纪律和监督 .....	44
14. 需要补充的其他内容 .....	44
附件一：投标保函（银行与担保公司共同开具保函格式） .....	45
附件二：投标保函（银行开具保函格式） .....	46
附件三：评标入围方式 .....	47
附件四：招标投标分段限时投诉的规定 .....	48
第三章 资格审查办法（合格制） .....	49
资格审查办法前附表 .....	49
1. 审查方法 .....	50

## 第二章投标人须知

### 投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	见招标公告
1.1.3	招标代理机构	见招标公告
1.1.4	代建人	<input type="checkbox"/> 有, 名称: <input checked="" type="checkbox"/> 无
1.1.5	前期服务机构	名称: 中水珠江规划勘测设计有限公司、 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司、安徽省城建设计研究总院股份有限公司 中国市政工程西北设计研究院有限公司、中南勘察基础工程有限公司、中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司 招标人是否允许前期服务机构参加本次投标: <input checked="" type="checkbox"/> 不允许。 <input type="checkbox"/> 允许。前期服务机构的成果文件已随本招标文件一同发出, 请各投标单位阅读参考。
1.1.6	招标项目名称	见招标公告
1.1.7	项目建设地点	见招标公告
1.1.8	项目建设规模	见招标公告
1.1.9	投资金额和建安费	投资金额: 见招标公告, 其中建安费: 见招标公告 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目须限额设计, 具体要求为: <input checked="" type="checkbox"/> 投标人须严格按本招标文件的要求执行限额设计, 原则上依据经审查的施工图编制并经发包人审核的各镇街施工图预算不能突破发包人或发包人委托的相关部门审定的该镇街初步设计概算建安工程费。若在施工图设计、审查、评审阶段经发包人审核发现所设计的各镇街施工图, 所编制的各镇街施工图预算超出该镇街限额时, 承包人须无偿为发包人修改施工图(修改后的施工图需经发包人确认后方可用于工程施工), 直至施工图预算不超出本镇街限额, 并承担相应违约责任和赔偿发包人的损失。工程最终的各镇街建安工程费结算金额如超过经

		当出现并列情况影响投票结果时，对并列投标人采取如下方式确定： ■再次票决
11.1.1	中标候选人公示媒介	东莞市公共资源交易网（网址： <a href="http://ggzy.dg.gov.cn">http://ggzy.dg.gov.cn</a> ）、广东省招标投标监管网（ <a href="http://www.gdzbttb.gov.cn/">http://www.gdzbttb.gov.cn/</a> ）、中国招标投标公共服务平台（网址： <a href="http://www.cebpubservice.com/">http://www.cebpubservice.com/</a> ）
11.3.2	履约担保	<p>履约担保的形式：  <input checked="" type="checkbox"/> 银行履约保函  <input checked="" type="checkbox"/> 担保公司履约担保书  <input checked="" type="checkbox"/> 履约保证金</p> <p>履约担保的金额及有效期：  <input type="checkbox"/> 履约保函方式的履约担保分以下两阶段执行【市财政投资项目适用，非财政投资项目可参考选用】：  <b>第一阶段</b>为合同签订日至发包人向承包人颁发工程竣工验收证书后30日内，承包人应提供该时段由银行支行级或以上机构出具合同总价10%的履约保函；<b>第二阶段</b>为发包人向承包人颁发工程竣工验收证书至结算经合同双方签字确认后30日内，承包人应提供该时段由银行支行级或以上机构出具合同总价5%的履约保函或提交同等金额的保证金。  <input type="checkbox"/> 采用工程承包合同总价的10%作为承包商履约担保金额（合同签订日至工程竣工验收合格之日后30天内）。  <input checked="" type="checkbox"/> 其他：<u>履约担保金额为合同总价的10%，有效期为合同签订之日起至工程竣工验收合格并结算经双方签字确定后30日内保持有效。</u></p>
11.3.5	履约保证金缴交账号	待中标单位确定后另行提供。
13.5	监督部门及电话	见招标公告。
14	<b>需要补充的其他内容</b>	
<p>14.1 东莞市公共资源交易中心地址：东莞市南城区西平社区宏伟三路45号。</p> <p>14.2 本文中要求办理的事项，属东莞市公共资源交易中心办理的，相关指引请登录“东莞市公共资源交易网”（<a href="http://ggzy.dg.gov.cn/">http://ggzy.dg.gov.cn/</a>办事指南→投标人报务）查阅，咨询电话：0769-28330649、28330665。</p> <p>14.3 投标保证金收退办理流程已发生重大变化，敬请投标人留意相关指南，按指南办理，若未按指南办理，由此造成的风险由投标人自行承担。</p> <p>14.4 根据《关于开放企业信息库登记的通知》（东公资交[2016]34号）、《关于敦促招标投标各方主体尽早办理公共资源交易企业库登记的通知》通知，从2016年8月1日后开标的项目招投标，全面采用东莞市公共资源交易中心的投标企业信息库和招标代理企业信息库（以下简称“公共资源交易企业库”）数据。届时，原建设工程企业库停用。请各潜在投标人及时办理“公共资源交易企业库”登记手续，并留意相关网站的信息发布，以免影响投标。如因投标人为未及时登记或更新信息，一切后果由投标人自行负责。</p> <p>14.5 按《关于调整水务工程参建企业信用分值计算规则有关事项的通知》（东水务〔2018〕202号）的规定，投标会现场的企业、人员信息一律采用投标当天凌晨1点至2点时间段自动推送至市公共资源交易中心系</p>		

标填报建安工程费报价（报下浮率）时综合考虑，施工图预算不另行编制费用，结算时不予调整。

14.12 根据《建设工程质量检测管理办法》（建设部令第141号）及《广东省水利工程质量检测管理办法》[粤水安监〔2014〕16号]有关规定，建设工程质量、安全等检测业务应由建设单位依法委托的，不列入本次招标范围。招标文件中与此条不一致的，以此条为准。

14.13 本项目工程总承包共分2个标段：第一标段为东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第一标段），第二标段为东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC 第二标段）。符合相关资质条件的单位均可参加东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程所有标段的EPC投标，但仅可承担本项目其中一个标段，一旦中标，其单位不能再获得东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程其它标段EPC的中标资格。

14.14 本招标项目的中标服务费用由中标人支付，并要求中标人在领取《中标通知书》前一次性以电汇、银行转账等形式支付给招标代理机构，最终中标服务费用具体计算方式以本项目中标金额为计费额，参照国家计委《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号）及《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格〔2011〕534号）规定标准中的工程类型招标计算，并按标准收费的八折计取中标服务费用。

14.15 投标文件中如封面、投标函、投标函附录、密封包装封套等有关投标人的名称，宜填写联合体各方名称，并按招标第八章投标文件格式的相关约定进行签字盖章。

14.16 投标文件中如投标函等需要填写投标人地址、电话、传真的，宜填写联合体牵头人的相关信息。

14.17 联合体投标时，外封套盖章只需加盖联合体牵头人公章即可。

14.18 招标文件中所涉及的“签字或盖私章”，指方章或签名章均予认可。

14.19 资格审查时将结合投标文件（资格审查文件）及投标文件（资信标）文件进行审查，因此投标人按照招标文件约定的投标文件组成内容进行编制即可，相同内容无需重复编制。

14.20 若为联合体投标，招标文件的投标文件格式中出现需盖“投标人公司法人公章”、“投标人法定代表人签字或盖私章”，若无特别说明需联合体各方成员盖章，只需联合体牵头人盖章、法定代表人签字或盖私章即可。除投标文件格式中明确了需联合体各方签字盖章外，其它文件只需联合体牵头人按招标文件规定格式进行签字盖章即可。

14.21 无需提交“清标情况统计表”纸质版资料。

14.22 本项目由东莞市众源环境投资有限公司作为招标人进行招标，确定中标人后，将由招标人成立的项目公司“东莞市东引水环境投资有限公司”与中标人签订合同，并按合同约定履行相应责任，中标人应无条件服从，不得以此为由拒绝签订合同或延误开展项目建设工作。

12.4.5	相关条款的适用约定	<p>■本次招标为公开招标，招标文件中标注为“邀请招标”时采用的条款或文字表述不适用于本次招标。</p> <p>□本次招标为邀请招标，招标文件中标注为“公开招标”时采用的条款或文字表述不适用于本次招标。</p> <p>□本次招标不接受联合体投标，招标文件中与联合体投标有关的条款、</p>
--------	-----------	--

# 东莞市水务局

## 关于发送东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）竣工验收鉴定书的函

各有关单位：

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223—2008）有关规定，我局于2023年1月18日在横沥镇主持召开了东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）竣工验收会议。经过工程现场检查 and 认真研究讨论，由我局牵头成立的该工程竣工验收委员会一致同意东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）通过竣工验收。现将《东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）竣工验收鉴定书》发送给你们，请依照办理。

附件：东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）竣工验收鉴定书



东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(EPC第二标段)竣工验收  
鉴 定 书

东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(EPC第二标段)竣工验收委员会

2023年1月18日

法人验收监督管理机关: 东莞市水务局



项目法人: 东莞市东引水环境投资有限公司



设计单位: 中国市政工程华北设计研究院有限公司



勘察单位: 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司



中南勘察基础工程有限公司

监理单位: 东莞市广水水利工程有限公司



施工单位: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



中铁十一局集团有限公司



质量和安全监督单位：东莞市水务工程质量安全监督站



运行管理单位：横沥镇水务工程运营中心



松山湖水务工程运营中心



桥头镇水务工程运营中心



石排镇生态环境分局



茶山镇水务工程运营中心



企石镇水务工程运营中心



验收时间：2023年1月18日

验收地点：东莞市横沥镇

## 前言

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223—2008）、《关于印发东莞市水务局中小型水利建设工程验收办法的通知》（东水务〔2022〕297号）有关规定及合同文件，东莞市水务局于2023年1月18日在横沥镇主持召开了东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）竣工验收会议。参加会议的有东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）验收委员会委员、被验收单位代表（名单附后）。竣工验收委员会现场检查了工程建设情况，查阅了有关资料，听取了建设、设计、施工及监理作的工作报告。经东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段）竣工验收委员会讨论，工程通过竣工验收，验收意见如下：

### 一、工程设计和完成情况

#### （一）工程名称及位置

本工程名称为东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程（EPC第二标段），位于东引运河流域樟村断面涉及横沥、茶山、石排、企石、桥头、松山湖（北，原生态园）等6个镇街（园区）。

#### （二）工程主要任务和作用

工程的主要任务为：解决镇区河涌黑臭、水质恶化、水生态退化等问题，逐步实现河涌水质改善、环境提升和生态恢复等目标，使河涌成为支撑镇区实现更高水平发展的安全河、清水河和景观河。

#### （三）工程设计主要内容

本工程为樟村国考断面流域治理项目中的水环境整治工程，含内源治理工程、活水保质工程、生态修复工程、河岸整治工程等，全面推进河涌水环境综合整治，着力解决镇区河涌黑臭、水质恶化、水生态退化等问题，逐步

实现河涌水质改善、环境提升和生态恢复等目标，使河涌成为支撑镇区实现更高水平发展的安全河、清水河和景观河，再造岭南河湖美景，全面提升东莞镇区品质，满足全市人民日益增长的优美环境需要。

#### 1、工程立项、设计批复文件

2019年12月5日，各子项工程取得东莞市发展和改革局项目备案，总投资8.89亿元，情况如下：

2019年12月24日，东莞市水务局完成项目初步设计批复，同意本项目各子项建设内容，分别如下：

(1)关于东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(横沥镇)初步设计报告的批复(东水务复〔2019〕761号)

(2)关于东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(生态园)初步设计报告的批复(东水务复〔2019〕754号)

(3)关于东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(桥头镇)初步设计报告的批复(东水务复〔2019〕752号)

(4)关于东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(石排镇)初步设计报告的批复(东水务复〔2019〕746号)

(5)关于东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(茶山镇)初步设计报告的批复(东水务复〔2019〕755号)

