

标段编号：2306-440300-04-01-416661018001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：龙坪路市政工程（龙岗大道一站前路）I标段（K0+421.5
86~K5+780）水土保持监测及设施验收

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市丰泽环境工程有限公司

日期：2026年02月09日

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 年内签订同类工程合同的项目情况》	<p>要求投标人提供：近 5 年内（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人已完成的同类工程项目业绩证明材料，证明材料包括中标通知书、合同、成果文件等。合同文件要求可见单位名称、项目名称、项目地点、项目内容、合同金额、签订时间等要素，成果须经项目负责人签字及被委托单位盖章。（提供业绩不超过 5 项，否则只按序号采纳前 5 项，优先提供合同金额较高项目。）（提供但不参与评审）</p>
2	项目负责人业绩情况	<p>要求投标人提供：近 10 年内（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）所负责的已完成的同类工程项目业绩证明材料，证明材料包括中标通知书、合同、成果文件等。合同文件要求可见单位名称、项目名称、项目地点、项目内容、合同金额、签订时间等要素，成果须经项目负责人签字及被委托单位盖章。（提供业绩不超过 5 项，否则只按序号采纳前 5 项，优先提供合同金额较高项目。）（提供但不参与评审）</p>

3	拟投入的项目工作人员基本情况	要求投标人配备：1、至少 1 名符合任职要求的专职安全员。（提供在有效期内的安全生产考核合格证及在本单位缴纳的社保证明） （提供但不参与评审）
---	----------------	--

营业执照



营业执照 (副本)

统一社会信用代码 91440300593024701K

名称 深圳市丰泽环境工程有限公司
主体类型 有限责任公司
住所 深圳市南山区粤海街道登良路招商名仕花园
7栋306
法定代表人 梁小凰
成立日期 2012年03月29日

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关

2016年09月14日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

资质证书



生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价证书

(正本)

单位名称： 深圳市丰泽环境工程有限公司
法定代表人： 梁小凰
单位等级： ★★★ (3星)
证书编号： 水保方案(粤)字第 20230018 号
有效期： 自 2023 年 10 月 01 日至 2026 年 09 月 30 日

发证机构： 中国水土保持学会
发证时间： 2023 年 11 月



生产建设项目水土保持监测单位水平评价证书

(正本)

单位名称： 深圳市丰泽环境工程有限公司
法定代表人： 梁小凰
单位等级： ★★★ (3星)
证书编号： 水保监测(粤)字第 20230017 号
有效期： 自 2023 年 10 月 01 日至 2026 年 09 月 30 日

发证机构： 中国水土保持学会
发证时间： 2023 年 11 月

1、投标人近 5 年内签订同类工程合同的项目情况

投标人相关项目业绩表

投标人： 深圳市丰泽环境工程有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格 (万元)	备注
深圳市龙岗区启迪协信科技园发展有限公司	启迪协信科技园水保监测及验收委托服务	深圳市	/	2021.10 — 2024.5	40	
深圳市万科城市建设管理有限公司	深圳市龙岗区坂田南学校新建工程水土保持方案报告编制、监测和验收	深圳市	坂田南学校新建工程拟选址于坂田街道环城路西侧，龙颈坳路南侧，用地面积约 3.8 公顷，办学校规模为 72 班九年一贯制学校。本项目总建筑面积约 11 万平方米，项目总投资暂估 8.8 亿元	2022.4 — 未完工	48.58	
深圳能源集团股份有限公司东部电厂	深圳东部电厂二期工程水保监测及验收	深圳市	/	2022.8 — 2024.8	47.7	
深圳市远荔实业有限公司	深圳荔山项目水土保持及用水节水评估	深圳市	/	2022.8 — 未完工	31.3	
深圳联明房地产开发有限公司	光明区 A622—0118 号项目水土保持技术咨询合同	深圳市	/	2021.12 — 2024.11	20.5	

(1) 启迪写信科技园水保监测及验收委托服务

98X

深圳龙岗区启迪协信科技园项目
水土保持监测及验收委托服务

补充协议一



发包人（甲方）：深圳龙岗区启迪协信科技园发展有限公司

承包人（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

签订时间：2021年9月1日

发包人（甲方）：深圳龙岗区启迪协信科技园发展有限公司

承包人（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

依照《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，遵循平等、自愿和诚实信用的原则，甲乙双方签署了《深圳龙岗区启迪协信科技园项目水土保持监测及验收委托服务合同书》（以下称“原合同”）。

现经甲、乙双方协商一致，特签订本补充协议。

一、截至本协议签署日，原合同尚未履行完毕，基于甲方提出新增需求，本补充协议项下的乙方服务内容如下：

- 1、乙方负责补齐甲方项目用地规划许可证所有占地范围内的水土保持方案设计、水务批复；
- 2、乙方负责甲方项目所有占地范围的水土保持监测及验收服务，直至获得水土保持设施验收备案，已验收备案部分除外。

二、合同价款

- 1、原合同暂定总金额（含税）为人民币 400,000.00 元。其中，不含税金额为人民币 377,358.49 元，增值税税率为 6%，即增值税销项税额为人民币 22,641.51 元。
- 2、原合同范围内已执行工作内容费用合计 272,500.00 元，剩余及新增工作费用合计 440,000.00 元，合计费用 712,500.00 元，其中，不含税金额为人民币 672,169.81 元，增值税税率为 6%，即增值税销项税额为人民币 40,330.19 元。具体详见附件 1《合同费用明细表》。
- 3、原合同及本补充协议项下的不含税价格保持不变，若在合同履行期间，遇国家的税率调整，则价税合计相应调整，适用的税率以开具发票的时间为准。

二、其他

1、本补充协议为原合同的有效构成部分，与原合同具有同等法律效力。本补充协议与原合同有冲突的内容，按照本补充协议的约定执行；本补充协议中未约定的事项，按照原合同的相应条款执行。

2、本补充协议共一式捌份，甲方执陆份，乙方执贰份，均具同等效力。本补充协议自双方加盖公章后生效。

(签署页, 本页无正文)

双方于 2021 年 9 月 1 日签署于深圳市龙岗区。

甲方 (盖章): 深圳龙岗区启迪协信科技园发展有限公司

签署:



乙方 (盖章): 深圳市丰泽环境工程有限公司

签署:



水土保持设施验收备案回执

深圳龙岗区启迪协信科技园发展有限公司：

你单位（公司）申请的启迪协信科技园（二三期）（项目代码：2016-440300-70-03-070731）水土保持设施备案资料已收悉。经核，申请资料齐备，我局接受该项目水土保持设施验收备案。



(2) 深圳市龙岗区坂田南学校新建工程水土保持方案报告编制、监测和验收

深圳市龙岗区坂田南学校新建工程水土保持方案报
告编制、监测和验收合同

项目名称：坂田南学校新建工程

委托方：深圳市万科城市建设管理有限公司

受托方：深圳市丰泽环境工程有限公司

签订日期：2022 年 3 月 20 日



合同协议书

委托方（甲方）：深圳市万科城市建设管理有限公司

受托方（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法律法规，结合本工程的相关要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，甲方委托乙方承接坂田南学校新建工程项目水土保持方案设计及报告编制、水土保持监测、水土保持专项验收服务工作。双方协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：坂田南学校新建工程。

1.2 工程地点：深圳龙岗区坂田街道。

1.3 建设内容：坂田南学校新建工程拟选址于坂田街道环城路西侧，龙颈坳路南侧，用地面积约3.8公顷，办学校规模为72班九年一贯制学校。本项目总建筑面积约11万平方米，项目总投资暂估8.8亿元。

1.4 投资规模：约88000万元人民币。

二、编制依据

2.1 招标文件、补遗书和答疑书等（如有）；

2.2 甲方提供的基础资料；

2.3 投标文件（如有）；

2.4 国家及地方现行有关法律法规及标准规范；

2.5 其他相关资料。

三、合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序判断：

3.1 双方有关工程的洽商变更等书面协议或文件；

3.2 合同协议书；



-
- 3.3 中标通知书（适用于招标项目）或委托书（适用于非招标项目）；
 - 3.4 招标文件及补遗（如有）或甲方发出的其他法律文件；
 - 3.5 经双方认可的投标书及其附件（如有）或经双方认可的乙方单方出具的其他法律文件；
 - 3.6 标准、规范及规程有关技术文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上列文件次序在先者为准。同一次序文件有多份不同文件的，以后签署的为准。

当合同文件内容含糊不清或相互矛盾时，按照下述顺序作出解释，即：如顺序在前的合同文件中没有规定，则双方按照顺序在后的相关文件约定或者规定执行；如前后文件约定或者规定内容互相矛盾时，按照顺序在前的文件约定或者规定执行。

当同一份文件中内容相互矛盾，双方应另行协商解决，协商无法达成一致的，以甲方最终确认的为准。

四、工作任务及内容

4.1 工作任务包括：

- 建设项目水土保持方案设计及报告书编制
- 建设项目水土保持监测
- 水土保持专项验收

4.2 具体服务内容包括但不限于：

- 1、承担项目的水土保持方案设计及（建设项目水土保持方案报告书/建设项目水土保持方案报告表）设计服务。
- 2、配合建设工程水土保持方案申报工作；
- 3、参加相关各种汇报会、论证会，并按甲方要求制作相关的资料和电子文件；
- 4、配合项目前期论证研究、工程设计、工程造价管理、施工阶段等与水土保持评价相关的工作，按甲方要求提供专业咨询意见；
- 5、按甲方要求随时提供相关技术性 & 事务性服务；
- 6、无条件配合所有合同范围内的反复修改、评审工作；
- 7、组织、配合及参加相关各种汇报会、论证会，配合工程水土保持方案申



