

标段编号：2309-440399-04-01-498497002001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深汕特别合作区鲘门片区治水提质二期工程施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：中电建深汕生态环境有限责任公司

日期：2024年09月12日

1. 投标人承担过近 5 年的类似施工业绩

投标人承担过近 5 年的类似施工业绩

投标人：中电建深汕生态环境有限责任公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订日期	合同价格(万元)	备注
深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	深汕特别合作区赤石镇三江楼黑臭水体整治工程 EPC (勘察、设计、采购、施工) 总承包	深汕特别合作区赤石镇	勘察设计采购施工, 实施截污、雨污分流、河道清淤、新建管道等。建安费 1609.77 万元	2022 年 10 月 22 日	1681.64	
深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	深圳市深汕特别合作区鹅埠片区(北部)山洪截排工程施工	深汕特别合作区鹅埠镇	新建 6 条截洪沟等, 总长 1588m。	2023 年 6 月 28 日	1371.47	
深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	深圳市深汕特别合作区鹅埠片区污水管网整治工程 EPC 总承包	深汕特别合作区鹅埠镇	实施管道、河道清淤和新建管网。建安费 920.73 万元	2023 年 7 月 18 日	963.34	
深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	深汕特别合作区鲘门片区治水提质一期工程施工	深汕特别合作区鲘门镇	主要实施截污、雨污分流、清淤等工程。建安费 919 万元	2024 年 8 月 7 日	920.76	

提示：要求附项目证明材料合同等材料原件扫描件（要求合同盖章关键页、合同金额），原件备查。

施工业绩证明材料

(1) 深汕特别合作区赤石镇三江楼黑臭水体整治工程 EPC 总承包

中标通知书



合同

副本

工程编号：_____

合同编号：_____

深汕特别合作区赤石镇三江楼黑臭水体整治
工程 EPC (勘察、设计、采购、施工)
总承包合同

发包人：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

承包人：

或由以下单位组成的联合体共同构成承包人

联合体牵头单位：苏文科集团股份有限公司

联合体成员单位：中电建深汕生态环境有限责任公司

日期：2022 年 10 月 22 日

审计)、编制和提交竣工图等按国家有关报告编制和设计规程规范的要求,应由设计单位完成的所有相关工作。

(3) 设备材料、服务采购:主要设备、材料的采购和安装。

(4) 施工总承包范围包括但不限于:

①协助发包人按照深圳市及区相关规定所要求办理项目建设所需手续的相关工作。

②完成项目的全部施工内容,达到竣工验收移交标准,按规范及政府规定的各项专项验收、竣工检测、项目移交、工程竣工验收备案、档案移交、工程保修等所有相关工作。

③负责与周边居民联络协调,维护周边居民及企事业单位关系,避免施工扰民及侵害周边居民利益等情况发生,防止发生周边居民投诉或群访事件,并承担前述相关工作所产生的费用。

④施工临时围挡、施工及临水临电接驳,后期拆除清理费用由中标人承担,包含在投标报价范围内。

⑤中标人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作,招标人保留调整发包范围的权利,中标人不得提出异议。

三、合同工期

工程工期: 90 日历天;

计划开工时间: 2022 年 9 月 1 日 (具体以开工令为准);

计划完工时间: 2022 年 11 月 30 日。

特别提示: 在中标后 15 个工作日内,承包人需根据上述目标对投标文件所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批,经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充,也是对承包商的考核依据。

四、设计标准及限额设计要求

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

2、承包人应合理确定并细化项目的设计方案,以概算总投资为限额对整个项目进行限额设计。

3、项目的初步设计及概算获得批准后,承包人应在批复的初步设计概算内进行限额设计,施工图预算不应超过获批复概算中相应部分的费用之和。

4、本项目总投资匡算约 2411 万元,以发改部门批复的概算总投资为上限,最终以审计价为准。承包人应以最终批准的概算总投资为造价控制目标,进行设计优化和限额设计,工作内容①完成本项目的初步设计及概算编制、施工图设计及施工图预算编制、工程设计变更、施工现场配合、后期采购咨询及工程保修处理等服务。②配合施工图审查及备案系统联审(含节能)、配合完成工程验收、配合竣工结(决)算(含审计)、编制和提交竣工图等按国家有关报告编制和设计规程规范的要求,应由设计单位完成的所有相关工作。