(6)关于东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(企石镇)初步设计报告的批复(东水务复〔2019〕753号)

2021年1月13日，项目概算通过东莞市财政审核办公室审核，根据《建设工程审核书》(东财投审概(202001)006号)，EPC第二标段财政审核概算合计6.85亿元。

#### 2、设计标准、规模及主要技术经济指标

南畲塑排渠、大圳埔排渠、寮步河及寒溪河防洪标准为 50 年一遇，主要建筑物级别为 2 级，临时建筑物级别为 4 级；其它排渠防洪标准为 20 年一遇，主要建筑物级别为 4 级，临时建筑物级别为 4 级。

### 3、主要建设内容及建设工期

#### 3.1 主要建设内容包括：

(1) 横沥镇：大圳埔排渠、南畲塑排渠、松麻岭排渠、职教城 1 号排渠、职教城 3 号排渠，职教城 2 号排渠、职教城 4 号排渠、村尾排渠、村头排渠、横沥围排渠、田甲排渠、东引运河、张坑排渠、田饶步排渠、六甲排渠、田头排渠、长巷新排渠、四马排渠、南坑桥排渠、隔坑排渠、水边排渠、三江排渠、山厦排渠、职教城 2 号至四马明渠段、新海排渠、长巷旧围排渠共 26 条河涌清淤工程及淤泥固化工程。

(2) 松山湖（北，原生态园）：南畲塑排渠、大圳埔排渠、中坑二渠、坑尾一渠、坑尾排渠、埔心排渠、文庙排渠、下沙排渠、寮步河、西溪排渠、涌美排渠、西溪支渠、田边排渠、大圳埔支渠、张坑排渠、西溪河、寮步七支渠、良边上围支渠、鱼敬塘内河涌共 19 条排渠清淤工程及淤泥固化工程。

(3) 桥头镇：小海河、湖头排渠、大洲排渠、牛屎垵排渠、莲湖排渠、朗厦排渠、桥常路（大洲）排渠、桥常路（田头角）排渠、田头角排渠、禾坑排渠共计 10 条河涌及淤泥固化工程；新湖排渠活水保质工程、朗厦（湖头）排渠活水保质工程；朗厦（湖头）排渠综合整治工程；莲湖排灌站前生态塘工程。

(4) 石排镇：隔海河黄家工业支渠、沙角内河、沙角内河支流、向西排渠、福隆电力排渠、横头浅排渠、福隆电力支渠、独洲支渠共计 8 条河涌及淤泥固化工程；向西排渠活水保质工程、福隆电力排渠活水保质工程、廖屋排渠活水保质工程；向西排渠生态修复工程、独洲排渠生态修复工程、福

隆电力排渠生态修复工程、东支渠生态修复工程、黄家壩排渠生态修复工程、向西支渠生态修复工程、沙角内河排渠生态修复工程、鸿运排渠生态修复工程、李屋排渠生态修复工程、东支渠生态修复工程、沙角内河生态修复工程、沙角内河支渠生态修复工程、独洲支渠生态修复工程。

(5) 茶山镇：大圳埔排渠清淤工程、南畲朗排渠清淤工程及淤泥固化工程。

(6) 企石镇：下截白水湖排渠、东丫湖水库上游河、东山西安西路、五八围排渠、市场排渠、旧围鵝公咀、木棉排渠、砂井坑排渠、食品公司侧排渠、霞朗排渠共 11 条排渠清淤工程及淤泥固化工程。

### 3.2 建设工期

本工程计划开工日期 2020 年 1 月 8 日，竣工日期 2020 年 11 月 29 日，合同总工期为 317（日历）天。实际开工日期 2020 年 5 月 5 日，完工日期 2021 年 11 月 30 日，共计 575 天。

### 4、工程投资及投资来源

本工程合同造价为签约合同价（暂定）64586.89 万元，投资采用 EOD 模式，由东莞市东引水环境投资有限公司先行垫资，市财政和相关镇街按投资以物业作为补偿给东引水环境投资有限公司。

#### （四）工程建设有关单位

项目法人：东莞市东引水环境投资有限公司

设计单位：中国市政工程华北设计研究总院有限公司

勘察单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司  
中南勘察基础工程有限公司

施工单位：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司、  
中铁十一局集团有限公司

监理单位：东莞市广水水利工程咨询有限公司

运营单位：横沥镇水务工程运营中心

松山湖水务工程运营中心

桥头镇水务工程运营中心

石排镇生态环境分局

茶山镇水务工程运营中心

企石镇水务工程运营中心

### (五) 工程施工过程

#### 1、主要工程开工、完工时间

序号	单位工程名称	分部工程名称	开工日期	完工日期
1	横沥镇综合整治工程	△东引运河清淤工程 0+000-1+200	2020年8月20日	2021年1月4日
		△东引运河清淤工程 1+200-2+400	2020年8月22日	2021年1月28日
		△东引运河清淤工程 2+400-3+600	2020年8月22日	2021年1月24日
		排渠清淤工程	2020年5月10日	2020年11月30日
		淤泥固化工程	2020年8月22日	2021年3月22日
2	松山湖(北, 原生态园) 综合整治工程	△南畲壑清淤工程	2020年8月10日	2020年12月25日
		△大圳埔清淤工程	2020年9月10日	2020年11月17日
		排渠清淤工程	2020年7月12日	2020年11月28日
		淤泥固化工程	2020年7月12日	2021年4月30日
3	△桥头镇综合整治工程	△小海河清淤工程 0+000-1+000	2020年8月11日	2020年9月13日
		△小海河清淤工程 1+000-2+000	2020年9月9日	2020年11月3日
		△小海河清淤工程 2+000-3+200	2020年10月29日	2020年12月31日
		排渠清淤工程	2020年6月6日	2020年8月17日
		淤泥固化工程	2020年7月11日	2021年2月5日
		△泵站工程	2020年5月20日	2021年1月3日
		管道工程	2020年6月18日	2021年1月18日
		堤岸工程	2020年5月25日	2021年1月26日
		△箱涵工程	2020年9月28日	2021年1月22日
生态修复工程	2021年9月1日	2021年11月30日		
4	石排镇综合整治工程	△排渠清淤工程	2020年7月23日	2021年7月6日
		淤泥固化工程	2020年6月24日	2021年7月8日

		△泵站工程	2020年11月16日	2021年2月3日
		管道工程	2020年11月15日	2021年1月18日
		生态修复工程	2020年7月28日	2021年7月27日
5	茶山镇综合整治工程	△大圳埔排渠清淤	2020年7月26日	2020年12月8日
		△南畲朗排渠清淤	2020年10月20日	2020年12月18日
		淤泥固化工程	2020年7月26日	2020年12月31日
6	企石镇综合整治工程	△排渠清淤工程	2020年5月5日	2021年3月2日
		淤泥固化工程	2020年6月21日	2021年3月3日

## 2、设计变更

本工程无重大设计变更，一般设计变更共45项，其中茶山镇2项，横沥镇8项，松山湖北（生态园）8项，企石镇7项，桥头镇5项，石排镇15项，均已按一般设计流程完成分别采用市、镇水污染指挥部审批和镇复函等方式同意。

## 3、重大技术问题及处理情况

无。

### （六）工程完成情况和完成的主要工程量

已按合同规定的工程内容全部完成，主要工程量如下：

1、横沥镇：清淤 717357m<sup>3</sup>、淤泥固化 502150m<sup>3</sup>等。

2、松山湖（北，原生态园）：清淤 613905m<sup>3</sup>、淤泥固化 374788m<sup>3</sup>等。

3、桥头镇：清淤 170504mm<sup>3</sup>、淤泥固化 119273m<sup>3</sup>、土方开挖 24007.3m<sup>3</sup>，土方回填 7050.3m<sup>3</sup>，沟槽开挖 7704m<sup>3</sup>，取水井启闭机 1 台，泵站潜水泵安装 4 台，DN200 管道铺设 1100m，DN300 管道铺设 2600m，管道抛石挤淤 1170m<sup>3</sup>，堤岸高压旋喷桩 2035 条，干砌石护脚 811.4m<sup>3</sup>，块石挤淤 1706.5m<sup>3</sup>，生态砌块挡墙 1279.2m<sup>2</sup>，生态砌块护坡 6425.9m<sup>2</sup>，生态挡墙栏杆安装 917.4m。箱涵高压旋喷桩 1617 条等。

4、石排镇：清淤 32471m<sup>3</sup>、淤泥固化 22733m<sup>3</sup>、泵站沉井高压旋喷桩 468 根，泵站沉井土方开挖 680m<sup>3</sup>，泵站潜水泵安装 6 台等，聚乙烯 PE100 给水管 DN200 管道铺设 2071m，、路面浇筑 C35 砼 1844m<sup>3</sup>；松木桩施工 238042

根、长纤维布铺设 52973m<sup>2</sup>、土工格室：72176m<sup>2</sup>、植草护坡 69225m<sup>2</sup>、挺水植物种植 18948m<sup>2</sup>等。

5、茶山镇：清淤 162982m<sup>3</sup>、淤泥固化 114088m<sup>3</sup>等。

6、企石镇：清淤 47572m<sup>3</sup>、淤泥固化 34980m<sup>3</sup>等。

## 二、工程验收及鉴定情况

### (一) 分部工程验收

2021年7月2日企石镇综合整治工程(排渠清淤工程、淤泥固化工程)2个分部工程验收;

2021年7月8日茶山镇综合整治工程(大圳埔排渠清淤、南畲朗排渠清淤、淤泥固化)3个分部工程验收;

2021年7月28日桥头镇综合整治工程(小海河清淤工程 0+000-1+000、小海河清淤工程 1+000-2+000、小海河清淤工程 2+000-3+200、排渠清淤工程、淤泥固化工程、泵站工程、管道工程、堤岸工程、箱涵工程)9个分部工程验收,2022年4月29日桥头镇综合整治工程(生态修复工程)1个分部工程验收;

2021年8月5日横沥镇综合整治工程(东引运河清淤工程 0+000-1+200、东引运河清淤工程 1+200-2+400、东引运河清淤工程 2+400-3+600、排渠清淤工程、淤泥固化工程)5个分部工程验收;

2021年8月11日石排镇综合整治工程(排渠清淤工程、淤泥固化工程、泵站工程、管道工程、生态修复工程)5个分部工程验收;

2022年5月27日生态园综合整治工程(南畲塍清淤工程、大圳埔清淤工程、排渠清淤工程、淤泥固化工程)4个分部工程验收。

本工程共有 29 个分部工程,分部工程的验收均已由项目法人主持完成,并且所有分部工程均已通过了验收,形成了各个分部工程的验收鉴定书。

## （二）单位工程验收

2022年4月12日横沥镇综合整治工程、茶山镇综合整治工程、企石镇综合整治工程单位工程验收；

2022年4月29日桥头镇综合整治工程、石排镇综合整治工程单位工程验收；

2022年6月16日生态园综合整治工程（DZS II-2）单位工程验收。

本工程6个单位工程，单位工程的验收均已项目法人主持完成，并且所有单位工程均已通过了验收，形成了各个单位工程的验收鉴定书。

## （三）合同完工验收

该项目于2022年6月16日，通过了合同工程完工验收。

## 三、历次验收及相关鉴定提出问题的处理情况

历次验收及相关鉴定所发现的问题已处理完毕。

## 四、工程质量

### （一）工程质量监督

本工程的质量监督单位为东莞市水务工程质量安全监督站，市水务工程质量监督站及时安排了监督计划，落实监督人员，多次深入施工现场检查监督，发现施工问题立即指出并责令现场进行整改。

### （二）工程项目划分

本工程划分为6个单位工程、29个分部工程，3551个单元工程。

### （三）工程质量抽检

1、施工单位自检检测单位为：广东和协建设工程检测有限公司，广东四丰检测科技有限公司，检测统计结果如下：钢筋15组，水泥58组，止水铜片1组，组砂8组，土工布3组，土工格栅4组，PE管7组，土料击实3组，土方回填（压实度）443点，C15砼试块15组，C20砼试块3组，C25