本项目规模：项目用地面积约为 38000 平方米，动土量为 20 万立方米。

水土保持方案设计费=20×1=20 万元。

2、水土保持监测费：

根据取费标准，项目监测投资基价包括水土保持总投资和主体工程所涉及土石方工程的所有监测内容的项目投资费用。水土保持监测费=监测投资基价×工程难度系数×1.5%，且水土保持监测费不低于水土保持方案设计费。本工程土石方工程投资为 2800 万元。水土保持监测费=2800×1.5%=42 万元。

3、水土保持验收费：

根据取费标准，水土保持验收费为方案设计费的 58%。

水土保持方案设计费 20 万元，即水土保持验收费=20×58%=11.6 万元。

4、水土保持咨询费=水土保持方案设计费+水土保持监测费+水土保持验收费=20+42+11.6=73.6 万元，下浮 34%后得：73.6×(1-34%)=48.58 万元

7.3 合同价

合同价（以下简称“暂定合同总价”或“咨询费”）暂定为人民币：肆拾捌万伍仟捌佰元（¥485800），最终以【**政府审计部门或业主方委托认可的第三方造价咨询单位**】审定为准。如果审定款项小于概算批复款项，则以审定的款项作为结算款；如果审定的款项大于概算批复的款项，则以概算批复款项作为结算款。如乙方收取的合同价款超过结算款的，乙方应在收到甲方通知后 3 日内退还。

本合同价款包含因乙方配合并参加相关各种相关汇报会、论证会、评审会、反复修改、配合其它前期相关工作所产生的费用，乙方在本合同项下相关工作产生的会务费、专家费、保险、利润、税金、文本印刷费、差旅费等费用以及乙方应缴纳的各种税费等乙方完成合同规定的所有工作内容以及承担合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的相关费用。除合同另有约定外，**项目业主**支付上述款项后，无需再向乙方支付其他任何费用。

7.4 支付

(1) 水土保持方案报批稿编制完成并通过水行政主管部门审批，获得批复文件，支付咨询服务费总额的【25】%；

(2) 完成本项目水保监测服务，《水土保持监测报告》编制完成并经确认后支付至咨询服务费总额的【80】%；



理人签字并加盖公章之日起生效。

(以下无正文)

甲方：(盖章)

法定代表人或授权代理人(签字)：

开户银行

账号

日期： 2022年04月11日

乙方：(盖章)

法定代表人或授权代理人(签字)：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳南新支行

账号：4420 1017 1000 5250 0954

日期：



(3) 深圳东部电厂二期工程水保监测及验收



深圳能源集团股份有限公司东部电厂
SHENZHEN ENERGY DONGBU POWER PLANT

甲方合同编号：DBEQ-0101-服务-2022-0037

乙方合同编号：FZHJ-JC-2022-0050

深圳东部电厂二期工程水保监测及验收
工作实施项目技术服务合同

甲 方：深圳能源集团股份有限公司东部电厂_____

乙 方：深圳市丰泽环境工程有限公司_____

签订地点：_____ 深 圳 _____

签订时间：_____ 2022 年 7 月 _____



深圳东部电厂二期工程水保监测及验收工 作实施项目技术服务合同

委托方（甲方）：深圳能源集团股份有限公司东部电厂

住 所 地：深圳市大鹏新区大鹏镇下沙秤头角

法定代表人（或委托代理人）：牟志才

项目联系人：鞠向程

联系方式

通讯地址：深圳市大鹏新区大鹏街道下沙秤头角（邮编：518120）

电 话：0755- 84213356 传真：84213300

电子信箱：juxiangcheng@sec.com.cn

受托方（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

住 所 地：深圳市南山区粤海街道登良路招商名仕花园 7 栋 306

法定代表人：梁小凰

项目联系人：徐嘉梓（13113984585）

联系方式

通讯地址：深圳市南山区粤海街道登良路招商名仕花园 7 栋 306

电 话： 传真：

电子信箱：2539645052@qq.com

本合同甲方委托乙方就 深圳东部电厂二期工程水保监测及验收工作实施 项目进行的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1. 技术服务的目标：完成东部电厂二期工程水保监测及验收工作。
2. 技术服务的内容：完成东部电厂二期工程水保监测及验收工作，具体详见附件 1《深圳东部电厂二期工程水保监测及验收工作实施项目技术文件》。
3. 技术服务的方式：现场服务。

第二条 乙应按下列要求完成技术服务工作：

1. 技术服务地点：深圳东部电厂；
2. 技术服务计划时间：自 2022 年 07 月 10 日至 2024 年 08 月 31 日；具体服务时间由甲方提前 10 天通知。
3. 合同到期时如遇工程延期，本合同自动顺延相应工期，除双方另行协商一致外，应适用本合同下的条款。
4. 技术服务进度：按甲方要求；
5. 技术服务质量要求：达到国家水保监测和验收等有关标准规范的要求。

第三条 为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

1. 提供技术资料：满足本项目水保监测和验收所需的实施方案和相关支持性文件_____。
2. 提供工作条件：_____ / _____。
3. 其他：_____ / _____。
4. 甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：根据项目进度提供相关资料_____。

第四条 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1. 技术服务费为：人民币肆拾柒万柒仟元整（¥477000.00元）。
本费用为固定包干含税价格，其中不含税价款为：人民币肆拾伍万元（¥450000.00元），增值税专用发票税率6%，税额为：人民币贰万柒仟元（¥27000.00元）。合同约定的履行期内，如遇国家税率调整，不含税价不变，调整日之前的税款执行原税率，调整日之后的税款执行新的税率。合同价款包括实施合同范围内工作所需的全部费用，包括但不限于人工费、材料费、措施费、规费、管理费、利润及相关调查而发生的全部工作小时、成本和开销，以及购置设备或仪器的费用、知识产权及技术秘密相关权利获取、现场或异地培训费用、业务费、招待费、税金等一切费用，合同执行过程中该费用固定含税总价包干，不因任何情况作出任何调整（税率变化除外）。

2. 技术服务费由甲方分期支付乙方。

具体支付方式和时间如下：

分期支付：场坪和桩基完成后支付30%，主厂房基础出0米后支付30%，项目实施完成并通过水保验收后支付40%；每次支付时，甲方凭乙方交来的付款通知书、合格全额发票（6%增值税专用发票）办理支付。

乙方开户银行名称、地址和帐号为：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳南新支行

地 址：广东省深圳市南山区关口路1号

帐 号：4420 1017 1000 5250 0954

第五条 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：甲方及其工作人员应对工作文件和在合同履行过程中了解到的涉及乙方商业秘密的资料以及其他尚未公开的有关信息承担保密义务，并采取相应的保密措施。

2. 涉密人员范围：本项目参与人员。

3. 保密期限：至工作文件及相关资料或者信息正式向社会公开之日或甲乙双方书面解除此合同项下保密义务之日止。

(以下无正文, 属于《深圳东部电厂二期工程水保监测及验收工作实施项目技术服务合同》签字盖章页)

甲方(盖章):

深圳能源集团股份有限公司东部电厂

法定代表人

(或委托代理人):



地址: 深圳市大鹏新区大鹏镇下沙秤
头角

银行: 中国银行深圳北方大厦支行

帐号: 770557955373

税号: 914403007634617533

电话: 0755-84213356

签订日期:

乙方(盖章):

深圳市丰泽环境工程有限公司

法定代表人

(或委托代理人):



地址: 深圳市南山区粤海街道登良
路招商名仕花园7栋306

银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳南新支行

帐号: 4420 1017 1000 5250 0954

税号: 91440300593024701k

电话: 0755-26970959

签订日期:

深圳市龙岗区水务局

深龙水（鹏）水保验〔2024〕17号

深圳东部电厂二期工程水土保持设施验收备案 回执

深圳能源集团股份有限公司：

你公司申请的深圳东部电厂二期工程（项目代码：
2016-440300-44-02-082017）水土保持设施验收备案资料已收
悉。经核，申请资料齐备，我局接受该项目水土保持设施验收备
案。

深圳市龙岗区水务局

（大鹏新区）

2024年8月28日

行政审批专用章

深圳市龙岗区水务局行政许可
受理通知书

深龙水(鹏)水保验受[2024]17号

深圳能源集团股份有限公司:

我局已于2024年8月28日收到大鹏新区政务服务中心
转送的你单位(申请单位机构代码:91440300192241158P
申请单位法定代表人:李英峰)关于对水土保持设施验收
报备的材料。

对水土保持设施验收材料的报备工作法定应于1个工作
日内办结。

深圳市龙岗区水务局(大鹏新区)

2024年8月28日



(4) 深圳荔山项目水土保持及用水节水评估

B-ZX-001

深圳荔山项目水土保持及用水节水评估

技术咨询合同

委 托 方：深圳市远荔实业有限公司

受 托 方：深圳市丰泽环境工程有限公司

(2020 年第一版)



基础条款

本部分所涉及的本技术咨询合同之细节及详情，除非文意另有约定，否则所涉词句应具有基础条款约定之含义。

第一条 签约双方

委托方：深圳市远荔实业有限公司（以下简称“甲方”）
住 所：深圳市南山区南山街道南园社区南园村德馨街9号1层
法定代表人：周建华
联系电话：0755-33209852 传 真：0755-87853377
联系地址：深圳市南山区远洋滨海大厦营销展示区
邮政编码：518000
监察举报邮箱：fengxian.jc@sinooceangroup.com

受托方：深圳市丰泽环境工程有限公司（以下简称“乙方”）
住 所：深圳市南山区粤海街道登良路招商名仕花园7栋306
法定代表人：梁小凰
联系电话：0755-23027675 传 真：/
联系地址：深圳市南山区后海大道港湾创业大厦6R
邮 政 编 码：518067
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳南新支行
帐 号：4420 1017 1000 5250 0954