5、未经发包人同意,承包人不得调整已批准项目的规模、标准及概算投资额。

6、设计阶段投资控制：未经许可，承包人不得自行改变投标时承诺的设计方案。

五、工程质量标准和要求：

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

(2) 施工质量

达到雨污分流效果及相关法律、法规、规范、标准文件要求且满足国家及相关行业工程施工质量合格标准。

(3) 保修期限：竣工验收合格之日起两年。

六、合同价款

1、匡算总投资：约 2411 万元；（不含征地费用，最终以概算批复为准）

2、招标部分工程估价：1714.74 万元；

3、总合同价（暂定）：1681.64 万元；其中勘察设计费 70 万元。（本合同价款及各项组成为暂定价，不得超过批复的概算，最终以审计结算价为准）。

合同价款明细表

序号	项目名称	承包方式/ 工程量计算 方法	单位	工程量	投标报价金额		
					投标合价 (万元)	投标总价上 限(万元)	下浮率 (%)
一	建筑安装工程费	固定单价	/	/	1609.77	1642.62	2.0
二	工程建设其他费用	按项计算	项	1	71.87	72.12	/
1	工程设计费	暂定总价 (含税)	项	1	50.7246	70.25	0.35
2	工程勘察费	暂定总价 (含税)	项	1	15.2174		/
3	竣工图编制费	固定总价 (含税)	项	1	4.0580		/
4	工程保险费	固定总价 (含税)	项	1	1.87	1.87	/
三	合计	/	/	/	1681.64	1714.74	/

说明：

1. 建安工程费采用固定单价合同（以概算批复为准）。项目单价以造价咨询单位出具的经承包双方确认的价格为准，且总价不超中标价。工程量按承包人实际完成并经发包人、监理工程师验收合格的工程量计量，以相关部门最终审定的结算价为准。

2. 勘察、设计费为合同暂定价，不得超过概算批复金额，以相关部门最终审定的结算价为准。

暂定合同价为本工程的中标价，仅为在合同签订前作为支付预付款及进度款的依据。经造价咨询单位编制完成施工图预算后，作为后续进度款支付及结算的依据。

4、暂定项目总合同价=项目建筑安装工程费+承包范围内的工程建设其他费；
承包范围内的工程建设其他费=工程勘察费+工程设计费+工程保险费+其他费用。

5、列入合同价的建设工程其他费包括但不限于：①包括满足该项目初步设计及施工图所需全部地形图测量、测绘、物探、岩土工程勘察、地下管线物探、工程测量、周边环境调查、施工配合等，以及按国家有关报告编制和勘察规程规范的要求，应由勘察单位完成的所有相关工作，提交通过政府相关部门审核及备案的勘察成果。②完成本项目的初步设计及概算编制、施工图设计及施工图预算编制、工程设计变更、施工现场配合、后期采购咨询及工程保修处理等服务。③配合施工图审查及备案系统联审（含节能）、配合完成工程验收、配合竣工结（决）算（含审计）、编制和提交竣工图等按国家有关报告编制和设计规程规范的要求，应由设计单位完成的所有相关工作。

特别提示：本项目余泥渣土的清运、消纳，由承包人自行解决。相关费用已包含在合同总价中，结算时不因任何原因调整。

具体结算原则如下：

（1）项目建筑安装工程费：以政府相关部门审定的结算价为准（且不超过概算批复的此项费用）。

（2）承包范围内的工程建设其他费=工程勘察费+工程设计费+工程保险费+其他费用。

①工程勘察费：按国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）及其附件《工程勘察收费标准》中规定的取费标准计算。工程勘察费的计费工程量以按发包人批准的勘察任务书及实际完成并经发包人确认的合格工程量计算，并按承包人投标时的下浮率进行下浮后计取，且下浮后不得超过概算批复的该项费用，最终以政府相关部门审定的结算价为准。