砼试块 30 组，C30 砼试块 5 组，M10 水泥砂浆配合比 2 组，M10 水泥砂浆试块 3 组，给水管道地基承载力检测 134 点，给水管道回填石粉压实度 112 点，给水管道回填石屑压实度 70 点，固化泥 64 组，固化尾水 64 组，检测结果合格。

2. 监理单位平行检测单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司检测中心，检测统计结果如下：水泥 5 组，钢筋 6 组，生态砌块 2 组，土工布 1 组，土工格栅 2 组，土方回填（压实度）72 点，给水管道地基承载力检测 10 组，给水管道回填石粉压实度 15 点，给水管道回填石屑压实度 17 点，固化泥 8 组，固化尾水 8 组，检测结果合格。

3、建设单位对比检测单位：东莞市正源工程质量检测有限公司，江门中环检测技术有限公司，检测统计结果如下：水泥 11 组，钢筋 7 组，砂 2 组，土工布 2 组，PE 管 2 组，土料击实 1 组，C15 砼试块 1 组，C20 砼试块 1 组，C25 砼试块 3 组，C30 砼试块 1 组，给水管道地基承载力检测 12 点，高压旋喷桩复合地基承载力 20 点，高压旋喷桩钻芯 20 根，C25 箱涵结构抽芯，12 构件固化泥 8，组固化尾水 9 组，检测结果合格。

#### （四）工程质量核定

该项目的 6 个单位工程、29 个分部工程全部合格。

#### 五、概算执行情况

##### （一）投资计划下达及资金到位

施工中标合同价（暂定）64586.89 万元，建设资金已经到位。

##### （二）投资完成

工程设计内容已全部完成，工程已按合同有关条款按时支付进度款，不存在超概情况。

##### （三）预计未完工程投资及预留费用

无

#### 六、工程尾工安排

无。

#### 七、工程运行管理情况

##### (一) 管理机构、人员和经费情况

工程由各镇（园区）管理部门代管，各镇（园区）管理部门、人员和经费均已落实。

##### (二) 工程移交

该工程竣工验收后移交给各镇（园区）管理部门进行管理维护。

#### 八、竣工验收自查

该工程项目于2022年07月12日通过竣工验收自查，验收自查时提出的问题已按要求完成整改。

#### 九、意见和建议

建议东莞市东引水环境投资有限公司与有关镇（园区）加快项目结算及EOD后续的物业移交手续。

#### 十、竣工验收结论

东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(EPC第二标段)已合同内容全部完成，工程质量合格。竣工验收委员会一致同意，东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程(EPC第二标段)通过竣工验收。

#### 十一、保留意见（应有本人签字）

无

#### 十二、竣工验收委员会委员和被验收单位代表签字表（附后）

**东莞市东引河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程  
(EPC第二标段)竣工验收委员会委员签字表**

验收委员会 职务	姓名	单位	职务/职称	签字
主任	谭淦标	东莞市水务局	总工程师	谭淦标
委员	刘君彪	东莞市水务局	科长	刘君彪
委员	陈国荣	东莞市水务局	工程师	陈国荣
委员	莫沃强	市水务工程质量 安全监督站	副站长	莫沃强
委员	陈志坚	市水务工程质量 安全监督站	组长	陈志坚
委员	莫平稳	市运河治理中心	副科长	莫平稳
委员	廖智磊	市运河治理中心	工程师	廖智磊
委员	钟建辉	市南畲塍排站 管理处	副主任	钟建辉
委员	刘俊	市南畲塍排站 管理处	工程师	刘俊
委员	徐德天	松山湖水务工程 运营中心	建设组组长	徐德天
委员	温健希	松山湖水务工程 运营中心	办事员	温健希
委员	武守朋	桥头镇水务工程 运营中心	高级工程师	武守朋
委员	陈庆钿	横沥镇水务工程 运营中心	副主任	陈庆钿
委员	范飞鸿	石排镇生态 环境分局	办事员	范飞鸿
委员	麦志勇	企石镇水务工程 运营中心	办事员	麦志勇
委员	陈子荣	茶山镇水务工程 运营中心	办事员	陈子荣
委员	李建	东莞市东引水环境 投资有限公司	负责人	李建

东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程  
(EPC第二标段) 竣工被验收单位代表签字表

参见单位/设备制造(供应)商	姓名	单位名称	职务/职称	签字
建设单位	陈锐海	东莞市东引水环境投资有限公司	项目负责人	陈锐海
设计单位	张有才	中国市政工程华北设计研究总院	高级工程师	张有才
勘察单位	陈海湛	中南勘察基础工程有限公司	工程师	陈海湛
勘察单位	谢宇	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	现场负责人	谢宇
监理单位	陈善才	东莞市广水水利工程咨询有限公司	总监理工程师	陈善才
	刘文生		监理工程师	刘文生
施工单位1	吴红军	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	项目经理	吴红军
	李向扬		技术负责人	李向扬
施工单位2	任天玺	中铁十一局集团有限公司	项目经理	任天玺
	马志强		技术负责人	马志强

## 2.4 项目经理业绩 2：大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）

2.4.1 查询路径：<https://vgp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441300/new/jvgg/v1/A?noticeId=7129d74b5f0046d8bc582293f40f4234&projectCode=E4413000835000436001&bizCode=513&siteCode=441300&publishDate=20150119000000&source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1977661080025931778>

全国公共资源交易平台（广东省·惠州市） 惠州市 广东省公共资源交易平台

广东省统一身份认证入口 全国共享互认CA入口

首页 交易公开 市场主体 好差评 专家服务 服务指南 政策法规 信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审 评标（资格预审结果）公示 中标结果 合同订立及履约

关联公告 3

### 大亚湾区响水河防洪整治工程勘察、设计、施工总承包（EPC）【EPC】中标...

2015-01-19 00:00:00 来源：惠州市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示 订阅

公告信息 公告内容

招标项目名称	大亚湾区响水河防洪整治工程勘察、设计、施工总承包（EPC）
标段（包）名称	大亚湾区响水河防洪整治工程勘察、设计、施工总承包（EPC）
公示性质	正常公告

公告内容

2890

#### 大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）中标公示

根据大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）项目招标文件有关规定，经评审确定，现将该工程有关中标情况公示如下。任何个人和单位如有意见，请向惠州市公共资源交易中心建设工程交易部反映（提交书面材料并提供真实姓名）。联系地址：惠州市江北文华一路2号大隆大厦6楼，联系电话：0752-7121018。

工程名称：大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）

工程编号：惠公易建市直05公【2014】141

招标人：惠州大亚湾经济技术开发区河堤水库管理所

招标方式：公开招标

中标候选人	第一候选人	第二候选人
单位名称	深圳市广汇源水利勘测设计有限公司（联合体牵头人）、深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（联合体成员）	中山市水利水电勘测设计咨询有限公司（联合体牵头人）、惠州市水电建筑工程有限公司（联合体成员）
投标报价下浮率	0.80%	0.66%

## 2.4.2 中标通知书

### 惠州市建设工程中标通知书

类别：施工 工程编号：惠公易建市直 05 公【2014】141

深圳市广汇源水利勘测设计有限公司（联合体牵头人）  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（联合体成员）：

惠州大亚湾经济技术开发区河堤水库管理所在大亚湾区响水河防洪整治工程勘察、设计、施工总承包（EPC）招标过程中，根据国家建设工程招标投标的有关法律法规和招标文件以及招标小组对各投标企业所报投标文件的评定结果，经行业主管部门核准，确定你司为中标企业。

工程中的有关内容：

1、本工程为：大亚湾区响水河防洪整治工程响水河比亚迪工业园~河口段堤防工程等级为III等，响水河响水河源头~比亚迪工业园堤防工程等级为IV等，工程内容主要为防洪工程，包括堤防加高加固、拓宽、河道清障、阻水建筑物改造等，河道整治总长8.23km。本次招标范围为本工程的勘测、设计、施工、试运行、竣工验收以及提供其他全部相关服务。

2、工程中标下浮率：0.80%。

3、工程工期：821日历天。

4、中标项目管理班子人员配备：

项目负责人：江燕瑜

勘察负责人：詹达美

设计负责人：刘凤茹

施工负责人：张开成

技术负责人：雒翠

5、贵司应在中标通知书签发之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

准予发放

惠州大亚湾经济技术开发区

河堤水库管理所

2015年2月 日

抄送：（1）监督部门：大亚湾社会事务管理局、市公共资源交易中心建设工程交易部

（2）招标代理机构：惠州市建佳造价咨询事务所有限公司



## 第一节 合同协议书

惠州市大亚湾经济技术开发区河堤水库管理所（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）（项目名称），已接受 深圳市广汇源水利勘测设计有限公司、深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目勘测、设计、施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及投标函附录；
- （3）专用合同条款；
- （4）通用合同条款；
- （5）发包人要求；
- （6）承包人建议；
- （7）其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 中标下浮率：0.80%；签约合同价（暂定）：人民币（大写）柒仟柒佰贰拾玖万陆仟陆佰肆拾元整（¥ 7729.664 万元）。

4. 承包范围和内容：承包大亚湾区响水河防洪整治工程的勘测、设计、施工。

5. 承包人项目负责人：江燕瑜；设计负责人：刘凤茹；施工负责人：张开成。

6. 工程质量符合的标准和要求：设计要求的质量标准：符合国家最新颁布的相关设计规范及强制性规范标准。施工要求的质量标准：符合《工程施工质量验收规范》，达到合格标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人计划开始工作时间：勘察设计以签计合同日期为准；施工以下达开工令日期为准，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 821

天（其中：设计工期 121 天。施工工期 700 天）。

10. 本协议书一式 十五 份，发包人 五 份，承包人 十 份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人： 惠州市大亚湾经济技术开发区河堤水库管理所 （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： 陈伟良 （签字）

2015 年 3 月 3 日

承包人： 深圳市广汇源水利勘测设计有限公司 （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： 陈敬 （签字）

2015 年      月      日

承包人： 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司 （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： 何强 （签字）

2015 年      月      日

## 2.4.4 联合体协议

### 联合体投标协议书

甲公司（全称）：深圳市广汇源水利勘测设计有限公司

乙公司（全称）：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

本协议书各方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，共同愿意组成联合体，实施、完成合同内容。现就下列有关事宜，订立本协议书。

1. 深圳市广汇源水利勘测设计有限公司（甲公司名称）为联合体牵头人，深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（乙公司名称）为联合体成员；

2. 联合体内部有关事项规定如下：

2.1 联合体由牵头人负责与发包人联系；

2.2 联合体牵头人负责本项目的投标工作，包括编制投标文件等文件，投标文件的签署、盖章，投标文件的递交，参加开标会等工作；

2.3 合同工程一切工作由联合体牵头人负责组织，由联合体各方按内部划分比例具体实施；

2.4 联合体将严格按照招标文件的各项要求，切实执行一切合同文件，共同承担合同约定的一切义务和责任，同时按照内部划分的职责，各自承担自身的责任和风险；

2.5 联合体内部各自按下列分工负责本项目建设工作：

牵头人深圳市广汇源水利勘测设计有限公司（甲公司名称）承担本项目的勘察、测量、设计以及提供其他相关服务，并对承包工程的质量、安全、进度、成本进行全面管理，联合体成员深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（乙公司名称）承担本项目的施工、采购、试运行、工程竣工验收等相关工作，并协助牵头人对承包工程的质量、安全、进度、成本进行管理；

2.6 联合体在合同实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

3. 联合体牵头人应将本协议书各送交发包人；

4. 本协议书自签署之日起生效，至各方履行完本项目合同全部义务后自行失效，并随规划设计合同的终止而终止；

5. 本协议书正本一式三份，联合体成员各执一份，送交招标人一份；副本一式六份，联合体成员各执三份。

甲公司名称：  
深圳市广汇源水利勘测设计有限公司（章）  
法定代表人：  
委托代理人：  
联系电话：  
2015年1月8日



乙公司名称：  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（章）  
法定代表人：  
委托代理人：  
联系电话：  
2015年1月8日