第二条 咨询的内容、要求和方式

2.1 咨询内容及要求：深圳荔山项目水土保持咨询服务及用水节水评估服务，具体工作如下：

(1) 项目水土保持方案编制，并通过水务主管部门审批或备案；



- (2) 项目水土保持施工图设计并出图；
- (3) 项目水土保持监测，完成项目施工全过程水土保持监测，出具监测季报，并协调水务主管部门水土保持检查；
- (4) 通过项目水土保持验收，申报水务主管部门备案；
- (5) 编制项目用水节水报告，并报水务主管部门备案；

2.2 咨询要求： \ _____。

2.3 咨询方式： \ _____。

第三条 服务期限及进度要求

- 3.1 本合同服务期限自接到甲方书面通知至项目完工，如项目建设延期，则费用不予调整。
- 3.2 乙方进行本合同项下技术咨询工作的进度要求 1、水土保持方案编制工期：甲方提供全部资料后 25 天；2、水土保持施工图设计工期：甲方提供全部资料后 20 天；3、水土保持监测工期：项目开工至竣工；4、水土保持验收工期：项目达到验收条件，甲方提供全部资料后 20 天；5、用水节水评估工期：甲方提供全部资料后 20 天。

第四条 甲方的协作事项

为保证乙方有效进行技术咨询工作，甲方应当向乙方提供下列协作事项：

- 4.1 提供技术资料：具体各项工作开展前乙方将列所需资料清单给甲方。
- 4.2 提供工作条件：按事项需要提供
 (1)
 / _____。
- (2)
 / _____。
- 4.3 其他：
 无 _____。



4.4 甲方提供上述协作事项的时间及方式：
无_____。

第五条 技术咨询工作成果及验收

5.1 乙方提交的技术咨询工作成果的形式：

- 1、水土保持方案编制成果文件包括：方案报告书一式三份、水务主管部门备案文件原件一份、方案电子版一份；
- 2、水土保持施工图设计成果文件包括：水土保持施工图图纸一式四份；
- 3、水土保持监测成果文件：监测季报、监测总结；
- 4、水土保持验收成果文件：验收总结报告两份、自查鉴定书两份、水务主管部门备案文件原件一份，验收资料电子版一份；
- 5、用水节水评估成果文件：用水节水评估报告一式三份、水务主管部门备案文件原件一份，报告电子版一份。

5.2 技术咨询工作成果的验收标准：

提交成果的质量符合国家和地方相关规范、标准、政策、法规和办法的要求。

第六条 技术咨询报酬及支付方式

6.1 合同价款

6.1.1 本合同技术咨询报酬总额为：¥31.3万元，大写人民币叁拾壹万叁仟元整，该咨询费总额为包含增值税的价格，其中咨询费价款[295283.02]元，增值税税率[6]%，增值税[17716.98]元。

6.1.2 具体费用如下：水土保持方案编制费¥8.5万元、水土保持施工图设计费¥5.6万元、水土保持监测费¥6万元、用水节水评估费¥5.6万元、水土保持验收费¥5.6万元，以上费用全部为含税费用，

6.1.3 因乙方公司类型变更，或国家政策变化，导致增值税率变化的处理原则：

- (1) 如增值税税率提高，则本合同第 6.1.1 款约定的咨询费总额不变，其中的咨询费价款金额相应调减。
- (2) 如增值税税率降低，则本合同第 6.1.1 款约定的咨询费价款金额不变，



约定为准，补充协议未尽事宜，按本协议相关约定执行。如各份补充协议有冲突之处，以后签署者为准。

第九条 争议解决

9.1 本合同的订立、效力、解释及履行均适用中华人民共和国法律。
9.2 因本合同产生的、或与本合同有关的任何争议，应首先由本合同各方友好协商解决 协商不成时，任何一方均应向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼，以诉讼方式解决。

第十条 其他

本合同自双方盖章或签字（法定代表人或授权代表）之时起生效。本合同一式四份，甲方执二份，乙方执二份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

甲方：深圳市远荔实业有限公司

乙方：深圳市丰泽环境



（盖章）

（盖章）

法定代表人或授权代表：

法定代表人或授权代表：

（签字）

（签字）

周建伟

李子凤

日期：2022年8月3日

日期： 年 月 日

(5) 光明区 A622—0118 号项目水土保持技术咨询合同

1021

合同编号：

水土保持技术咨询合同

项目名称：光明区 A622-0118 号项目水土保持方案施工图编制、水土保持监测及水土保持验收

委托方（甲方）：深圳黎明房地产开发有限公司

受托方（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

工程地点：光明区新湖街道规划光辉大道与楼环路交汇处西南侧

签订日期：2021年__月__日



依据《中华人民共和国民法典》的规定,甲方就“光明区 A622-0118 号项目水土保持方案施工图编制、水土保持监测及水土保持验收”向乙方进行咨询,经双方协商一致,签订本合同。

一、 咨询的内容、形式和要求:

1、甲方就“光明区 A622-0118 号项目水土保持方案施工图编制、水土保持监测及水土保持验收”事宜,遵照《中华人民共和国水土保持法》,委托乙方对该项目进行水土保持咨询,编制《水土保持方案报告》、《水土保持施工图》、《水土保持季度监测报告表》、《水土保持监测总结报告》、《水土保持设施验收报告》。

2、甲方负责按乙方的书面要求(甲方按照乙方书面要求提供资料视为已经提供完整资料,因超出本款书面要求乙方再要求甲方补充资料的,乙方提交水土保持方案成果的时间不予顺延。),真实、准确、完整、及时地向乙方提供建设项目水土保持咨询所需的资料(包括但不限于可行性研究报告、初步设计报告、施工方案设计、竣工图、合法合规的土方利用协议等),并为乙方进行现场踏勘提供方便和工作条件(如工程概况介绍)等。项目选址需符合国土、规划、安全、卫生、水利、环保等部门的相关要求。

3、乙方应严格遵守《生产建设项目水土保持技术标准》、《生产建设项目水土保持监测规程(试行)》、《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持设施自主验收规程(试行)的通知》(办水保【2018】133号)及相关技术规范,认真负责地进行工作,编制《水土保持方案报告》、《水土保持季度监测报告表》、《水土保持监测总结报告》、《水土保持设施验收报告》达到国家相应的水保要求。

4、合同签订后,乙方在收到甲方应提供的完整资料和现场踏勘完成之日起 30 日内完成水土保持方案报告(送审稿);如甲方未按本合同第一条第 2 款规定的内容提供资料,则乙方提交水土保持方案成果的时间相应顺延。

一
开

本项目水保监测期为暂定2年，具体开工时间由甲方书面通知乙方。乙方每季度第一个月底前提交上季度《水土保持季度监测报告表》，暂定8个季度；项目完工后3个月内，乙方完成《水土保持监测总结报告》且提交甲方。

项目达到验收条件且甲方提供验收资料后30日内，乙方完成《水土保持设施验收报告》且提交甲方，并组织代办现场验收工作。

甲、乙双方相互协作共同完成水土保持方案成果的送审及报批工作。

5、乙方需向甲方提交本项目水土保持方案成果《水土保持方案报告》、《水土保持施工图》、《水土保持季度监测报告表》、《水土保持监测总结报告》、《水土保持设施验收报告》正式文本2份，电子版1份；其他满足水务部门要求。

6、因履行本合同形成的智力成果的知识产权归甲方所有，未经甲方书面同意，乙方不得提供给第三人或者用于本合同目的以外的用途。

二、技术情报、资料 and 经营信息的保密：

1、甲、乙双方对对方提供的技术情报、资料 and 经营信息承担保密义务，无对方书面许可，不能披露、使用或允许他人使用对方的技术情报、资料 and 经营信息。

2、本条约定的保密义务不因本合同的变更、解除、终止而受影响，双方的保密责任应至本合同终止两年后或任何技术情报、资料 and 经营信息已经为公众所知悉时为止。

三、报酬及其支付方式：

1、本合同咨询费为人民币贰拾万伍仟元整（¥205,000.00元）；其中：不含税价格为人民币（大写）壹拾玖万叁仟叁佰玖拾陆元贰角叁分（¥193,396.23）

增值税费为人民币（大写）壹万壹仟陆佰零叁元柒角柒分

委托方 (甲方)	单位名称	深圳黎明房地产开发有限公司		
	法定代表人			
	签约代表			
	经办人	王伟炯	联系电话	13641451943
	通讯地址	深圳市龙华区长江中心 23 楼 2304-2307 室		
	电 话		传 真	
受托方乙 (方)	单位名称	深圳市丰泽环境工程有限公司 (签章)		
	法定代表人	梁小鳳		
	签约代表	邹东平		
	经办人	邹东平	联系电话	13632598557
	通讯地址	深圳市南山区后海大道港湾创业大厦 6R		
	电 话	0755-23027675	传 真	
	开户行	中国建设银行股份有限公司深圳南新支行		
	账 号	44201017100052500954	邮 编	518067

水土保持设施验收备案回执

深圳黎明房地产开发有限公司：

你单位（公司）申请的联发悦尚居（项目代码：2110-440311-04-01-609259）水土保持设施备案资料已收悉。经核，申请资料齐备，我局接受该项目水土保持设施验收备案。



2、项目负责人业绩情况

拟派项目组人员的相关业绩表

投标人：_____深圳市丰泽环境工程有限公司_____

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格 (万元)	备注
深圳市龙岗区启迪协信科技园发展有限公司	启迪协信科技园水保监测及验收委托服务	深圳市	/	2021.10 — 2024.5	40	
深圳市万科城市建设管理有限公司	深圳市龙岗区坂田南学校新建工程水土保持方案报告编制、监测和验收	深圳市	坂田南学校新建工程拟选址于坂田街道环城路西侧，龙颈坳路南侧，用地面积约3.8公顷，办学校规模为72班九年一贯制学校。本项目总建筑面积约11万平方米，项目总投资暂估8.8亿元	2022.4 — 未完工	48.58	
深圳能源集团股份有限公司东部电厂	深圳东部电厂二期工程水保监测及验收	深圳市	/	2022.8 — 2024.8	47.7	
深圳市远荔实业有限公司	深圳荔山项目水土保持及用水节水评估	深圳市	/	2022.8 — 未完工	31.3	
深圳联明房地产开发有限公司	光明区A622—0118号项目水土保持技术咨询合同	深圳市	/	2021.12 — 2024.11	20.5	