②工程设计费：结算时以概算文件中承包方负责设计内容的建安费总和为设计收费计费额，依据按国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）及其附件《工程设计收费标准》计算工程设计收费基价，乘以相关系数，并按承包人投标时的下浮率进行下浮后计取，且下浮后不得超过概算批复的该项费用，最终以政府相关部门审定的结算价为准。（注：若其中含竣工图编制费，则按工程基本设计收费8%计取）。即设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂调整系数×附加调整系数×（1-下浮率）；其中，复杂程度调整系数为1.0，专业调整系数为1.0，附加调整系数为1.0。

③工程保险费：与保险公司签订合同后，按实际合同金额支付，最终结算价不能超过概算批复中保险费金额。

6、在合同履行过程中，出现变更时其变更价款结算应按照中标下浮率进行下浮。变更结算原则具体按照合同专用条款第15、16、17条确定。重要内容摘录如下：对于专用合同条款15.3.1款审批的变更，其变更估价计算应根据施工图工程量的变化按专用合同条款规定的施工图预算编制原则重新组价，并按照专用合同条款第17.1款确定的下浮率调整工程价款；因政策调整或工程建设实际需求等需新增项目的，合同费用按中标下浮率进行下浮；最终均以发包人委托的工程结算、

竣工决算审核机构审核（审计）审定价为准。

7、本工程全过程造价管理方式：发包方将委托造价咨询单位进行全过程造价咨询工作。

七、投资控制

(1) 深汕特别合作区赤石镇三江楼黑臭水体整治工程匡算总投资约 2411 万元。以合作区发改部门批复的概算总投资为上限，最终以审计机构审计为准，承包人应以最终批准的概算总投资为造价控制目标进行限额设计和优化设计。

(2) 竣工结算总价：以政府相关部门审定的结算价为准。

结算总价超出概算批复中承包人承包部分价款的总和时，以概算批复中承包人承包部分价款的总和为最终支付价；

结算总价低于概算批复中承包人承包部分的价款的总和时，以实际结算价为最终支付价。

八、组成合同文件

- 1) 协议书；
- 2) 中标通知书；
- 3) 招标文件及补遗；
- 4) 发包人要求；
- 5) 合同专用条款；
- 6) 合同通用条款；
- 7) 通用规范、标准及技术要求；
- 8) 施工图设计（含勘察）技术要求及施工技术要求；
- 9) 已批准的施工图纸；
- 10) 投标文件及澄清文件；
- 11) 经发包人审批的项目实施进度计划。

九、其他

合同的支付：以下费用的支付均按深汕特别合作区财政支付程序执行。

- 1、工程进度款：按专用条款中的支付条款规定进行支付，详见专用条款“17.3.2 支付（1）”；
- 2、工程建设其他费按所列内容分别支付，由承包人设计的工程最终不得超过发改部门批复的该项费用额。详见专用条款“16. 合同价格和支付”。
- 3、项目款项支付到联合体各方。

十、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行勘察、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。

承包人向发包人承诺在深汕特别合作区赤石镇三江楼黑臭水体整治工程 EPC 总承包完成施工图审查后 5 个工作日内开工。

十一、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。

十二、合同份数

本合同正本肆份,由发包人和承包人分别保存贰份,具有同等法律效力。

合同副本份数:拾贰份,其中发包人陆份,承包人陆份。

十三、合同生效

本合同订立时间:

订立地点:

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

(以下为签署页)

发包人(公章): 深圳市深汕特别合作区住房和水务局
法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

地址: _____

开户银行: _____

账号: _____

联合体成员单位(公章): 中电建深汕生态环境
有限责任公司
法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

承包人(或联合体牵头单位)(公章): 苏交科集团股份有限公司
法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