## 2.4.5 竣工（完工）验收证明

大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包  
(EPC)

合同工程完工验收  
(合同编号: )

# 鉴 定 书

大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包 (EPC)

合同工程完工验收工作组

2021 年 11 月

验收主持单位：惠州大亚湾经济技术开发区河堤水库管理所

项目法人：惠州大亚湾经济技术开发区河堤水库管理所

设计单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

监理单位：广东宏茂建设管理有限公司

施工单位：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

质量监督机构：惠州大亚湾经济技术开发区社会事务管理局

验收地点：大亚湾区响水河防洪整治工程施工项目部

## 一、合同工程概况

### (一) 合同工程名称及位置

合同工程名称：大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）

工程位置：惠州市大亚湾区西区街道

### (二) 合同工程主要建设内容

河道疏浚、桥涵 4 座、巡河路道路 2.44km、河道整治总长 8.23km。

### (三) 合同工程建设过程

#### (1) 开、完工时间

大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）项目监理单位总监签发的合同项目开工令，确定开工日期为 2015 年 8 月 30 日。

#### 1、单位工程开工、完工时间

单位工程开工、完工时间：2015 年 9 月 20 日开工，2021 年 8 月 15 日完工。

各分部工程开工、完工时间分述如下：

河道工程（XSH0+000.00-XSH0+707.04）于 2018 年 4 月 16 日开工，2018 年 10 月 12 日完工。

河道工程（XSH0+707.04~XSH3+008.56）于 2018 年 3 月 4 日开工，2019 年 6 月 25 日完工。

河道工程（XSH3+008.56~XSH4+598）于 2017 年 5 月 20 日开工，2018 年 4 月 17 日完工。

河道工程（龙海三路上游至终点）于 2016 年 5 月 1 日开工，2020 年 7 月 2 日完工。

桥涵工程于 2015 年 9 月 20 日开工，2018 年 1 月 16 日完工。

景观绿化工程于 2020 年 4 月 12 日开工，2021 年 8 月 15 日完工。

巡河路工程（K0+000.00~K2+471.59）于 2016 年 5 月 13 日开工，2019 年 10 月 23 日完工。

## 二、验收范围

大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）承包合同内所有的工程项目，河道整治总长 8.23km。

## 三、合同执行情况

### （一）合同管理情况

本工程采用施工总承包合同，按招标文件的要求不允许分包和对工程进行分解。建设监理采用监理委托合同，监理单位按委托合同的条款开展监理工作；工程设计采用招标形式确定设计单位，设计单位按合同约定按时提交设计文件，并及时处理工程变更。已按合同及设计图纸要求全部按时质量完成。

## 四、合同工程质量评定

### （一）分部工程质量评定

经惠州大亚湾经济技术开发区社会事务管理局确认，大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）分为 7 个分部工程：

序号	分部工程名称	验收日期	评定等级
1	河道工程（XSH0+000.00-XSH0+707.04）（1.1）	2020 年 12 月 11 日	合格
2	河道工程（XSH0+707.04~XSH3+008.56）（1.2）	2020 年 12 月 11 日	合格
3	河道工程（XSH3+008.56~XSH4+598）（1.3）	2020 年 12 月 11 日	合格
4	河道工程（龙海三路上游至终点）（1.4）	2020 年 12 月 11 日	合格

5	桥涵工程 (1.5)	2020年12月11日	合格
6	景观绿化工程 (1.6)	2021年9月5日	合格
7	巡河路工程 (K0+000.00~K2+471.59) (1.7)	2020年12月11日	合格

经施工单位自评、监理单位复核、项目法人认定，分部工程施工质量合格，分部工程验收质量结论已经惠州大亚湾经济技术开发区社会事务管理局核备。

### 五、历次验收遗留问题处理情况

本工程无遗留问题。

### 六、存在的主要问题及处理意见

无存在问题。

### 七、意见和建议

- 1、要有专人管理，责任落实到人。
- 2、建立完善的管理制度
- 3、加大维护水利设施的宣传力度，严禁在渠道内丢弃杂物。

### 八、结论

大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）已按批准的设计内容全部完成，工程质量等级合格，投资控制基本合理，工程档案资料基本齐全，可按批准的设计标准运行及发挥效益，同意通过大亚湾区响水河防洪整治工程勘测、设计、施工总承包（EPC）合同工程完工验收，并交付运行管理单位使用。

### 九、保留意见：

保留意见人签字：

十、合同工程验收工作组成员签字表

见附表

十一、附件施工单位向项目法人移交资料目录



## 2.5 项目经理连续缴纳近半年的社保情况

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李向扬

社保电脑号：604759672

身份证号码：440509198110012831

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

单位编号：240444

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
2025	03	240444	27501.0	4675.17	2200.08	1	29590	1479.5	591.8	1	29590	147.95	29590	295.9	29590	236.72	59.18
2025	04	240444	27501.0	4675.17	2200.08	1	29590	1479.5	591.8	1	29590	147.95	29590	295.9	29590	236.72	59.18
2025	05	240444	27501.0	4675.17	2200.08	1	29590	1479.5	591.8	1	29590	147.95	29590	295.9	29590	236.72	59.18
2025	06	240444	27501.0	4675.17	2200.08	1	29590	1479.5	591.8	1	29590	147.95	29590	295.9	29590	236.72	59.18
2025	07	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	08	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	09	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	10	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	11	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	12	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2026	01	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1778.4	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2026	02	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1778.4	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
合计			56167.32	26431.68			18366.8	7109.6			1777.4						710.96

#### 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（ 339277223d41eb6w ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
240444

单位名称  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



### 三、建筑科技

#### 三、建筑科技

投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推），承担的水利工程项目和市政工程项目获得具有代表性的国家级、省级、市级行业协会（颁发单位可从中国社会组织公共服务平台查询到相关信息）及建设主管部门颁发的奖项，（每类项目获得奖项不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如有相同工程获奖的，只认可奖项级别最高的一项，不再补增所提供的其他奖项，如目录提供的信息与提供的资料不一致，以提供资料的顺序和内容为准）；合计 4 项。

序号	项目名称	获奖（或荣誉）单位名称	获奖（或荣誉）名称	获奖（或荣誉）时间	颁奖机构单位名称
1	深圳市铜锣径水库扩建工程	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	中国水利工程优质（大禹）奖	2021.12	中国水利工程协会
2	铁岗水库牛成村建成区径流调蓄转输工程	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	中国水利工程优质（大禹）奖	2023.05	中国水利工程协会
3	罗湖区金湖上下水库碧道施工总承包工程	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	深圳市优质结构工程（市政工程）	2025.08	深圳建筑业协会
4	南澳河综合整治剩余工程	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	深圳市优质工程奖（市政工程）	2024.01	深圳建筑业协会

## 3.1 中国水利工程优质（大禹）奖：深圳市铜锣径水库扩建工程

### 3.1.1 获奖证书



民政一体化政务服务平台  
中国社会组织政务服务平台  
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页 社会组织

中国水利工程协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51100000500019883Y 法定代表人: 周金辉 成立时间: 2005-09-06

页面打印 信息下载 提出异议

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

登记证书信息

统一社会信用代码	51100000500019883Y	社会组织名称	中国水利工程协会		
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	中央社会工作部		
证书有效期	2025-07-01至2030-07-01	登记管理机关	中华人民共和国民政部		
法定代表人	周金辉	成立登记日期	2005-09-06	注册资金	100万元
业务范围	行业自律 政策研究 业务培训 继续教育 信息交流 咨询服务				
住所	北京市复兴路甲一号				

网站声明：按照“一数一源”规则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并自动更新至本查询栏目。

主办方：民政部社会组织管理局（社会组织执法监督局）版权所有  
ICP备案编号：京ICP备13012430号

中国政府网 慈善中国 政府网站 找错

2011-4

工程编号: 44030020100493001

合同编号: \_\_\_\_\_

# 深圳市建设工程

## 施工(单价)合同

(正本)



工程名称: 深圳市铜锣径水库扩建工程土建二标

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳市水务工程建设管理中心

承包人: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

二〇一一年三月

# 协议书

发包人(全称): 深圳市水务工程建设管理中心

承包人(全称): 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

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: 深圳市铜锣径水库扩建工程土建二标

工程地点: 深圳市龙岗区

工程规模及特征: 深圳市铜锣径水库扩建工程土建二标项目位于深圳市龙岗区横岗街道。铜锣径水库是荷坳水厂唯一的供水水库。铜锣径水库扩建后,总库容为 2188 万立方米,抽水蓄能电站装机容量 1200MW,属中型水库,以供水为主、兼蓄能发电站发电用水和防洪等综合利用。主要建设内容有:

### (一) 水库扩建工程

新建 1 座主坝和 3 座副坝,坝体结构为风化土心墙,坝基防渗均采用混凝土防渗墙与帷幕灌浆相结合的防渗型式。主坝顶长 433 米,宽 7 米,最大坝高 47 米; 1#副坝顶长 143.4 米,宽 7 米,最大坝高 32 米; 2#副坝顶长 153.0 米,宽 7 米,最大坝高 11 米; 3#副坝顶长 153.63 米,宽 7 米,最大坝高 30.4 米;

新建溢洪道 225.8 米,输水(放空)洞 394.2 米、排洪渠道 560 米;

新建交通道路 2.841 公里。

配套的电气、监测及自动化系统的安装。

## (二) 其他工程

新建办公楼及管理房共 3010 平方米，其中办公室 960 平方米、中控室 150 平方米、水情自动测报中心 120 平方米、职工宿舍及文体设施用房 1050 平方米、配电计量房 150 平方米、防汛物资仓库 580 平方米；横岗调蓄工程输水支线的改造；水土保持、环境保护、临时、专线电源和三洲田水库加固等工程。

资金来源：深圳市政府投资

## 二、工程承包范围

新建 1 座主坝和 3 座副坝，坝体结构为风化土心墙，坝基防渗均采用混凝土防渗墙与帷幕灌浆相结合的防渗型式；输水（放空）洞工程；溢洪道工程；输水管道、输水隧洞改造；库岸加固（含高压电缆塔位置边坡处理）及防渗工程和道路工程等。详见施工图。

1. 房建工程：(在口内打√，并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: _____ 桩径: _____ 数量: _____	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: _____ 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 _____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 _____ 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数 _____ 户 <input type="checkbox"/> 庭院管: _____ 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长： _____ 宽： _____ 高： _____	给排水构筑物工程	_____
软基处理工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长： _____ 宽： _____	电信管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长： _____ 宽： _____ 高： _____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> _____ 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： _____ 米 <input type="checkbox"/> 污水管： _____ 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长： _____ 宽： _____

排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: _____ 宽: _____ 高: _____	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> _____米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

### 3.其它工程

新建 1 座主坝和 3 座副坝，坝体结构为风化土心墙，坝基防渗均采用混凝土防渗墙与帷幕灌浆相结合的防渗型式；输水（放空）洞工程；溢洪道工程；输水管道、输水隧洞改造；库岸加固（含高压电缆塔位置边坡处理）及防渗工程和道路工程等。详见施工图。

### 三、合同工期

开工日期：以开工令时间为准

竣工日期：\_\_\_\_\_

合同工期总日历天数 870 天。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：叁亿零壹佰捌拾贰万壹仟元

(小写): 30182.1 万元

其中, 施工现场安全文明措施费为(小写): 3897807.79 元

暂列金额费为(小写): 6000000 元, 专业暂估价费为(小写): 5000000 元

项目单价: 详见承包人的投标报价书

## 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 4.1 款的规定一致:

1. 协议书;
2. 中标通知书;
3. 专用条款和补充条款;
4. 通用条款;
5. 投标文件;
6. 标准、规范及有关技术文件;
7. 图纸;
8. 工程量清单;
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