(1) 启 迪 写 信 科 技 园 水 保 监 测 及 验 收 委 托 服 务

98X

深圳龙岗区启迪协信科技园项目
水土保持监测及验收委托服务

补充协议一



发包人（甲方）：深圳龙岗区启迪协信科技园发展有限公司

承包人（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

签订时间：2021年9月1日

发包人（甲方）：深圳龙岗区启迪协信科技园发展有限公司

承包人（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

依照《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，遵循平等、自愿和诚实信用的原则，甲乙双方签署了《深圳龙岗区启迪协信科技园项目水土保持监测及验收委托服务合同书》（以下称“原合同”）。

现经甲、乙双方协商一致，特签订本补充协议。

一、截至本协议签署日，原合同尚未履行完毕，基于甲方提出新增需求，本补充协议项下的乙方服务内容如下：

- 1、乙方负责补齐甲方项目用地规划许可证所有占地范围内的水土保持方案设计、水务批复；
- 2、乙方负责甲方项目所有占地范围的水土保持监测及验收服务，直至获得水土保持设施验收备案，已验收备案部分除外。

二、合同价款

- 1、原合同暂定总金额（含税）为人民币 400,000.00 元。其中，不含税金额为人民币 377,358.49 元，增值税税率为 6%，即增值税销项税额为人民币 22,641.51 元。
- 2、原合同范围内已执行工作内容费用合计 272,500.00 元，剩余及新增工作费用合计 440,000.00 元，合计费用 712,500.00 元，其中，不含税金额为人民币 672,169.81 元，增值税税率为 6%，即增值税销项税额为人民币 40,330.19 元。具体详见附件1《合同费用明细表》。
- 3、原合同及本补充协议项下的不含税价格保持不变，若在合同履行期间，遇国家的税率调整，则价税合计相应调整，适用的税率以开具发票的时间为准。

二、其他

1、本补充协议为原合同的有效构成部分，与原合同具有同等法律效力。本补充协议与原合同有冲突的内容，按照本补充协议的约定执行；本补充协议中未约定的事项，按照原合同的相应条款执行。

2、本补充协议共一式捌份，甲方执陆份，乙方执贰份，均具同等效力。本补充协议自双方加盖公章后生效。

(签署页, 本页无正文)

双方于 2021 年 9 月 1 日签署于深圳市龙岗区。

甲方 (盖章): 深圳龙岗区启迪协信科技园发展有限公司

签署:



乙方 (盖章): 深圳市丰泽环境工程有限公司

签署:



水土保持设施验收备案回执

深圳龙岗区启迪协信科技园发展有限公司：

你单位（公司）申请的启迪协信科技园（二三期）（项目代码：2016-440300-70-03-070731）水土保持设施备案资料已收悉。经核，申请资料齐备，我局接受该项目水土保持设施验收备案。



(2) 深圳市龙岗区坂田南学校新建工程水土保持方案报告编制、监测和验收

深圳市龙岗区坂田南学校新建工程水土保持方案报 告编制、监测和验收合同

项目名称：坂田南学校新建工程

委托方：深圳市万科城市建设管理有限公司

受托方：深圳市丰泽环境工程有限公司

签订日期：2022 年 3 月 20 日



合同协议书

委托方（甲方）：深圳市万科城市建设管理有限公司

受托方（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法律法规，结合本工程的相关要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，甲方委托乙方承接坂田南学校新建工程项目水土保持方案设计及报告编制、水土保持监测、水土保持专项验收服务工作。双方协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：坂田南学校新建工程。

1.2 工程地点：深圳龙岗区坂田街道。

1.3 建设内容：坂田南学校新建工程拟选址于坂田街道环城路西侧，龙颈坳路南侧，用地面积约3.8公顷，办学校规模为72班九年一贯制学校。本项目总建筑面积约11万平方米，项目总投资暂估8.8亿元。

1.4 投资规模：约88000万元人民币。

二、编制依据

2.1 招标文件、补遗书和答疑书等（如有）；

2.2 甲方提供的基础资料；

2.3 投标文件（如有）；

2.4 国家及地方现行有关法律法规及标准规范；

2.5 其他相关资料。

三、合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序判断：

3.1 双方有关工程的洽商变更等书面协议或文件；

3.2 合同协议书；



-
- 3.3 中标通知书（适用于招标项目）或委托书（适用于非招标项目）；
 - 3.4 招标文件及补遗（如有）或甲方发出的其他法律文件；
 - 3.5 经双方认可的投标书及其附件（如有）或经双方认可的乙方单方出具的其他法律文件；
 - 3.6 标准、规范及规程有关技术文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上列文件次序在先者为准。同一次序文件有多份不同文件的，以后签署的为准。

当合同文件内容含糊不清或相互矛盾时，按照下述顺序作出解释，即：如顺序在前的合同文件中没有规定，则双方按照顺序在后的相关文件约定或者规定执行；如前后文件约定或者规定内容互相矛盾时，按照顺序在前的文件约定或者规定执行。

当同一份文件中内容相互矛盾，双方应另行协商解决，协商无法达成一致的，以甲方最终确认的为准。

四、工作任务及内容

4.1 工作任务包括：

- 建设项目水土保持方案设计及报告书编制
- 建设项目水土保持监测
- 水土保持专项验收

4.2 具体服务内容包括但不限于：

- 1、承担项目的水土保持方案设计及（建设项目水土保持方案报告书/建设项目水土保持方案报告表）设计服务。
- 2、配合建设工程水土保持方案申报工作；
- 3、参加相关各种汇报会、论证会，并按甲方要求制作相关的资料和电子文件；
- 4、配合项目前期论证研究、工程设计、工程造价管理、施工阶段等与水土保持评价相关的工作，按甲方要求提供专业咨询意见；
- 5、按甲方要求随时提供相关技术性 & 事务性服务；
- 6、无条件配合所有合同范围内的反复修改、评审工作；
- 7、组织、配合及参加相关各种汇报会、论证会，配合工程水土保持方案申



本项目规模：项目用地面积约为 38000 平方米，动土量为 20 万立方米。

水土保持方案设计费=20×1=20 万元。

2、水土保持监测费：

根据取费标准，项目监测投资基价包括水土保持总投资和主体工程所涉及土石方工程的所有监测内容的项目投资费用。水土保持监测费=监测投资基价×工程难度系数×1.5%，且水土保持监测费不低于水土保持方案设计费。本工程土石方工程投资为 2800 万元。水土保持监测费=2800×1.5%=42 万元。

3、水土保持验收费：

根据取费标准，水土保持验收费为方案设计费的 58%。

水土保持方案设计费 20 万元，即水土保持验收费=20×58%=11.6 万元。

4、水土保持咨询费=水土保持方案设计费+水土保持监测费+水土保持验收费=20+42+11.6=73.6 万元，下浮 34%后得：73.6×(1-34%)=48.58 万元

7.3 合同价

合同价（以下简称“暂定合同总价”或“咨询费”）暂定为人民币：肆拾捌万伍仟捌佰元（¥485800），最终以【**政府审计部门或业主方委托认可的第三方造价咨询单位**】审定为准。如果审定款项小于概算批复款项，则以审定的款项作为结算款；如果审定的款项大于概算批复的款项，则以概算批复款项作为结算款。如乙方收取的合同价款超过结算款的，乙方应在收到甲方通知后 3 日内退还。

本合同价款包含因乙方配合并参加相关各种相关汇报会、论证会、评审会、反复修改、配合其它前期相关工作所产生的费用，乙方在本合同项下相关工作产生的会务费、专家费、保险、利润、税金、文本印刷费、差旅费等费用以及乙方应缴纳的各种税费等乙方完成合同规定的所有工作内容以及承担合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的相关费用。除合同另有约定外，**项目业主**支付上述款项后，无需再向乙方支付其他任何费用。

7.4 支付

(1) 水土保持方案报批稿编制完成并通过水行政主管部门审批，获得批复文件，支付咨询服务费总额的【25】%；

(2) 完成本项目水保监测服务，《水土保持监测报告》编制完成并经确认后支付至咨询服务费总额的【80】%；



理人签字并加盖公章之日起生效。

(以下无正文)

甲方：(盖章)

法定代表人或授权代理人(签字)：

开户银行

账号

日期： 2022年04月11日

乙方：(盖章)

法定代表人或授权代理人(签字)：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳南新支行

账号：4420 1017 1000 5250 0954

日期：



(3) 深圳东部电厂二期工程水保监测及验收



深圳能源集团股份有限公司东部电厂
SHENZHEN ENERGY DONGBU POWER PLANT

甲方合同编号：DBEQ-0101-服务-2022-0037

乙方合同编号：FZHJ-JC-2022-0050

深圳东部电厂二期工程水保监测及验收
工作实施项目技术服务合同

甲 方：深圳能源集团股份有限公司东部电厂

乙 方：深圳市丰泽环境工程有限公司

签订地点：深圳

签订时间：2022年7月



深圳东部电厂二期工程水保监测及验收工 作实施项目技术服务合同

委托方（甲方）：深圳能源集团股份有限公司东部电厂

住 所 地：深圳市大鹏新区大鹏镇下沙秤头角

法定代表人（或委托代理人）：牟志才

项目联系人：鞠向程

联系方式

通讯地址：深圳市大鹏新区大鹏街道下沙秤头角（邮编：518120）

电 话：0755- 84213356 传真：84213300

电子信箱：juxiangcheng@sec.com.cn

受托方（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

住 所 地：深圳市南山区粤海街道登良路招商名仕花园 7 栋 306

法定代表人：梁小凰

项目联系人：徐嘉梓（13113984585）

联系方式

通讯地址：深圳市南山区粤海街道登良路招商名仕花园 7 栋 306

电 话： 传真：

电子信箱：2539645052@qq.com

本合同甲方委托乙方就 深圳东部电厂二期工程水保监测及验收工作实施 项目进行的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1. 技术服务的目标：完成东部电厂二期工程水保监测及验收工作。
2. 技术服务的内容：完成东部电厂二期工程水保监测及验收工作，具体详见附件1《深圳东部电厂二期工程水保监测及验收工作实施项目技术文件》。
3. 技术服务的方式：现场服务。