地址: _____

开户银行: 中国工商银行南京市江东门分理处

账号: 4301013909100055340



地址：_____

开户银行：中国建设银行股份有限公司深汕特别
合作区支行

账号：44250111660700000020

签订时间：2022年10月22日

签订地点：深圳市深汕特别合作区

竣工验收资料

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深汕特别合作区赤石镇三江楼黑臭水体整治工程

建设单位（公章）： 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局

竣工验收日期： 2023年12月29日

发出日期： 2023年12月29日

市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

单位工程名称	深汕特别合作区赤石镇三江楼渠臭水体整治工程	工程地点	深汕特别合作区赤石镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本单位工程新建雨水管道2246.5米，污水管道2618米，排水沟1810米，雨水口短管399米，入户管2949米，雨水泵站1座，污水泵站1座，配套检查井，路面破除及修复等。	工程造价（万元）	1681.64万元
结构类型	排水管道工程	开工日期	2022年10月08日
施工许可证号		竣工日期	2023年12月29日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	总施工单位	苏文科集团股份有限公司 中电建深汕生态环境有限责任公司
勘察单位	苏文科集团股份有限公司	施工单位（土建）	苏文科集团股份有限公司 中电建深汕生态环境有限责任公司
设计单位	苏文科集团股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市深水先业工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2023年12月29日		同意
	年 月 日	/	/
	年 月 日	/	/
法律法规规定的 其他验收文件	规划验收合格证	年 月 日	/
	环保验收认可文件	年 月 日	/
	消防验收意见书	年 月 日	/
	燃气验收合格证	年 月 日	/
	电梯准用证	年 月 日	/
	工程竣工档案认可书	年 月 日	/
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容		
工程 质量 情况	土建	经各方组织检查，工程质量符合设计文件，国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，验收结果为合格。	
	设备 安装	经各方组织检查，工程质量符合设计文件，国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，验收结果为合格。	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)	无		
参 加 验 收 单 位 意 见	建设单位		
	(公章) 项目负责人: 年 月 日	(公章) 总监理工程师:  年 月 日	(公章) 项目负责人:  年 月 日
	分包单位		
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章)  年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章)  年 月 日

(2) 深圳市深汕特别合作区鹅埠片区（北部）山洪截排工程施工
中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44038120220031001001

标段名称：深汕特别合作区鹅埠片区（北部）山洪截排工程施工

建设单位：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局

招标方式：公开招标

中标单位：中电建深汕生态环境有限责任公司

中标价：1371.465828万元

中标工期：300天

项目经理(总监)：谭森文

本工程于 2023-04-26 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，2023-06-05 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：2023-06-14



合 同

CS-011

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深汕特别合作区鹅埠片区(北部)山洪截排工程

工程地点: 深汕特别合作区鹅埠镇

发 包 人: 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局

承 包 人: 中电建深汕生态环境有限责任公司

签订日期: 2013 年 6 月 28 日

2015 年版



目录

第一部分 协议书.....	8
一、工程概况.....	8
二、工程承包范围.....	8
三、合同工期.....	11
四、质量标准.....	11
五、签约合同价.....	11
六、工人工资专用账户信息.....	11
七、组成合同的文件.....	12
八、词语含义.....	12
九、承诺.....	13
十、合同订立与生效.....	13
第二部分 通用条款.....	15
1 词语定义.....	15
2 一般约定.....	18
3 发包人.....	24
4 承包人.....	25
5 监理人.....	29
6 转让、分包.....	30
7 专业工程发包.....	31
8 用工和劳务.....	32
9 施工组织设计和进度计划.....	34
10 施工准备.....	35
11 开工及延期.....	37
12 暂停施工和恢复施工.....	38
13 工期及延误.....	39
14 材料设备的供应和检验.....	41
15 工程质量和检测.....	43
16 工程试运行.....	45
17 安全文明施工与环境保护.....	46
18 余泥渣土运输车辆要求.....	49
19 工程的保护.....	51
20 合同价格的确定和调整.....	52
21 暂估价和暂列金额.....	56
22 工程量计量.....	57
23 工程款支付.....	59
24 工程变更.....	61
25 工程变更价款.....	63
26 竣工验收.....	65
27 竣工结算.....	67