## 七、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。

## 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工, 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、合同生效

本合同订立时间： 2011 年      月      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  
\_\_\_\_\_ 备案后生效。

发包人(公章):

地 址: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

开 户 银 行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

邮 政 编 码: \_\_\_\_\_

承包人(公章):

地 址: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

开 户 银 行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

邮 政 编 码: \_\_\_\_\_

合同备案情况: \_\_\_\_\_

备案机构(公章):

经办人: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

## 3.2 中国水利工程优质（大禹）奖：铁岗水库牛成村建成区径流调蓄传输工程

### 3.2.1 获奖证书



民政一体化政务服务平台  
中国社会组织政务服务平台  
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页 社会组织

中国水利行业协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51100000500019883Y 法定代表人: 周金辉 成立时间: 2005-09-06

页面打印 信息下载 提出异议

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

登记证书信息

统一社会信用代码	51100000500019883Y	社会组织名称	中国水利行业协会		
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	中央社会工作部		
证书有效期	2025-07-01至2030-07-01	登记管理机关	中华人民共和国民政部		
法定代表人	周金辉	成立登记日期	2005-09-06	注册资金	100万元
业务范围	行业自律 政策研究 业务培训 继续教育 信息交流 咨询服务				
住所	北京市复兴路甲一号				

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。


主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有  
ICP备案编号: 京ICP备13012430号

中国政府网 慈善中国 政府网站 找错

### 3.2.2 获奖项目合同关键页

中国建筑第二工程局有限公司主体劳务工程分包合同

合同编号:CSCEC2B-HN-TGSK-LW-016

 中国建筑第二工程局有限公司

## 铁岗水库牛成村建成区径流调蓄 转输工程-主体劳务分包工程

合同编号: CSCEC2B—HN—TGSK—LW—016

# 合 同 书

工程名称: 铁岗水库牛成村建成区径流调蓄转输工程-主体劳务分包

工程地点: 深圳市南山区牛成村

发包单位: 中国建筑第二工程局有限公司

承包单位: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

## 一、合同协议书

发包单位: 中国建筑第二工程局有限公司 (以下简称甲方)

承包单位: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司 (以下简称乙方)

在甲方与深圳市南山区水务局(下称业主)签订了关于铁岗水库生成村建成区径流调蓄转输工程施工合同(下称主合同)的基础上,根据工程需要,甲方将上述工程中的主体劳务分包工程(下称分包工程)分包给乙方。为明确甲乙双方在施工过程中的权利和义务,根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他相关法律、法规和规定,结合本工程实际情况,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经甲乙双方平等协商,特签订本协议供双方共同遵照执行。

1、本协议书中的名词和用语均与下文提到的合同条款中规定的含义相同。

2、下列文件构成整个合同不可分割的整体,各文件相互解释补充,若有不明确或不一致之处,以下列文件法律解释优先顺序为准。

- 1) 本分包工程合同协议书;
- 2) 经双方同意签订的补充条款或补充信息;
- 3) 合同专用条款;
- 4) 合同通用条款;
- 5) 投标文件、报价资料和招标文件;
- 6) 标准、规范及有关技术文件;
- 7) 施工图纸;
- 8) 有标价的工程量与设备材料清单;
- 9) 进行过程中的有关信件(含业主与监理的有关通知及工程会议纪要)、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件);
- 10) 甲方的工程、质量、安全、商务、物资、财务的制度和管理办法;
- 11) 其他构成本分包合同的相关资料与文件。

3、合同类型: (请选择: 将选定的条款涂黑 ■)

总价合同: 合同总价款(含税价)为¥\_\_\_\_元(大写: \_\_\_\_元), 其中不含税价款为¥\_\_\_\_元, 增值税率为\_\_\_\_%, 税额为¥\_\_\_\_元。总价包干, 其中安全生产费用暂定为¥\_\_\_\_元, (占合同总价的2%), 后附安全生产费用清单及考核支付办法。即: 包人工、材料

(除甲供外)、机械(塔吊、施工电梯除外)、包税金、包质量、包工期、包环境保护、包职业健康安全与文明施工。实施过程中各方提出的设计修改与变更,其涉及的费用增减在±3%以内都包含在总价之中,费用增减在±3%以外的按约定单价(无相似单价按约定计费方法计算)按实结算。

■ 单价合同:合同总价暂定合同价款(含税价)为¥ 41000000.00元(大写:肆仟壹佰万元整),不含税价款为¥37614678.90元,增值税率为9%,税额为¥3385321.10元。单价包干,其中安全生产费暂定为¥ 820000.00元(占合同总价的2%),后附安全生产费用清单及考核支付办法。即:包人工、材料(除甲供外)、机械(塔吊、施工电梯除外)、包税金、包质量、包工期、包环境保护、包职业健康安全与文明施工。乙方经实地考察铁岗水库牛成村建成区径流调蓄转输工程项目施工情况,参照甲方现场平面布置图,在充分考虑本工程结构特点、工程工期、抢工、现场道路、水平垂直运输、部分区域塔吊无法覆盖、场地狭窄、材料倒运、生活区与施工区分开等施工难度及其他一切情况,确定上述合同价。结算按经甲方确定的图纸及乙方实际完成的施工部位计算。

4、工期:本合同工程的施工工期按甲方下发的工程进度计划执行,或以甲方的书面开工令为准。

5、甲、乙双方在此立约:保证按照本合同的约定,承担和履行各自的全部责任和义务。

6、本协议书由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章后生效,在除违约责任导致合同中期解除情况下,工程竣工验收合格、工程结算办理完毕、保修期满、合同总价款及保修金全部结清后合同自动终止。

7、本协议书一式肆份,甲方持叁份,乙方持壹份,具有同等法律效力。乙方签订本协议是已熟知甲方及甲方项目各项管理制度与流程程序,并自愿遵守甲方的各项管理制度与流程程序。

序号	项目	甲方	乙方
1	单位名称	中国建筑第二工程局有限公司	深圳市汇源水利建筑工程有限公司
2	法定(授权)代表人		
3	注册地址	北京市通州区梨园镇北杨洼 251号	深圳市罗湖区翠竹路1135号
4	邮政编码	101100	518020

5	开户银行	北京银行总部基地支行	中国建设银行深圳翠园支行
6	开户帐号	000 0003 8214 0001 0735 153	4420 1512 1000 5100 0583
7	纳税人识别号	9111 0000 1000 2429 6D	91440300192195219D
8	联系电话	010-51816629	0755-25509350
9	联系传真	010-51816629	0755-25509350
10	联系邮箱		
11	签署地点	深圳市福田区	深圳市福田区
12	签署日期		

## 二、合同通用条款

### (合同条件 I 部分)

- 1、工程名称：见合同专用条款。
- 2、工程地点：根据本合同约定的乙方需要在甲方工地内外进行分包工程施工内容的所有场所，具体约定见合同专用条款。
- 3、工作内容：甲方的招标书中所有内容，并包括乙方施工期间现场所有的环境保护、安全文明施工、安全防护、CI 工作的等现场用工，本合同约定的招标文件及相关资料等已明确的但乙方报价书中遗漏项则视为乙方报价中已包括该部分，结算时合同价款不再调整。具体工作内容见合同专用条款。
- 4、合同价款：总价包括但不限于：
  - 1) 按照《中华人民共和国劳动法》及当地政府规定的工人应得的工资、奖金、补贴、加班费、各种保险、证件办理费及各种劳保防护用品的开支等；
  - 2) 由乙方为施工需要承担的（除甲方提供的材料费、机械费）所有费用；
  - 3) 按照国家税法规定乙方应缴纳的各种税金和地方政府规定的各种费用。其中税金包括增值税、城建税、教育费附加及地方教育附加。总之与承包项目有关的所有税费均由乙方自行缴纳；
  - 4) 由于本合同范围内的工作或与本合同有关的其他工作所需的检查、待检、测量及放线等造成的配合、等待等耗费的时间；

中华人民共和国法律。

15、合同终止及终止后的结算：见通用条款。

16、其他：合同履行中，如果合同出现模糊、矛盾或不一致之处（本合同另有约定的除外），以甲方的解释和澄清为准。

甲方（章）：

法定（授权）代表人：



*[Handwritten signature]*

乙方（章）：

法定（授权）代表人：



*[Handwritten signature]*

签订日期： 年 月 日

签订日期：2020年10月31日

### 3.3 深圳市优质结构工程（市政工程）：罗湖区金湖上下水库碧道施工总承包工程

#### 3.3.1 获奖证书



民政一体化政务服务平台  
中国社会组织政务服务平台  
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页 社会组织

深圳建筑业协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 514403005026759647 法定代表人: 黄海 成立时间: 1988-12-26

页面打印 信息下载 提出异议

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

登记证书信息

统一社会信用代码	514403005026759647	社会组织名称	深圳建筑业协会		
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记		
证书有效期	2025-10-20至2029-10-20	登记管理机关	深圳市民政局		
法定代表人	黄海	成立登记日期	1988-12-26	注册资金	100万元
业务范围	咨询服务、培训交流、质量评选推荐、行业协调。				
住所	深圳市南山区沙河街道高发社区深云西二路天健科技大厦(天健创智中心)A栋塔楼3层314、316单元				

网站声明：按照“一数一源”规则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并自动更新至本查询栏目。

主办方：民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有  
ICP备案编号：京ICP备13012430号

中国政府网 慈善中国 政府网站找错

### 3.3.2 获奖项目合同关键页

## 中标通知书

标段编号：2211-440303-04-01-407977006001

标段名称：罗湖区金湖上下水库碧道工程施工总承包

建设单位：华润（深圳）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中建八局第一建设有限公司//深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

中标价：10650.559705万元

中标工期：403天

项目经理(总监)：封士明



本工程于 2023-10-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-11-17 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: 2023-11-23



查验码: 1212331317151542 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号 CRLCJ-LW18-JHBD--231002

【罗湖区金湖上下水库碧道工程】

施工总承包合同（上册）

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

总承包人（乙方）：中建八局第一建设有限公司//深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

2023年【11】月



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司  
地址：深圳市南山区大冲一路18号华润置地大厦B座21楼  
法定代表人：方朋  
联系人：陈书良  
联系电话：19925139127  
电子邮箱：chenshuliang5@crland.com.cn  
传真：/

施工总承包人（乙方）：中建八局第一建设有限公司//深圳市广汇源水利建筑工程有限公司  
地址：济南市工业南路89号//深圳市罗湖区翠竹路1135号  
法定代表人：齐朋//邱建安  
联系人：封士明  
联系电话：0531-66628984//0755-25500651  
电子邮箱：/  
传真：/

鉴于：

1. 总承包人已明确知悉：2023年3月10日，委托人【深圳市罗湖区水务局】（以下简称“委托人”）与发包人签署《罗湖区金湖上下水库、小坑水库碧道工程项目代建合同》，委托发包人实施代建，并且总承包人已认真查阅、理解委托人招标文件的全部内容，并对委托人授予发包人的权利无任何异议。

2. 总承包人愿意按照本协议的条件承揽本项目的施工。

依照《中华人民共和国民法典》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，各方经友好协商，特订立本合同，以资共同遵守。

### 一、工程概况

工程名称：罗湖区金湖上下水库碧道工程

工程地点：罗湖区清水河街道

工程内容：主要承包内容包括但不限于完成园建工程、绿化工程、给排水工程、电气工程、智能化工程、配套建筑、精装修工程、水工结构工程、标识工程、水土保持工程、市政管网保护及迁改、拆除工程、树木迁移、施工便道工程、土石方工程、交通疏解、白蚁防治工程、施工BIM相关服务等（具体以施工图为准）



CR LAND

建筑面积: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 平方米

工程立项批准文号: \_\_\_\_\_ 罗发改投(2022)122号

资金来源: \_\_\_\_\_ 政府投资 100%

## 二、工程承包范围

主要承包内容包括但不限于完成园建工程、绿化工程、给排水工程、电气工程、智能化工程、配套建筑、精装修工程、水工结构工程、标识工程、水土保持工程、市政管网保护及迁改、拆除工程、树木迁移、施工便道工程、土石方工程、交通疏解、白蚁防治工程、施工 BIM 相关服务等(具体以施工图为准)。