第二条 乙应按下列要求完成技术服务工作：

1. 技术服务地点：深圳东部电厂；
2. 技术服务计划时间：自2022年07月10日至2024年08月31日；
具体服务时间由甲方提前10天通知。
3. 合同到期时如遇工程延期，本合同自动顺延相应工期，除双方另行协商一致外，应适用本合同下的条款。
4. 技术服务进度：按甲方要求；
5. 技术服务质量要求：达到国家水保监测和验收等有关标准规范的要求。

第三条 为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

1. 提供技术资料：满足本项目水保监测和验收所需的实施方案和相关支持性文件。
2. 提供工作条件：____/____。
3. 其他：____/____。
4. 甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：根据项目进度提供相关资料。

第四条 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1. 技术服务费为：人民币肆拾柒万柒仟元整（¥477000.00元）。
本费用为固定包干含税价格，其中不含税价款为：人民币肆拾伍万元（¥450000.00元），增值税专用发票税率6%，税额为：人民币贰万柒仟元（¥27000.00元）。合同约定的履行期内，如遇国家税率调整，不含税价不变，调整日之前的税款执行原税率，调整日之后的税款执行新的税率。合同价款包括实施合同范围内工作所需的全部费用，包括但不限于人工费、材料费、措施费、规费、管理费、利润及相关调查而发生的全部工作小时、成本和开销，以及购置设备或仪器的费用、知识产权及技术秘密相关权利获取、现场或异地培训费用、业务费、招待费、税金等一切费用，合同执行过程中该费用固定含税总价包干，不因任何情况作出任何调整（税率变化除外）。

2. 技术服务费由甲方分期支付乙方。

具体支付方式和时间如下：

分期支付：场坪和桩基完成后支付30%，主厂房基础出0米后支付30%，项目实施完成并通过水保验收后支付40%；每次支付时，甲方凭乙方交来的付款通知书、合格全额发票（6%增值税专用发票）办理支付。

乙方开户银行名称、地址和帐号为：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳南新支行

地 址：广东省深圳市南山区关口路1号

帐 号：4420 1017 1000 5250 0954

第五条 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：甲方及其工作人员应对工作文件和在合同履行过程中了解到的涉及乙方商业秘密的资料以及其他尚未公开的有关信息承担保密义务，并采取相应的保密措施。

2. 涉密人员范围：本项目参与人员。

3. 保密期限：至工作文件及相关资料或者信息正式向社会公开之日或甲乙双方书面解除此合同项下保密义务之日止。

(以下无正文, 属于《深圳东部电厂二期工程水保监测及验收工作实施项目技术服务合同》签字盖章页)

甲方(盖章):

深圳能源集团股份有限公司东部电厂

法定代表人

(或委托代理人):



地址: 深圳市大鹏新区大鹏镇下沙秤
头角

银行: 中国银行深圳北方大厦支行

帐号: 770557955373

税号: 914403007634617533

电话: 0755-84213356

签订日期:

乙方(盖章):

深圳市丰泽环境工程有限公司

法定代表人

(或委托代理人):



地址: 深圳市南山区粤海街道登良
路招商名仕花园7栋306

银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳南新支行

帐号: 4420 1017 1000 5250 0954

税号: 91440300593024701k

电话: 0755-26970959

签订日期:

深圳市龙岗区水务局

深龙水（鹏）水保验〔2024〕17号

深圳东部电厂二期工程水土保持设施验收备案 回执

深圳能源集团股份有限公司：

你公司申请的深圳东部电厂二期工程（项目代码：
2016-440300-44-02-082017）水土保持设施验收备案资料已收
悉。经核，申请资料齐备，我局接受该项目水土保持设施验收备
案。

深圳市龙岗区水务局

（大鹏新区）

2024年8月28日

行政审批专用章

深圳市龙岗区水务局行政许可
受理通知书

深龙水(鹏)水保验受[2024]17号

深圳能源集团股份有限公司:

我局已于2024年8月28日收到大鹏新区政务服务中心
转送的你单位(申请单位机构代码:91440300192241158P
申请单位法定代表人:李英峰)关于对水土保持设施验收
报备的材料。

对水土保持设施验收材料的报备工作法定应于1个工作
日内办结。

深圳市龙岗区水务局(大鹏新区)

2024年8月28日



(4) 深圳荔山项目水土保持及用水节水评估

B-ZX-001

深圳荔山项目水土保持及用水节水评估

技术咨询合同

委 托 方： 深圳市远荔实业有限公司

受 托 方： 深圳市丰泽环境工程有限公司





基础条款

本部分所涉及的本技术咨询合同之细节及详情，除非文意另有约定，否则所涉词句应具有基础条款约定之含义。

第一条 签约双方

委托方：深圳市远荔实业有限公司（以下简称“甲方”）
住 所：深圳市南山区南山街道南园社区南园村德馨街9号1层
法定代表人：周建华
联系电话：0755-33209852 传 真：0755-87853377
联系地址：深圳市南山区远洋滨海大厦营销展示区
邮政编码：518000
监察举报邮箱：fengxian.jc@sinooceangroup.com

受托方：深圳市丰泽环境工程有限公司（以下简称“乙方”）
住 所：深圳市南山区粤海街道登良路招商名仕花园7栋306
法定代表人：梁小凰
联系电话：0755-23027675 传 真：/
联系地址：深圳市南山区后海大道港湾创业大厦6R
邮政编码：518067
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳南新支行
帐 号：4420 1017 1000 5250 0954

第二条 咨询的内容、要求和方式

2.1 咨询内容及要求：深圳荔山项目水土保持咨询服务及用水节水评估服务，具体工作如下：

(1) 项目水土保持方案编制，并通过水务主管部门审批或备案；



- (2) 项目水土保持施工图设计并出图；
- (3) 项目水土保持监测，完成项目施工全过程水土保持监测，出具监测季报，并协调水务主管部门水土保持检查；
- (4) 通过项目水土保持验收，申报水务主管部门备案；
- (5) 编制项目用水节水报告，并报水务主管部门备案；

2.2 咨询要求： \ _____。

2.3 咨询方式： \ _____。

第三条 服务期限及进度要求

- 3.1 本合同服务期限自接到甲方书面通知至项目完工，如项目建设延期，则费用不予调整。
- 3.2 乙方进行本合同项下技术咨询工作的进度要求 1、水土保持方案编制工期：甲方提供全部资料后 25 天；2、水土保持施工图设计工期：甲方提供全部资料后 20 天；3、水土保持监测工期：项目开工至竣工；4、水土保持验收工期：项目达到验收条件，甲方提供全部资料后 20 天；5、用水节水评估工期：甲方提供全部资料后 20 天。

第四条 甲方的协作事项

为保证乙方有效进行技术咨询工作，甲方应当向乙方提供下列协作事项：

- 4.1 提供技术资料：具体各项工作开展前乙方将列所需资料清单给甲方。
- 4.2 提供工作条件：按事项需要提供
 (1)
 / _____。
- (2)
 / _____。
- 4.3 其他：
 无 _____。



4.4 甲方提供上述协作事项的时间及方式：
无_____。

第五条 技术咨询工作成果及验收

5.1 乙方提交的技术咨询工作成果的形式：

- 1、水土保持方案编制成果文件包括：方案报告书一式三份、水务主管部门备案文件原件一份、方案电子版一份；
- 2、水土保持施工图设计成果文件包括：水土保持施工图图纸一式四份；
- 3、水土保持监测成果文件：监测季报、监测总结；
- 4、水土保持验收成果文件：验收总结报告两份、自查鉴定书两份、水务主管部门备案文件原件一份，验收资料电子版一份；
- 5、用水节水评估成果文件：用水节水评估报告一式三份、水务主管部门备案文件原件一份，报告电子版一份。

5.2 技术咨询工作成果的验收标准：

提交成果的质量符合国家和地方相关规范、标准、政策、法规和办法的要求。

第六条 技术咨询报酬及支付方式

6.1 合同价款

6.1.1 本合同技术咨询报酬总额为：¥31.3万元，大写人民币叁拾壹万叁仟元整，该咨询费总额为包含增值税的价格，其中咨询费价款[295283.02]元，增值税税率[6]%，增值税[17716.98]元。

6.1.2 具体费用如下：水土保持方案编制费¥8.5万元、水土保持施工图设计费¥5.6万元、水土保持监测费¥6万元、用水节水评估费¥5.6万元、水土保持验收费¥5.6万元，以上费用全部为含税费用，

6.1.3 因乙方公司类型变更，或国家政策变化，导致增值税率变化的处理原则：

- (1) 如增值税税率提高，则本合同第 6.1.1 款约定的咨询费总额不变，其中的咨询费价款金额相应调减。
- (2) 如增值税税率降低，则本合同第 6.1.1 款约定的咨询费价款金额不变，



约定为准，补充协议未尽事宜，按本协议相关约定执行。如各份补充协议有冲突之处，以后签署者为准。

第九条 争议解决

9.1 本合同的订立、效力、解释及履行均适用中华人民共和国法律。
9.2 因本合同产生的、或与本合同有关的任何争议，应首先由本合同各方友好协商解决 协商不成时，任何一方均应向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼，以诉讼方式解决。

第十条 其他

本合同自双方盖章或签字（法定代表人或授权代表）之时起生效。本合同一式四份，甲方执二份，乙方执二份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