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承包人(全称): 中电建深汕生态环境有限责任公司

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: 深汕特别合作区鹅埠片区(北部)山洪截排工程

工程地点: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇

核准(备案)证编号: _____ / _____

工程规模及特征: 新建6条截洪沟,分别位于蛟湖坑上游、新屋河上游、田寮河上游、临安里租房项目北侧,总长1588m。截洪沟采用梯形断面,永久工程采用生态自锁砌块+草皮护坡型式,临时工程采用喷射混凝土进行护坡。

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

包含但不限于: (1) 协助办理开工备案以及协助发包人按照深圳市及区相关规定所要求办理项目建设所需手续的相关工作。

(2) 完成项目的全部施工内容,达到竣工验收移交标准,按规范及政府规定的各项专项验收、竣工检测、项目移交、工程竣工验收备案、档案移交、工程保修等所有相关工作。

(3) 负责与周边居民联络协调,维护周边居民及企事业单位关系,避免施工扰民及侵害周边居民利益等情况发生,防止发生周边居民投诉或群访事件,并承担前述

<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____) 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

新建 6 条截洪沟, 分别位于蛟湖坑上游、新屋河上游、田寮河上游、临安里租房项目北侧, 总长 1588m。

三、合同工期

计划开工日期: _____ / _____ 年 _____ / _____ 月 _____ / _____ 日;

计划竣工日期: _____ / _____ 年 _____ / _____ 月 _____ / _____ 日;

合同工期总日历天数 300 天, 具体开工时间以开工令为准。

招标工期总日历天数 _____ / _____ 天。

定额工期总日历天数 _____ / _____ 天。

四、质量标准

本工程质量标准: 根据《深圳市建设工程安全文明施工标准》执行。

五、签约合同价

人民币（大写）壹仟叁佰柒拾贰万捌仟叁佰柒拾叁元贰角捌分
(¥13,728,373.28元)（工程费：13,714,658.28元，代缴招标交易服务费：13,715.00元）

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰壹拾壹万柒仟陆佰壹拾贰元零肆分(¥2,117,612.04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。



发包人：(公章)深圳市深汕特别合作区
住房和城乡建设局

法定代表人或其委托代理人：
(签字)



统一社会信用代码：

11440300MB2D070564

地址：广东省深圳市深汕特别合作区管
委会仁和楼二栋

邮政编码：518200

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：上海浦东发展银行股份有限
公司深汕特别合作区产业园支行

账号：79170155260000333



承包人：(公章)中电建深汕生态环境有
限责任公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码

91440300MA5GHRMA9F

地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇产
业路 183 号 2 栋 301

邮政编码：518200

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深汕特别合作区支行

账号：44250111660700000020

(3) 深圳市深汕特别合作区鹅埠片区污水管网整治工程 EPC 总承包

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2208-440399-04-01-216391002001

标段名称：深汕特别合作区鹅埠片区污水管网整治工程EPC总承包（四次）

建设单位：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中电建深汕生态环境有限责任公司//中国水利水电第十六工程局有限公司//深圳市广汇源环境水务有限公司

中标价：963.342608万元

中标工期：120

项目经理(总监)：胡育清

本工程于 2023-05-09 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，2023-05-30 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：2023-06-30



合 同

工程编号：_____

合同编号：_____

深汕特别合作区鹤埠片区污水管网整治工程 EPC 总承包合同

发包人：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承包人：

或由以下单位组成的联合体共同构成承包人

联合体牵头单位：中电建深汕生态环境有限责任公司

联合体成员单位：中国水利水电第十六工程局有限公司

联合体成员单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

日期： 2023 年 7 月 18 日

(2) 设计范围包括但不限于:

①完成本项目的施工图设计、竣工图绘制、工程设计变更、施工现场配合、后期采购咨询及工程保修处理等服务。

②配合施工图审查及备案系统联审(含节能)、配合完成工程验收、配合竣工结(决)算(含审计)、编制和提交竣工图等按国家有关报告编制和设计规程规范的要求,应由设计单位完成的所有相关工作。