### 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 其它:主要承包内容包括但不限于完成园建工程、水工结构工程、标识工程、水土保持工程、市政管网保护及迁改、拆除工程、树木迁移、施工便道工程、交通疏解、白蚁防治工程、施工 BIM 相关服务等(具体以施工图为准)。			

### 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 checked="" type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input checked="" type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 装饰装修工程 ( <input checked="" type="checkbox"/> 金属门窗 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 ( <input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input checked="" type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input checked="" type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input checked="" type="checkbox"/> 智能建筑	( <input checked="" type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input checked="" type="checkbox"/> 其它_监控、门禁_);	
<input checked="" type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input checked="" type="checkbox"/> 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: \_\_\_\_\_ 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 装饰装修 ( <input checked="" type="checkbox"/> 抹灰 <input checked="" type="checkbox"/> 涂饰 <input checked="" type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input checked="" 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: 2023 年 11 月 24 日 (实际开工日期以监理人签发的开工令日期或开工报告中的开工日期为准)

计划竣工日期: 2024 年 12 月 31 日

合同工期总日历天数: 403

### 四、工程质量标准

工程质量标准目标: 工程质量达到合格标准, 符合现行国家、行业及地方质量验收规范, 满足华润置地、住建局、城管局第三方检查过程及交付评估要求

### 五、合同价款

本合同签约合同价(含税)为: 人民币(大写)壹亿零陆佰伍拾万伍仟伍佰玖拾柒元伍分(¥ 106505597.05 元)。不含税合同价为人民币(¥ 97711556.93 元), 税金为人民币(¥ 8794040.12 元)。

其中:

(1) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / / (¥ / / 元);

(2) 专业工程暂估价金额:



人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(3)暂列金额：

人民币（大写）伍佰捌拾伍万肆仟陆佰叁拾贰元捌角壹分 (¥5854632.81 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 1.5 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；
- (4)招标答疑补遗；
- (5)本合同第四部分补充条款（如有）；
- (6)本合同第三部分的专用条款；
- (7)本合同附件；
- (8)本合同第二部分的通用条款；
- (9)本工程招标文件（含投标报价规定）；
- (10)投标文件(包括总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)图纸和技术规格书；
- (13)已标价工程量清单；
- (14)工程质量保修书；

发包人和总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也属于合同的一部分。

## 七、词语含义

本协议中有关词语含义与通用合同条款及专用合同条款定义相同。

## 八、双方承诺

1、总承包人向发包人承诺，按照法律规定及合同约定进行施工、竣工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，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、发包人向总承包人承诺，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 拾贰 份，发包人 玖 份，总承包人 叁 份。

## 十、合同生效

合同订立时间： 2023 年 11 月 \_\_\_\_\_ 日

合同订立地点： 深圳市罗湖区

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。

(转下页)





CR LAND

(本页为签字页，无正文)

发 包 人：（公章）

住 所：深圳市南山区大冲一路18号华润置地大厦B座21楼

法定代表人：方朋

委托代理人：陈书良

电 话：0755-25856668

传 真：0755-25856668

开 户 银 行：/

账 号：/

邮 政 编 码：518052



承 包 人：（公章）中建八局第一建设有限公司//深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

住 所：济南市工业南路89号//深圳市罗湖区翠竹路1135号

法定代表人：齐朋/邱建安

委托代理人：/

电 话：0531-66628984//0755-25500651

传 真：0531-66628984//0755-25604046

开 户 银 行：建行济南和平路支行//中国建设银行股份有限公司深圳翠园支行

账 号：37001616208050043469//44201512100051000583

邮 政 编 码：250100//518020



### 3.4 深圳市优质工程奖（市政工程）：南澳河综合整治剩余工程

#### 3.4.1 获奖证书



民政一体化政务服务平台  
中国社会组织政务服务平台  
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页 社会组织

深圳建筑业协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 514403005026759647 法定代表人: 黄海 成立时间: 1988-12-26

页面打印 信息下载 提出异议

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

登记证书信息

统一社会信用代码	514403005026759647	社会组织名称	深圳建筑业协会		
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记		
证书有效期	2025-10-20至2029-10-20	登记管理机关	深圳市民政局		
法定代表人	黄海	成立登记日期	1988-12-26	注册资金	100万元
业务范围	咨询服务、培训交流、质量评选推荐、行业协调。				
住所	深圳市南山区沙河街道高发社区深云西二路天健科技大厦(天健创智中心)A栋塔楼3层314、316单元				

网站声明：按照“一数一源”规则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并自动更新至本查询栏目。

主办方：民政部社会组织管理局（社会组织执法监督局）版权所有  
ICP备案编号：京ICP备13012430号

中国政府网 慈善中国 政府网站 找错

3.4.2 获奖项目合同关键页

副本

工程编号：44030920200016001001

合同编号：SG2020-022

# 深圳市大鹏新区建筑工务署建设工 程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：南澳河综合整治剩余工程

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：深圳市大鹏新区建筑工务署

承 包 人：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

# 第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(乙方): 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2019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: 南澳河综合整治剩余工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工程规模及特征:

南澳河位于大鹏新区南澳办事处,属大鹏湾水系,发源于青山,在南澳湾汇入大鹏湾海域。南澳河整治工程治理范围为枫木浪水库溢洪道下游至入海口,治理长度约2.07km,目前已完成人民路400余米及上游部分建设内容。主要建设内容包括:防洪工程、水质改善工程、生态修复工程、桥梁及其他配套工程等,防洪工程主要工程任务:综合清淤疏浚、拓宽河道、暗涵和排洪渠、新建或加固河道岸墙等措施确保河道行洪标准达到50年一遇标准,堤防级别为2级,主要建筑物为2级,次要建筑物为3级。

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

包括但不限于南澳河综合整治剩余工程(下游现状南澳市场至出海口约690米、现状E11公交停车场段约100米、上游林地线以下约20米、支流78米所有工程内容;上游生态农庄以上约320米除已建设完成内容外所有工程)的主体工程、临时工程、管线迁改工程等,具体以施工图及工程量清单为准。

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：主、副坝加固，新建隧洞，改建供水管及溢洪道治理，完善监测设施等	

**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. 水务工程**

<input type="checkbox"/> 河道整治	<input type="checkbox"/> 管线迁移_
<input type="checkbox"/> 山塘整治	<input type="checkbox"/> 给水管网优饮改造（优质饮用水入户、直饮水入户）
<input type="checkbox"/> 其它：_____	

#### 4. 其他工程

具体以施工图及工程量清单为准。

### 三、合同工期

计划开工日期：2020年4月20日（以总监发布的开工通知书上载明的日期为准）；

计划竣工日期：2022年2月18日（以竣工验收报告载明的最晚日期为准）；

合同工期总日历天数 670 天。

### 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） 伍仟伍佰贰拾肆万伍仟叁佰陆拾肆元贰角整

(¥ 55245364.20 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 壹佰壹拾捌万肆仟贰佰玖拾叁元零肆分整

(¥ 1184293.04 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） 叁佰壹拾伍万肆仟壹佰捌拾柒元玖角捌分整

(¥ 3154187.98 元)。

### 六、履约担保

本工程履约担保应采用银行保函的形式，金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限（无招标控制价招标的）的差额，且不高于中标价的10%。发包人只接受国有商业银行或股份制商业银行的支行以上（包括支行）分支机构出具的不可撤销、见索即付保函。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后30天之内且在签订合同协议书之前。

## 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) 合同补充条款；
- (5) 合同专用条款；
- (6) 合同通用条款；
- (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: 2020 年 5 月 19 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章 后成立。

本合同一式 壹拾肆 份, 其中正本贰份, 副本壹拾贰份, 均具有同等法律效力, 发包人执 壹正捌副 份, 承包人执 壹正肆副 份。

发包人: (公章)

深圳市大鹏新区建筑工务署

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 蒋峰

地址: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

承包人: (公章)

深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 李强

地址: 深圳市罗湖区翠竹路 1135 号

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0755-25637357

传真: 0755-25637357

开户银行: 中国建设银行深圳翠园支行

账号: 44201512100051000583

## 四、投标人拟投入人员数量

### 四、投标人拟投入人员数量

1.提供拟投入人员配备表项目经理、技术负责人、安全主任以及其他专业工程师、安全员、质检员、资料员等负责管理工作的其他人员及对应人员资格或执业证明文件(需提供证书扫描件,必须清晰反映证书中的人员姓名);

2.投标人为拟投入人员缴纳近一个月(从招标公告发布当月的上一个月起倒算一个月)的社保情况或单位为其扣缴的个人税收完税情况。(提供社保证明或《税收完税证明》扫描件。)①社保部门出具的社保证明文件或税务部门出具的《税收完税证明》中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致(投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保,但投标人须以书面说明,否则不予认可),若投标人单位名称变更的,已提供单位名称变更证明文件的,可不再重复提供。②若单一社保证明或《税收完税证明》中的缴费单位为该人员缴费时间不足的,可结合社保证明、《税收完税证明》中显示的时间,仍不满足时间要求的,该人员不予认可。

3.投标人必须提供完整资料,否则由此造成的后果由投标人自行承担;合计 15 人。

序号	姓名	学历	职称或学术称号证明	在本项目拟任的职务	专业技术工作经历与经验证明文件	社保时间
1	李向扬	本科	高级工程师	项目经理	一级注册建造师证	2025.03-2026.02
2	雷贤	本科	工程师	市政项目经理	一级注册建造师证	2025.03-2026.02
3	姜晓天	研究生	工程师	技术负责人	职称证	2025.03-2026.02
4	钟玉娇	本科	工程师	质量主任	岗位证	2025.03-2026.02
5	张钰	本科	工程师	安全主任	安全生产考核合格证	2025.03-2026.02
6	陈少强	本科	高级工程师	水利工程师	职称证	2025.03-2026.02
7	李应保	本科	工程师	园林专业工程师	职称证	2025.03-2026.02
8	杨光辉	本科	高级工程师	结构工程师	职称证	2025.03-2026.02
9	欧阳鹏	本科	工程师	造价工程师	一级注册造价师证	2026.01-2026.02
10	吴锦萍	专科	/	材料员	岗位证	2025.03-2026.02
11	张国辉	专科	/	施工员	岗位证	2025.03-2026.02
12	黄植程	本科	助理工程师	安全员	安全生产考核合格证	2025.03-2026.02
13	张辉强	专科	工程师	安全员	安全生产考核合格证	2025.03-2026.02
14	梁仪	本科	助理工程师	资料员	岗位证	2025.03-2026.02
15	黄云霞	专科	/	劳资专管员	岗位证	2025.03-2026.02

4.1 项目经理：李向扬



使用有效期: 2025年12月05日  
- 2026年06月03日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李向扬

性别: 男

出生日期: 1981年10月01日

注册编号: 粤1442014201526847

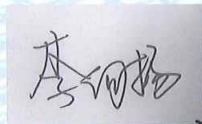


聘用企业: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

*李向扬*

签名日期:

2015.12.5

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2015年02月05日





## 水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：李向扬

性 别：男

企业名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

职 务：副总经理

技术职称：高级工程师

证书编号：水安B20190002198

首次发证日期：2019年9月10日

有 效 期：2025年9月10日 至 2028年9月9日





### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李向扬 社保电脑号：604759672 身份证号码：440509198110012831 页码：1  
参保单位名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司 单位编号：240444 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		
2025	03	240444	27501.0	4675.17	2200.08	1	29590	1479.5	591.8	1	29590	147.95	29590	295.9	29590	236.72	59.18
2025	04	240444	27501.0	4675.17	2200.08	1	29590	1479.5	591.8	1	29590	147.95	29590	295.9	29590	236.72	59.18
2025	05	240444	27501.0	4675.17	2200.08	1	29590	1479.5	591.8	1	29590	147.95	29590	295.9	29590	236.72	59.18
2025	06	240444	27501.0	4675.17	2200.08	1	29590	1479.5	591.8	1	29590	147.95	29590	295.9	29590	236.72	59.18
2025	07	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	08	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	09	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	10	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	11	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2025	12	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1482.0	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2026	01	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1778.4	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
2026	02	240444	27549.0	4683.33	2203.92	1	29640	1778.4	592.8	1	29640	148.2	29640	296.4	29640	237.12	59.28
合计			56167.32	26431.68			18366.8	7109.6			1777.4						710.96