甲方：深圳市远荔实业有限公司

乙方：深圳市丰泽环境



（盖章）

（盖章）

法定代表人或授权代表：

法定代表人或授权代表：

（签字）

（签字）

日期：2022年8月3日

日期： 年 月 日

(5) 光明区 A622—0118 号项目水土保持技术咨询合同

1021

合同编号：

水土保持技术咨询合同

项目名称：光明区 A622-0118 号项目水土保持方案施工图编制、水土保持监测及水土保持验收

委托方（甲方）：深圳黎明房地产开发有限公司

受托方（乙方）：深圳市丰泽环境工程有限公司

工程地点：光明区新湖街道规划光辉大道与楼环路交汇处西南侧

签订日期：2021年__月__日



依据《中华人民共和国民法典》的规定,甲方就“光明区 A622-0118 号项目水土保持方案施工图编制、水土保持监测及水土保持验收”向乙方进行咨询,经双方协商一致,签订本合同。

一、 咨询的内容、形式和要求:

1、甲方就“光明区 A622-0118 号项目水土保持方案施工图编制、水土保持监测及水土保持验收”事宜,遵照《中华人民共和国水土保持法》,委托乙方对该项目进行水土保持咨询,编制《水土保持方案报告》、《水土保持施工图》、《水土保持季度监测报告表》、《水土保持监测总结报告》、《水土保持设施验收报告》。

2、甲方负责按乙方的书面要求(甲方按照乙方书面要求提供资料视为已经提供完整资料,因超出本款书面要求乙方再要求甲方补充资料的,乙方提交水土保持方案成果的时间不予顺延。),真实、准确、完整、及时地向乙方提供建设项目水土保持咨询所需的资料(包括但不限于可行性研究报告、初步设计报告、施工方案设计、竣工图、合法合规的土方利用协议等),并为乙方进行现场踏勘提供方便和工作条件(如工程概况介绍)等。项目选址需符合国土、规划、安全、卫生、水利、环保等部门的相关要求。

3、乙方应严格遵守《生产建设项目水土保持技术标准》、《生产建设项目水土保持监测规程(试行)》、《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持设施自主验收规程(试行)的通知》(办水保【2018】133号)及相关技术规范,认真负责地进行工作,编制《水土保持方案报告》、《水土保持季度监测报告表》、《水土保持监测总结报告》、《水土保持设施验收报告》达到国家相应的水保要求。

4、合同签订后,乙方在收到甲方应提供的完整资料和现场踏勘完成之日起 30 日内完成水土保持方案报告(送审稿);如甲方未按本合同第一条第 2 款规定的内容提供资料,则乙方提交水土保持方案成果的时间相应顺延。



本项目水保监测期为暂定2年，具体开工时间由甲方书面通知乙方。乙方每季度第一个月底前提交上季度《水土保持季度监测报告表》，暂定8个季度；项目完工后3个月内，乙方完成《水土保持监测总结报告》且提交甲方。

项目达到验收条件且甲方提供验收资料后30日内，乙方完成《水土保持设施验收报告》且提交甲方，并组织代办现场验收工作。

甲、乙双方相互协作共同完成水土保持方案成果的送审及报批工作。

5、乙方需向甲方提交本项目水土保持方案成果《水土保持方案报告》、《水土保持施工图》、《水土保持季度监测报告表》、《水土保持监测总结报告》、《水土保持设施验收报告》正式文本2份，电子版1份；其他满足水务部门要求。

6、因履行本合同形成的智力成果的知识产权归甲方所有，未经甲方书面同意，乙方不得提供给第三人或者用于本合同目的以外的用途。

二、技术情报、资料和经营信息的保密：

1、甲、乙双方对对方提供的技术情报、资料和经营信息承担保密义务，无对方书面许可，不能披露、使用或允许他人使用对方的技术情报、资料和经营信息。

2、本条约定的保密义务不因本合同的变更、解除、终止而受影响，双方的保密责任应至本合同终止两年后或任何技术情报、资料和经营信息已经为公众所知悉时为止。

三、报酬及其支付方式：

1、本合同咨询费为人民币贰拾万伍仟元整（¥205,000.00元）；其中：不含税价格为人民币（大写）壹拾玖万叁仟叁佰玖拾陆元贰角叁分（¥193,396.23）

增值税费为人民币（大写）壹万壹仟陆佰零叁元柒角柒分

委托方 (甲方)	单位名称	深圳黎明房地产开发有限公司		
	法定代表人			
	签约代表			
	经办人	王伟炯	联系电话	13641451943
	通讯地址	深圳市龙华区长江中心 23 楼 2304-2307 室		
	电话		传真	
受托方 (乙方)	单位名称	深圳市丰泽环境工程有限公司 (签章)		
	法定代表人	梁小凰		
	签约代表	邹东平		
	经办人	邹东平	联系电话	13632598557
	通讯地址	深圳市南山区后海大道港湾创业大厦 6R		
	电话	0755-23027675	传真	
	开户行	中国建设银行股份有限公司深圳南新支行		
	账号	44201017100052500954	邮编	518067

水土保持设施验收备案回执

深圳联明房地产开发有限公司：

你单位（公司）申请的联发悦尚居（项目代码：2110-440311-04-01-609259）水土保持设施备案资料已收悉。经核，申请资料齐备，我局接受该项目水土保持设施验收备案。



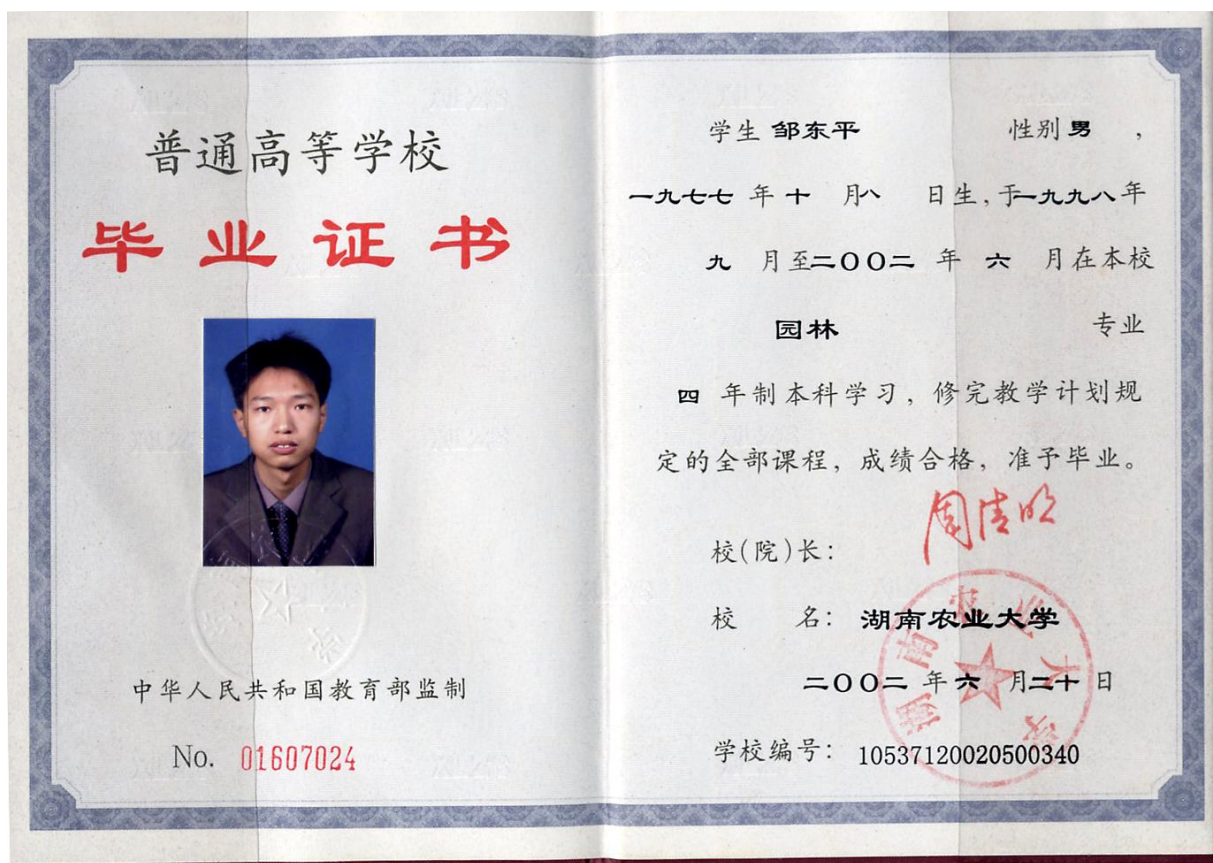
3、拟投入的项目工作人员基本情况

附件 4：班子人员配置一览表：至少 1 名符合任职要求的专职安全员

序号	姓名	专业	技术职称	职责	量	联系方式	备注
1	邹东平	风景园林	高级工程师 深圳市水土保持专家库成员(12年)	项目负责人	1	0755-23027675	专职安全员
2	付静	水利工程	高级工程师	技术负责人	1	0755-23027675	/
3	侯晋生	水利水电 建筑工程	高级工程师	项目组成员	1	0755-23027675	/
4	周望	给水排水	工程师	项目组成员	1	0755-23027675	/
5	朱珊	水利水电	工程师	项目组成员	1	0755-23027675	/
6	赵晴	水利水电	工程师	项目组成员	1	0755-23027675	/
7	毛彩霞	生态环境 工程	工程师	项目组成员	1	0755-23027675	/

人员证书

邹东平





邹东平 于二〇一二年
十月，经 深圳市林业专
业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 风景园林
高级工程师
资格。特发此证



粤高职称字第 1300101060320 号



深圳市人力资源和社会保障局

发证机关

二〇一三年五月二十三日



注意事项

- 1、本证书由广东省人力资源和
社会保障厅统一印制、颁发。
- 2、本证书须用计算机打印，
涂改无效。
- 3、须加盖发证单位钢印方
为有效。
- 4、只限本人使用，不得转
借、伪造。