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（339277223d41eb6w）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单位缴费部分时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 240444 单位名称 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



## 4.2 市政项目经理：雷贤



使用有效期：2026年03月09日  
2026年09月05日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名：雷贤

性别：男

出生日期：1997年06月01日

注册编号：粤1432021202300111

聘用企业：深圳市金勘泰建设集团有限公司

注册专业：市政公用工程(有效期：2025-02-20至2028-02-19)

建筑工程(有效期：2025-02-20至2028-02-19)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

雷贤

个人签名：

雷贤

签名日期：2026.3.9

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

行政审批专用章  
签发日期：2025年02月20日



# 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（2023）0018885

姓名：雷贤

性别：男

出生年月：1997年06月01日

企业名称：深圳市金勘泰建设集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年10月09日

有效期：2025年03月19日 至 2026年10月08日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年03月19日



# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 雷贤  
性别 男  
身份证号 431024199706011530  
级别 中级  
专业 建筑工程  
发证时间 2023年11月20日  
证书编号 B08233010100008490



“智慧人社”微信公众号



## 核验途径：

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：  
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：雷贤

社保电脑号：647233867

身份证号码：431024199706011530

页码：1

参保单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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		
2025	02	30514609	0.0									3000	27.0				
2025	03	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	04	30514609	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	05	30514609	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	06	30514609	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	07	30514609	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	08	30514609	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	09	30514609	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	10	30514609	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	11	30514609	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	12	30514609	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2026	01	30514609	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2026	02	30514609	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
合计			8986.88	4493.44			3938.09	1514.69			403.98		351.0	288.0		72.0	



**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/>，输入下列验证码（ 3392784135283d34 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30514609

单位名称  
深圳市金勤泰建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
打印日期：2026年3月9日

# 广东省职称证书

姓名：姜晓天

身份证号：341204199608042230



职称名称：工程师

专业：水工施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月20日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003262503

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月26日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：姜晓天

社保电脑号：649903753

身份证号码：341204199608042230

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

单位编号：240444

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
2025	03	240444	17390.0	2956.3	1391.2	1	17390	869.5	347.8	1	17390	86.95	17390	173.9	17390	139.12	34.78
2025	04	240444	17390.0	2956.3	1391.2	1	17390	869.5	347.8	1	17390	86.95	17390	173.9	17390	139.12	34.78
2025	05	240444	17390.0	2956.3	1391.2	1	17390	869.5	347.8	1	17390	86.95	17390	173.9	17390	139.12	34.78
2025	06	240444	17390.0	2956.3	1391.2	1	17390	869.5	347.8	1	17390	86.95	17390	173.9	17390	139.12	34.78
2025	07	240444	17440.0	2964.8	1395.2	1	17440	872.0	348.8	1	17440	87.2	17440	174.4	17440	139.52	34.88
2025	08	240444	17440.0	2964.8	1395.2	1	17440	872.0	348.8	1	17440	87.2	17440	174.4	17440	139.52	34.88
2025	09	240444	17440.0	2964.8	1395.2	1	17440	872.0	348.8	1	17440	87.2	17440	174.4	17440	139.52	34.88
2025	10	240444	17440.0	2964.8	1395.2	1	17440	872.0	348.8	1	17440	87.2	17440	174.4	17440	139.52	34.88
2025	11	240444	17440.0	2964.8	1395.2	1	17440	872.0	348.8	1	17440	87.2	17440	174.4	17440	139.52	34.88
2025	12	240444	17440.0	2964.8	1395.2	1	17440	872.0	348.8	1	17440	87.2	17440	174.4	17440	139.52	34.88
2026	01	240444	17440.0	2964.8	1395.2	1	17440	1046.4	348.8	1	17440	87.2	17440	174.4	17440	139.52	34.88
2026	02	240444	17940.0	3049.8	1435.2	1	17940	1076.4	358.8	1	17940	89.7	17940	179.4	17940	143.52	35.88
合计			35628.6	16766.4	16766.4		10832.8	4191.6			1047.9						419.16

社保费缴纳清单  
证明专用章

## 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（ 339277223d702e91 ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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。

## 7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
240444

单位名称  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



## 4.4 质量主任：钟玉娇



### 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：钟玉娇

身份证号：360726198411231824

证书编号：SGL20090201091

岗位名称及批准日期：	安全员	2009年12月31日
	资料员	2010年12月31日
	质检员	2010年12月31日
	施工员	2016年04月19日

当前状态：正常

工作单位：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

有效期至：2028年06月03日



关联数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2025年06月03日



照  
片



粤中 职证字第 1300102206902 号

钟玉娇 于 二〇一三年

十二月，经 深圳市水利水  
电专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
水利水电施工与管理  
具备 工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关

二〇一四年四月十八日

专业技术资格审批专用章

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟玉娇

社保电脑号：613748020

身份证号码：360726198411231824

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

单位编号：240444

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
2025	03	240444	19780.0	3362.6	1582.4	1	19780	989.0	395.6	1	19780	98.9	19780	197.8	19780	158.24	39.56
2025	04	240444	19780.0	3362.6	1582.4	1	19780	989.0	395.6	1	19780	98.9	19780	197.8	19780	158.24	39.56
2025	05	240444	19780.0	3362.6	1582.4	1	19780	989.0	395.6	1	19780	98.9	19780	197.8	19780	158.24	39.56
2025	06	240444	19780.0	3362.6	1582.4	1	19780	989.0	395.6	1	19780	98.9	19780	197.8	19780	158.24	39.56
2025	07	240444	19830.0	3371.1	1586.4	1	19830	991.5	396.6	1	19830	99.15	19830	198.3	19830	158.64	39.66
2025	08	240444	19830.0	3371.1	1586.4	1	19830	991.5	396.6	1	19830	99.15	19830	198.3	19830	158.64	39.66
2025	09	240444	19830.0	3371.1	1586.4	1	19830	991.5	396.6	1	19830	99.15	19830	198.3	19830	158.64	39.66
2025	10	240444	19830.0	3371.1	1586.4	1	19830	991.5	396.6	1	19830	99.15	19830	198.3	19830	158.64	39.66
2025	11	240444	19830.0	3371.1	1586.4	1	19830	991.5	396.6	1	19830	99.15	19830	198.3	19830	158.64	39.66
2025	12	240444	19830.0	3371.1	1586.4	1	19830	991.5	396.6	1	19830	99.15	19830	198.3	19830	158.64	39.66
2026	01	240444	19830.0	3371.1	1586.4	1	19830	1189.8	396.6	1	19830	99.15	19830	198.3	19830	158.64	39.66
2026	02	240444	19830.0	3371.1	1586.4	1	19830	1189.8	396.6	1	19830	99.15	19830	198.3	19830	158.64	39.66
合计			40419.2	19020.8			12284.6	4755.2			1188.8						

社保费缴纳清单  
证明专用章

## 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（ 339277223d4368dd ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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。

## 7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
240444

单位名称  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



4.5 安全主任：张钰



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

姓名：张钰

性别：女

企业名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

职务：项目经理

技术职称：工程师

证书编号：水安C20180001270

首次发证日期：2018年3月23日

有效期：2024年3月23日至2027年3月22日



# 广东省职称证书

姓名：张钰

身份证号：440301198811040120



职称名称：工程师

专业：水利水电施工与管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月25日

评审组织：深圳市水利水电专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003022683

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张钰

社保电脑号：500514377

身份证号码：440301198811040120

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

单位编号：240444

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		
2025	03	240444	14800.0	2516.0	1184.0	1	14800	740.0	296.0	1	14800	74.0	14800	148.0	14800	118.4	29.6
2025	04	240444	14800.0	2516.0	1184.0	1	14800	740.0	296.0	1	14800	74.0	14800	148.0	14800	118.4	29.6
2025	05	240444	14800.0	2516.0	1184.0	1	14800	740.0	296.0	1	14800	74.0	14800	148.0	14800	118.4	29.6
2025	06	240444	14800.0	2516.0	1184.0	1	14800	740.0	296.0	1	14800	74.0	14800	148.0	14800	118.4	29.6
2025	07	240444	14850.0	2524.5	1188.0	1	14850	742.5	297.0	1	14850	74.25	14850	148.5	14850	118.8	29.7
2025	08	240444	14850.0	2524.5	1188.0	1	14850	742.5	297.0	1	14850	74.25	14850	148.5	14850	118.8	29.7
2025	09	240444	14850.0	2524.5	1188.0	1	14850	742.5	297.0	1	14850	74.25	14850	148.5	14850	118.8	29.7
2025	10	240444	14850.0	2524.5	1188.0	1	14850	742.5	297.0	1	14850	74.25	14850	148.5	14850	118.8	29.7
2025	11	240444	14850.0	2524.5	1188.0	1	14850	742.5	297.0	1	14850	74.25	14850	148.5	14850	118.8	29.7
2025	12	240444	14850.0	2524.5	1188.0	1	14850	742.5	297.0	1	14850	74.25	14850	148.5	14850	118.8	29.7
2026	01	240444	14850.0	2524.5	1188.0	1	14850	891.0	297.0	1	14850	74.25	14850	148.5	14850	118.8	29.7
2026	02	240444	14850.0	2524.5	1188.0	1	14850	891.0	297.0	1	14850	74.25	14850	148.5	14850	118.8	29.7
合计			30260.0	14240.0			9197.0	3560.0			890.0						

社保费缴纳清单  
证明专用章

## 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（ 339277223d679cak ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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。

## 7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
240444

单位名称  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
打印日期：2026年2月26日

# 广东省职称证书

姓名：陈少强

身份证号：441423198707251037



职称名称：高级工程师

专业：水工施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月14日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001181250

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月12日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈少强

社保电脑号：638756096

身份证号码：441423198707251037

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

单位编号：240444

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		
2025	03	240444	17590.0	2990.3	1407.2	1	17590	879.5	351.8	1	17590	87.95	17590	175.9	17590	140.72	35.18
2025	04	240444	17590.0	2990.3	1407.2	1	17590	879.5	351.8	1	17590	87.95	17590	175.9	17590	140.72	35.18
2025	05	240444	17590.0	2990.3	1407.2	1	17590	879.5	351.8	1	17590	87.95	17590	175.9	17590	140.72	35.18
2025	06	240444	17590.0	2990.3	1407.2	1	17590	879.5	351.8	1	17590	87.95	17590	175.9	17590	140.72	35.18
2025	07	240444	17640.0	2998.8	1411.2	1	17640	882.0	352.8	1	17640	88.2	17640	176.4	17640	141.12	35.28
2025	08	240444	17640.0	2998.8	1411.2	1	17640	882.0	352.8	1	17640	88.2	17640	176.4	17640	141.12	35.28
2025	09	240444	17640.0	2998.8	1411.2	1	17640	882.0	352.8	1	17640	88.2	17640	176.4	17640	141.12	35.28
2025	10	240444	17640.0	2998.8	1411.2	1	17640	882.0	352.8	1	17640	88.2	17640	176.4	17640	141.12	35.28
2025	11	240444	17640.0	2998.8	1411.2	1	17640	882.0	352.8	1	17640	88.2	17640	176.4	17640	141.12	35.28
2025	12	240444	17640.0	2998.8	1411.2	1	17640	882.0	352.8	1	17640	88.2	17640	176.4	17640	141.12	35.28
2026	01	240444	17640.0	2998.8	1411.2	1	17640	1058.4	352.8	1	17640	88.2	17640	176.4	17640	141.12	35.28
2026	02	240444	17640.0	2998.8	1411.2	1	17640	1058.4	352.8	1	17640	88.2	17640	176.4	17640	141.12	35.28
合计			35951.6	16918.4	16918.4		10926.8	4229.6			1057.4		2114.8	1691.8		422.96	

社保费缴纳清单  
证明专用章

## 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（ 339277223d58f48f ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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。

## 7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
240444

单位名称  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
打印日期：2026年2月26日

#### 4.7 园林工程师：李应保



粤中取证字第 1816003001857号

李应保 于2017 年  
12月，经 河源市农业中  
级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 园林工程师  
资格。特发此证

发证单位：

2018 年 01月 15日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李应保

社保电脑号：632337571

身份证号码：230103197506190315

页码：1

参保单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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
2025	02	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9705.6	4852.8			1312.82	437.65			437.65		293.4		260.8		65.2



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（ 3392784135288b44 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30514609

单位名称  
深圳市金勤泰建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
打印日期：2026年3月9日

# 广东省职称证书

姓 名：杨光辉

身份证号：230506196806281119



职称名称：高级工程师

专 业：建筑施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月20日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第九评审委员会

证书编号：2003001048634

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨光辉

社保电脑号：601229557

身份证号码：230506196806281119

页码：1

参保单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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		
2025	02	30514609	0.0									7300	65.7				
2025	03	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	04	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	05	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	06	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	07	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	08	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	09	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	10	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	11	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2025	12	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	365.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2026	01	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	438.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
2026	02	30514609	7300.0	1241.0	584.0	1	7300	438.0	146.0	1	7300	36.5	7300	65.7	7300	58.4	14.6
合计			14892.0	7008.0			4526.0	1752.0			438.0		854.1	700.8		175.2	



**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（ 3392784135286dax ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30514609

单位名称  
深圳市金勤泰建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
打印日期：2026年3月9日

## 4.9 造价工程师：欧阳鹏

使用有效期：2026年02月28日  
- 2026年05月29日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名： 欧阳鹏  
性 别： 男  
出 生 日 期： 1987年09月21日  
专 业： 土木建筑工程  
证 书 编 号： 建[造]11254400036829  
有 效 期： 2025年04月10日-2029年04月09日  
聘 用 单 位： 深圳市金勘泰建设集团有限公司



欧阳鹏

个人签名： 欧阳鹏

签名日期： 2026.3.12



发证日期：2025年04月08日

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08163010100000252



持证人签名: \_\_\_\_\_

F431

姓名: 欧阳鹏 \_\_\_\_\_

性别: 男 \_\_\_\_\_

身份证号: 431121198709214431 \_\_\_\_\_

专业: 建筑工程 \_\_\_\_\_

资格级别: 工程师 \_\_\_\_\_

授予时间: 2016年9月3日 \_\_\_\_\_

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：欧阳鹏

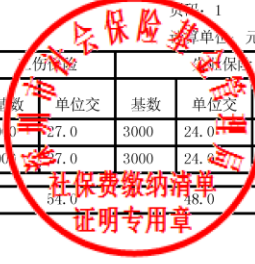
社保电脑号：646175892

身份证号码：431121198709214431

参保单位名称：深圳市金勘泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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
2026	01	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2026	02	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
合计			1623.5	764.0			807.24	269.08			67.28			54.0	38.0		12.0



## 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（3392784135282ecu）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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：30514609  
单位名称：深圳市金勘泰建设集团有限公司



打印日期：2026年3月5日

## 4.10 材料员：吴锦萍

证书编码：0442111100007000016

# 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：吴锦萍

身份证号：445122199609257422

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2024年 11月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴锦萍

社保电脑号：648387612

身份证号码：445122199609257422

页码：1

参保单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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
2025	02	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			10312.2	4852.8			4510.39	1750.34			437.65						



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/>，输入下列验证真码（ 3392784135273fc5 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30514609

单位名称  
深圳市金勤泰建设集团有限公司



打印日期：2026年3月9日

## 4.11 施工员：张国辉

证书编码：0442110400007000026

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：张国辉

身份证号：441611197701043617

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：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2024年 11月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张国辉

社保电脑号：604501359

身份证号码：441611197701043617

页码：1

参保单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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		
2025	02	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9705.6	4852.8			1312.82	437.65			437.65		293.4		260.8		65.2



**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（ 339278413527f04j ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30514609

单位名称  
深圳市金勤泰建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
打印日期：2026年3月9日

4.12 安全员：黄植程



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

姓 名：黄植程

性 别：男

企业名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

职 务：工程技术人员

技术职称：助理工程师

证书编号：永安C20240006956

首次发证日期：2024年12月12日

有 效 期：2024年12月12日 至 2027年12月11日



# 广东省职称证书

姓名：黄植程

身份证号：45212219991010001X



职称名称：助理工程师

专业：水工施工

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月14日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006181549

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月12日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄植程

社保电脑号：810725799

身份证号码：45212219991010001X

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

单位编号：240444

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
2025	03	240444	14550.0	2328.0	1164.0	1	14550	727.5	291.0	1	14550	72.75	14550	145.5	14550	116.4	29.1
2025	04	240444	14550.0	2328.0	1164.0	1	14550	727.5	291.0	1	14550	72.75	14550	145.5	14550	116.4	29.1
2025	05	240444	14550.0	2328.0	1164.0	1	14550	727.5	291.0	1	14550	72.75	14550	145.5	14550	116.4	29.1
2025	06	240444	14550.0	2328.0	1164.0	1	14550	727.5	291.0	1	14550	72.75	14550	145.5	14550	116.4	29.1
2025	07	240444	14600.0	2336.0	1168.0	1	14600	730.0	292.0	1	14600	73.0	14600	146.0	14600	116.8	29.2
2025	08	240444	14600.0	2336.0	1168.0	1	14600	730.0	292.0	1	14600	73.0	14600	146.0	14600	116.8	29.2
2025	09	240444	15600.0	2496.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	156.0	15600	124.8	31.2
2025	10	240444	15600.0	2496.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	156.0	15600	124.8	31.2
2025	11	240444	15600.0	2496.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	156.0	15600	124.8	31.2
2025	12	240444	15600.0	2496.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	156.0	15600	124.8	31.2
2026	01	240444	15600.0	2496.0	1248.0	1	15600	936.0	312.0	1	15600	78.0	15600	156.0	15600	124.8	31.2
2026	02	240444	15600.0	2496.0	1248.0	1	15600	936.0	312.0	1	15600	78.0	15600	156.0	15600	124.8	31.2
合计			28960.0	14480.0			9362.0	3620.0			905.0		1810.0	1448.0		362.0	



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/>，输入下列验证码（ 339277223d85cb47 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
240444

单位名称  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



# 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（2014）0016846

姓 名：张辉强

性 别：男

出 生 年 月：1968年12月27日

企 业 名 称：深圳市金勘泰建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年11月28日

有 效 期：2023年11月10日 至 2026年11月27日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2014年11月28日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张辉强

社保电脑号：105690806

身份证号码：442525196812273633

页码：1

参保单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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		
2025	02	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9705.6	4852.8			1312.82	437.65			437.65		293.4		260.8		65.2



**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（ 339278413527471m ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30514609

单位名称  
深圳市金勤泰建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
打印日期：2026年3月9日

## 4.14 资料员：梁仪

证书编码：0442111400007000023

# 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：梁仪

身份证号：440301199505070924

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2021年 11月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：梁仪

身份证号：440301199505070924



职称名称：助理工程师

专业：市政工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年12月06日

评审组织：深圳市福田区人力资源局（非公职人员申报）

证书编号：2003046003310

发证单位：深圳市福田区人力资源局（非公职人员申报）

发证时间：2020年01月06日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁仪

社保电脑号：500336304

身份证号码：440301199505070924

页码：1

参保单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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		
2025	02	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	30514609	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	30514609	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			10312.2	4852.8			4510.39	1750.34			437.65						



**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（ 3392784135282c45 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：30514609  
 单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
 打印日期：2026年3月9日

## 4.15 劳资专管员：黄云霞

证书编码：0442411300007000001

# 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：黄云霞

身份证号：43102219820419136X

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2024年01月30日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄云霞

社保电脑号：807530010

身份证号码：43102219820419136X

页码：1

参保单位名称：深圳市金勤泰建设集团有限公司

单位编号：30514609

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
2025	02	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	30514609	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	30514609	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9705.6	4852.8			1312.82	437.65			437.65		293.4	260.8		65.2	



**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（ 33927841352852bu ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30514609

单位名称  
深圳市金勤泰建设集团有限公司



## 五、信用情况

### 五、信用情况

提供深圳市住建系统信用等级结果截图，截图中需体现投标人企业名称、企业类型、最新诚信得分、上季度诚信等级等信息。

序号	企业名称	企业类型	深圳市或光明区住建系统	最新诚信得分	上季度诚信	信用等级
1	深圳市金勘泰建设集团有限公司	有限责任公司（法人独资）	深圳市住建系统	47	85	B
2	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	有限责任公司（法人独资）	深圳市住建系统	56	4	B

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统

深圳住建

诚信评价得分详情 注明:本市新设或者初次入深企业,1年内信用等级为“B+”

企业名称: 深圳市金勘泰建设集团有限公司 企业类型: 建筑施工 \* 市政、公路... \* 计算时间: 2026-03-08  
最新诚信得分: 47 上季度诚信排名: 85 上季度诚信等级: B

建筑行业信用评价

企业良好行为

企业不良行为

人员良好行为

人员不良行为

企业业绩查询

企业得分

人员得分

履约评价

企业排名计算说明:  
评分标准请参考《信用评价管理办法》。  
企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。  
企业满分值100分,超过100分,按100分进行计算。  
诚信得分每天计算一次,申报通过的良好行为或者申诉通过的不良行为,请第二天查看得分详情。

主办: 深圳市住房和城乡建设局 承办: 深圳市住房和城乡建设信息中心  
版权所有: 深圳市住房和城乡建设局门户网站 粤ICP备2023053213号

联系我们 政府网站 找错

热线电话: 0755-83882112

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统

深圳住建

诚信评价得分详情 注明:本市新设或者初次入深企业,1年内信用等级为“B+”

企业名称: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司 企业类型: 建筑施工 \* 水利、水电气... \* 计算时间: 2026-03-08  
最新诚信得分: 56 上季度诚信排名: 4 上季度诚信等级: B

建筑行业信用评价

企业良好行为

企业不良行为

人员良好行为

人员不良行为

企业业绩查询

企业得分

人员得分

履约评价

企业排名计算说明:  
评分标准请参考《信用评价管理办法》。  
企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。  
企业满分值100分,超过100分,按100分进行计算。  
诚信得分每天计算一次,申报通过的良好行为或者申诉通过的不良行为,请第二天查看得分详情。

主办: 深圳市住房和城乡建设局 承办: 深圳市住房和城乡建设信息中心  
版权所有: 深圳市住房和城乡建设局门户网站 粤ICP备2023053213号

联系我们 政府网站 找错

热线电话: 0755-83882112

## 六、不更换项目负责人（项目经理）的承诺书

### 不更换项目负责人（项目经理）的承诺

深圳市光明区水务事务中心：

我单位承诺：

1、若我司中标，在该工程项目合同执行过程中不更换项目经理（除符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府〔2015〕73号）第五十四条第（一）、（八）项以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1号）第四条第（三）项、第八条第（三）项规定情形外），项目负责人只承担本工程的施工任务（法律法规规定除外）；如我公司违约，招标人有权终止合同，并没收履约保证金。

2、如因特殊原因需要更换项目经理，我公司会提前14天以书面形式报告，在征得招标人同意并在相关部门备案后，后任继续行使合同文件约定的前任职权，履行前任的义务。

投标人(盖章)：深圳市金勘泰建设集团有限公司  
深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

法定代表人(签字或盖章)：张柏溪

2026年3月11日