广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核合格证

编号：粤建安B(2010)0002643

证书信息	项目负责人	
姓名	邹东平	
性别	男	
身份证号	430425197710083711	
持证人所在企业	深圳市丰泽环境工程有限公司	
证书核发单位	广东省住房和城乡建设厅	
首次发证时间	2010-5-20	
有效期至	2022-5-19	

广东省住房和城乡建设厅



备注：
1、根据广东省住房和城乡建设厅规定，广东省内建筑施工企业管理人员安全生产考核采取信息公开方式进行管理，不再发放纸质证书。施工企业自行打印本证书信息。
2、本证书信息可通过扫描二维码查询，或登录<http://www.gdcic.net> 查询。

打印日期：2019-3-22

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邹东平 社保电脑号：601127103 身份证号码：430425197710083711 页码：1
参保单位名称：深圳市丰泽环境工程有限公司 单位编号：494918 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	11	494918	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000.0	30.0	5000	40.0	0.0
2025	12	494918	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000.0	30.0	5000	40.0	0.0
2026	01	494918	5000.0	850.0	400.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5000.0	30.0	5000	40.0	0.0
合计			2550.0	1200.0				1076.92	403.86			100.98	90.0	120.0			30.0

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（ 3392759a9c7614c5 ）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 494918 单位名称 深圳市丰泽环境工程有限公司



付静

姓名 付静
性别 女 民族 汉
出生 1982年12月21日
住址 成都市青羊区宁夏街
136号附5号
公民身份号码 410901198212210826



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 成都市公安局青羊区分局
有效期限 2010.10.18-2030.10.18



普通高等学校

毕业证书



学生 付静 性别 女，一九八二年十二月二十一日生，于二零零二年九月至二零零六年七月在本校 水文与水资源工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：华北水利水电学院 校(院)长：严大考

证书编号：100781200605000785 二零零六年七月一日

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

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号
NO : 00025356

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made

120

姓名 付静

性别 女

身份证号 410901198212210826

评审组织 四川省工程技术高级职务
成都评审委员会

专业名称 水利工程

资格名称 高级工程师



审批机关 成都市职称改革工作领导小组

任职资格时间 2017年12月21日

批准时间 2018年5月24日

发证时间 2018年6月5日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 付静 社保电脑号: 818479350 身份证号码: 410901198212210826 页码: 1
参保单位名称: 深圳市丰泽环境工程有限公司 单位编号: 494918 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	11	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2025	12	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2026	01	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	15.12	2520	20.16	6.04
合计			2292.0	1146.0				302.91	100.98			100.98		45.36	60.48		15.12

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 (3392759a9c6833cf) 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: 494918
单位名称: 深圳市丰泽环境工程有限公司



侯晋生



四川省高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：侯晋生

性别：男

身份证号：410822198306040019

资格名称：高级工程师

专业名称：水利水电建筑工程

评审组织：成都市工程技术高级职称评审委员会

评审时间：2024-08-09

审批机关：成都市人力资源和社会保障局

批准文号：成人社职称〔2024〕87号

批准时间：2024-10-21

编号：20240101050230004641

查询网址：四川人社在线公共服务平台



成都市人力资源和社会保障局

职称专用章

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 侯晋生 社保电脑号: 818479382 身份证号码: 410822198306040019 页码: 1
参保单位名称: 深圳市丰泽环境工程有限公司 单位编号: 494918 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	11	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2025	12	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2026	01	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	15.12	2520	20.16	6.04
合计			2292.0	1146.0				302.91	100.98			100.98	45.36	60.48		15.12	

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 (3392759a9c74653q) 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 494918 单位名称 深圳市丰泽环境工程有限公司



周望

姓名 周望
性别 女 民族 汉
出生 1986年12月5日
住址 广东省深圳市龙岗区军田路59号
公民身份号码 430981198612053028



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 深圳市公安局龙岗分局
有效期限 2018.10.23-2038.10.23

普通高等学校

毕业证书



学生 周望 性别 女，一九八六年十二月五日生，于
二〇〇四年九月至二〇〇八年六月在本校 给水排水工程
专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 湖南城市学院 校（院）长： 

证书编号：115271200805000072 二〇〇八年六月十二日

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



持证人签名:

姓 名: 周望

性 别: 女

身份证号: 430981198612053028

专 业: 给水排水

资格级别: 工程师

授予时间: 2014年9月27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: B08143040100000003

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周望 社保电脑号: 621843842 身份证号码: 430981198612053028 页码: 1
参保单位名称: 深圳市丰泽环境工程有限公司 单位编号: 494918 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	11	494918	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2025	12	494918	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2026	01	494918	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	15.12	2520	20.16	6.04
合计			2435.25	1146.0			1076.92	403.86			100.98		45.36		60.48		15.12

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3392759a9c763463) 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 494918 单位名称 深圳市丰泽环境工程有限公司



朱珊



普通高等学校

毕业证书



学生 朱珊 性别女，一九八五年九月十八日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年六月在本校 水利水电工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校(院)长：

罗中先

证书编号：106231200805001360

二〇〇八年六月二十六日

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

姓名	朱珊	审批机关	成都市体制改革工作领导小组
性别	女	任职资格时间	2016.01.14
出生年月	1985-09-18	批准时间	2016.01.22
专业名称	水利水电	发证时间	2016.02.25
资格名称	工程师		



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 朱珊 社保电脑号: 803441299 身份证号码: 510112198509182124 页码: 1
参保单位名称: 深圳市丰泽环境工程有限公司 单位编号: 494918 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	11	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2025	12	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2026	01	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	15.12	2520	20.16	6.04
合计			2292.0	1146.0				302.91	100.98			100.98	45.36	60.48		15.12	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3392759a9c78c71c) 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 494918 单位名称 深圳市丰泽环境工程有限公司



赵晴

姓名 赵晴
性别 女 民族 汉
出生 1990年1月21日
住址 成都市金牛区金罗路1号
2栋6单元8号
公民身份号码 510106199001213820



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 成都市公安局金牛分局
有效期限 2017.05.10-2037.05.10

678

普通高等学校

毕业证书



学生 赵晴 性别女，一九九〇年一月二十一日生，于二〇〇八年九月至二〇一一年六月在本校 工程造价 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：四川城市职业学院 校（院）长：



证书编号：141751201106300632

二〇一一年六月二十一日

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



高等教育自学考试

毕业证书



姓 名：赵 晴
身份证号：510106199001213820
证书编号：65510106113029707

参加 工程造价管理 专业 本科 高等教育自学考试，全部课程成绩合格，经审定，准予毕业。

四川省高等教育自学考试委员会

二〇一二年六月三十日



高等院校
西南交通大学

二〇一二年六月三十日



中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.01-1101702901

28#

姓名 赵晴

性别 女

出生年月 1990年1月

专业名称 水利水电

资格名称 工程师



审批 成都市武侯区职称改革工作领导小组

任职资格时间 2018年2月9日

批准时间 2018年2月9日

发证时间 2018年4月3日

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号 NO: 110525

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 赵晴 社保电脑号: 811625764 身份证号码: 510106199001213820 页码: 1
参保单位名称: 深圳市丰泽环境工程有限公司 单位编号: 494918 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	11	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2025	12	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2026	01	494918	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	15.12	2520	20.16	6.04
合计			2292.0	1146.0				302.91	100.98			100.98	45.36	60.48		15.12	

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 (3392759a9c7a27cg) 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 494918 单位名称 深圳市丰泽环境工程有限公司



毛彩霞



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

广东省职称证书

姓名：毛彩霞

身份证号：44162419891024442X



职称名称：工程师

专业：生态环境工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月10日

评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003063043

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02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: 毛彩霞 社保电脑号: 500691276 身份证号码: 44162419891024442X 页码: 1
参保单位名称: 深圳市丰泽环境工程有限公司 单位编号: 494918 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	11	494918	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2025	12	494918	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	6.04
2026	01	494918	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	15.12	2520	20.16	6.04
合计			2435.25	1146.0			1076.92	403.86			100.98		45.36		60.48		15.12

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 (3392759a9c7b3cc1) 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 494918 单位名称 深圳市丰泽环境工程有限公司



4、企业履约评价

序号	项目名称	评价单位	评价等级	评价日期	备注
1	航城街道黄田路(内环路-航空路)新建工程(水土保持方案)	深圳市宝安区航城街道办事处	良好	2023.2.7	
2	航城街道锦光北路(锦成路-利民路)新建工程(水土保持方案)	深圳市宝安区航城街道办事处	良好	2023.2.10	
3	航城街道振阳路(钟黄路-阳光路)新建工程(水土保持方案)	深圳市宝安区航城街道办事处	良好	2023.2.7	
4	田背工业区城市更新单元规划学校水土保持方案编制及专项验收	深圳市龙华区建筑工务署	良好	2025.9.30	
5	观澜第二小学改扩建工程水土保持方案设计	深圳市龙华区建筑工务署	良好	2024.1.31	
6	龙华区第三实验学校水土保持方案设计及设施验收	深圳市龙华区建筑工务署	良好	2024.11.15	
7	大浪上下横朗城市更新单元规划学校配套道路工程水土保持方案设计及设施验收	深圳市龙华区建筑工务署	良好	2024.1.31	
8	观澜文化小镇公共服务平台水土保持方案设计及设施验收	深圳市龙华区建筑工务署	良好	2022.7.31	
9	龙华中学改扩建工程水土保持设施验收	深圳市龙华区建筑工务署	优秀	2023.4.28	

附件 1-6

航城街道小型建设工程承包商履约评分表

(其他类)

实施部门 (盖章):

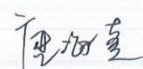
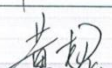
工程名称		航城街道黄田路 (内环路-航空路) 新建工程 (水土保持方案)		
合同金额		9 万元	承包商	深圳市丰泽环境工程有限公司
序号	分项内容	满分值	评价标准	实得分
一	人员配备	20	人员配备是否满足项目要求且保持稳定; 相关人员责任心、协调沟通能力和业务水平。	18
二	工作完成情况	45	是否符合有关国家、行业标准与规范, 是否按合同要求和任务书要求完成工作量; 是否能够严格执行规范及其它相关标准、无出现任何质量责任事故; 成果或报告满足工程建设需要。达到相应验收标准; 提交报告或成果数据是否真实、可靠, 是否有承包商原因造成工程返工或工期延误等现象。	42
三	履约时限	15	是否能够按照合同约定时间完成相关工作。	13
四	配合服务	20	是否能够及时按照合同要求完成工作及甲方交办的相关工作; 是否积极协调或配合甲方及其它相关部门的工作; 有无违法违规等不良行为。	13
合计得分				86
评价成员签名		张军		日期
评价组长签名		老田		日期
				2023.2.7

本表适用于以下类型的合同: 1.工程项目可行性研究报告编制; 2.工程项目水土保持方案编制; 3.工程项目环境影响评估报告编制; 4.工程监测; 5.工程检测等。

航城街道小型建设工程承包商履约评分表

(工程项目水土保持方案编制)

实施部门(盖章):

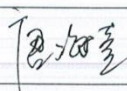

工程名称		航城街道锦光北路(锦成路-利民路)新建工程		
合同金额		8.12万元	承包商	深圳市丰泽环境工程有限公司
序号	分项内容	满分值	评价标准	实得分
一	人员配备	20	人员配备是否满足项目要求且保持稳定;相关人员责任心、协调沟通能力和业务水平。	18
二	工作完成情况	45	是否符合有关国家、行业标准与规范,是否按合同要求和任务书要求完成工作量;是否能够严格执行规范及其它相关标准、无出现任何质量责任事故;成果或报告满足工程建设需要。达到相应验收标准;提交报告或成果数据是否真实、可靠,是否有承包商原因造成工程返工或工期延误等现象。	39
三	履约时限	15	是否能够按照合同约定时间完成相关工作。	11
四	配合服务	20	是否能够及时按照合同要求完成工作及甲方交办的相关工作;是否积极协调或配合甲方及其它相关部门的工作;有无违规违法等不良行为。	17
合计得分				85
评价成员签名				日期 2023.02.10
评价组长签名				日期

本表适用于以下类型的合同: 1. 工程项目可行性研究报告编制; 2. 工程项目水土保持方案编制; 3. 工程项目环境影响评估报告编制; 4. 工程监测; 5. 工程检测等。

附件 1-6


航城街道小型建设工程承包商履约评分表 (水土保持编制)

实施部门(盖章):


工程名称		航城街道振阳路(钟黄路-阳光路)新建工程		
合同金额		8.97 万元	承包商	深圳市丰泽环境工程有限公司
序号	分项内容	满分值	评价标准	实得分
一	人员配备	20	人员配备是否满足项目要求且保持稳定;相关人员责任心、协调沟通能力和业务水平。	18
二	工作完成情况	45	是否符合有关国家、行业标准与规范,是否按合同要求和任务书要求完成工作量;是否能够严格执行规范及其它相关标准、无出现任何质量责任事故;成果或报告满足工程建设需要。达到相应验收标准;提交报告或成果数据是否真实、可靠,是否有承包商原因造成工程返工或工期延误等现象。	40
三	履约时限	15	是否能够按照合同约定时间完成相关工作。	15
四	配合服务	20	是否能够及时按照合同要求完成工作及甲方交办的相关工作;是否积极协调或配合甲方及其它相关部门的工作;有无违法违规等不良行为。	20
合计得分				93
评价成员签名				日期 2023.2.7
评价组长签名				日期

本表适用于以下类型的合同: 1. 工程项目可行性研究报告编制; 2. 工程项目水土保持方案编制; 3. 工程项目环境影响评估报告编制; 4. 工程监测; 5. 工程检测等。


合同履行评价报告（最终评价）

项目名称	田背工业区城市更新单元规划学校(深圳市龙华区外国语学校福城校区)		
合同名称	田背工业区城市更新单元规划学校水土保持方案编制及专项验收合同	合同编号	深龙华建工合[2022]水保相关服务（方案设计、方案报告编制等）-11
合同价	16.30万元	发包方式	自行采购
履约单位	深圳市丰泽环境工程有限公司	项目负责人	邹东平
履约时间	2022年11月18日 至 2025年09月30日		
所处阶段	<input type="checkbox"/> 前期阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段 <input type="checkbox"/> 保修阶段		
最终履约评价得分	85		
评价等级	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 中等 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位专业性强，配合度高，高效快速完成项目的水保申报及验收工作。		
评价人员签名			
履约单位申诉方式	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后5个工作日内，书面向我局提交申诉，逾期视作无意见。		


合同履行评价报告（最终评价）

项目名称	观澜第二小学改扩建工程		
合同名称	观澜第二小学改扩建工程水土保持方案设计	合同编号	深龙华建工合[2022]水保-2
合同价	6.04万元	发包方式	自行采购
履约单位	深圳市丰泽环境工程有限公司	项目负责人	邹东平
履约时间	2022年03月11日 至 2024年01月31日		
所处阶段	<input type="checkbox"/> 前期阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段		
最终履约评价得分	85		
评价等级	<input type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位能积极配合完成工作内容，成果文件符合要求，最终履约评价得分为85分		
评价人员签名			
履约单位申诉方式	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后5个工作日内，书面向我局提交申诉，逾期视作无意见。		

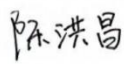
合同履行评价报告（最终评价）

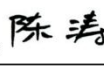

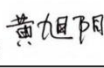

项目名称	龙华区第三实验学校		
合同名称	龙华区第三实验学校水土保持咨询服务合同	合同编号	深龙华建工合[2023]水保相关服务（方案设计、方案报告编制等）-20
合同价	12.42万元	发包方式	自行采购
履约单位	深圳市丰泽环境工程有限公司	项目负责人	邹东平
履约时间	2023年07月17日 至 2024年11月15日		
所处阶段	<input type="checkbox"/> 前期阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段		
最终履约评价得分	83		
评价等级	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位服务期间表现良好，专业性强，提交成果文件质量高，均一次性通过审批。		
评价人员签名			
履约单位申诉方式	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后5个工作日内，书面向我局提交申诉，逾期视作无意见。		

合同履行评价报告（最终评价）

项目名称	大浪上下横朗城市更新单元规划学校（博雅实验学校）		
合同名称	大浪上下横朗城市更新单元规划学校水土保持 方案设计	合同编号	深龙华建工合 [2022]水保-1
合同价	11.03万元	发包方式	自行采购
履约单位	深圳市丰泽环境工程有限公司	项目负责人	邹东平
履约时间	2022年03月10日 至 2024年01月31日		
所处阶段	<input type="checkbox"/> 前期阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段		
最终履约评价得分	85		
评价等级	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位积极配合完成工作，成果文件符合要求，最终履约评价得分为85分		
评价人员签名			
履约单位申诉方式	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后5个工作日内，书面向我局提交申诉，逾期视作无意见。		

合同履行评价报告（最终评价）

项目名称	观澜文化小镇公共服务平台		
合同名称	观澜文化小镇公共服务平台水土保持方案设计及设施验收技术咨询合同	合同编号	深龙华建工合[2022]水保相关服务-4
合同价	11.00万元	发包方式	自行采购
履约单位	深圳市丰泽环境工程有限公司	项目负责人	曾祥喜
履约时间	2022年05月16日 至 2022年07月31日		
所处阶段	<input type="checkbox"/> 前期阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段		
最终履约评价得分	87		
评价等级	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	深圳市丰泽环境工程有限公司已完成观澜文化小镇公共服务平台水土保持方案设计及咨询服务，方案已报水务局备案通过，并取得相应回执。现对该公司进行履约评价87分，等级为良好。		
评价人员签名			
履约单位申诉方式	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后5个工作日内，书面向我局提交申诉，逾期视作无意见。		

合同履行评价报告（最终评价）			
项目名称	龙华中学改扩建工程		
合同名称	龙华中学改扩建工程水土保持设施验收	合同编号	深龙华建工合[2022]水保相关服务-21
合同价	4.0800万元	发包方式	自行采购
履约单位	深圳市丰泽环境工程有限公司	项目负责人	邹东平
履约时间	2022/12/28至2023/4/25		
所处阶段	保修阶段		
年度评价得分			
一票否决情况	否		
最终履约评价得分	90		
评价等级	优秀		
综合评价意见	龙华中学改扩建工程水土保持设施验收技术咨询合同（深圳市丰泽环境工程有限公司），服务单位能在合同约定时效内完成项目水土保持设施验收服务工作，并能主动协助建设单位推进相关工作，合同履行意识强，按合同约定进行最终履约考评，评分90分、评定等级为优秀。		
加分项	否		
加分得分	0		
加分依据			
<p>经办人发起:龙华中学改扩建工程水土保持设施验收技术咨询合同（深圳市丰泽环境工程有限公司），服务单位能在合同约定时效内完成项目水土保持设施验收服务工作，并能主动协助建设单位推进相关工作，合同履行意识强，按合同约定进行最终履约考评，评分90分、评定等级为优秀，请项目主任审核。</p> <p style="text-align: right;">签名:  时间: 2023/4/25</p>			
<p>项目组成员:拟同意，呈批。</p> <p style="text-align: right;">签名:  时间: 2023/4/27</p>			
<p>部室主要负责人:已核，呈批。</p> <p style="text-align: right;">签名:  时间: 2023/4/27</p>			
<p>分管领导:同意</p> <p style="text-align: right;">签名:  时间: 2023/4/28</p>			