(3) 设备材料、服务采购:主要设备、材料的采购、安装。

(4) 施工总承包范围包括但不限于:

①协助发包人按照深圳市及区相关规定要求办理项目建设所需手续的相关工作。

②完成本项目的全部施工内容,达到竣工验收移交标准,按规范及政府规定的各项专项验收、竣工检测、项目移交、工程竣工验收备案、档案移交、工程保修等所有相关工作。

③负责与周边居民联络协调,维护周边居民及企事业单位关系,避免施工扰民及侵害周边居民利益等情况发生,防止发生周边居民投诉或群访事件,并承担前述相关工作所产生的费用。

④施工临时围挡、施工及临水临电接驳,后期拆除清理费用由中标人承担,包含在投标报价范围内。

⑤中标人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作,招标人保留调整发包范围的权利,中标人不得提出异议。

三、合同工期

工程工期: 120 日历天

计划开工时间: 年 月 日(具体以开工令为准);

计划完工时间: 年 月 日。

特别提示:在中标后 15 个工作日内,承包人需根据上述目标对投标文件所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批,经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充,也是对承包商的考核依据。

四、设计标准及限额设计要求

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

2、承包人应合理确定并细化项目的设计方案,以概算总投资为限额对整个项目进行限额设计。

3、项目的初步设计及概算获得批准后,承包人应在批复的初步设计概算内进行限额设计,施工图预算不应超过获批复概算中相应部分的费用之和。

4、本项目总投资概算约 1179.42 万元,以发改部门批复的概算总投资为上限,最终以审价价为准。承包人应以最终批准的概算总投资为造价控制目标,进行设计优化和限额设计,工作内容①完成本项目的施工图设计、竣工图绘制、工程设计变更、施工现场配合、后期采购咨询及

工程保修处理等服务。②配合施工图审查及备案系统联审(含节能)、配合完成工程验收、配合竣工结(决)算(含审计)、编制和提交竣工图等按国家有关报告编制和设计规程规范的要求,应由设计单位完成的所有相关工作。

5、未经发包人同意,承包人不得调整已批准项目的规模、标准及概算投资额。

6、设计阶段投资控制:未经许可,承包人不得自行改变投标时承诺的设计方案。

五、工程质量标准和要求

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

(2)施工质量

经发包人考核验收满足相关法律、法规、规范、标准文件要求且满足国家及相关行业工程施工质量合格标准。

(3)保修期限:竣工验收合格之日起两年。

六、合同价款

1、概算批复金额:约1179.42万元;(不含征地费用)

2、招标部分工程投标限价为:970.677364万元;

3、总合同价(暂定):963.342608万元;其中建安费用920.727102万元,勘察费用9.55万元,设计费用32.09万元,工程保险费0.975506万元,弃土场收纳处置费0万元。

暂定合同价为本工程的中标价,仅为在合同签订前作为支付预付款及进度款的依据。经造价咨询单位编制完成施工图预算后,作为后续进度款支付及结算的依据。

4、暂定项目总合同价=项目建筑安装工程费+承包范围内的工程建设其他费;

承包范围内的工程建设其他费=工程勘察费+工程设计费+工程保险费+弃土场收纳处置费。

5、列入合同价的建设工程其他费包括但不限于:①满足该项目建设所需全部地形测量、测绘、物探、岩土工程勘察、地下管线物探、工程测量、周边环境调查、施工配合等,以及按国家有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的所有相关工作,提交通过政府相关部门审核及备案的勘察成果。②完成本项目的施工图设计、竣工图绘制、工程设计变更、施工现场配合、后期采购咨询及工程保修处理等服务。③配合施工图审查及备案系统联审(含节能)、配合完成工程验收、配合竣工结(决)算(含审计)、编制和提交竣工图等按国家有关报告编制和设计规程规范的要求,应由设计单位完成的所有相关工作。

具体结算原则如下:

(1)项目建筑安装工程费:以政府相关部门审定的结算价为准(且不超过概算批复的此项费用)。

(2)承包范围内的工程建设其他费=工程勘察费+工程设计费+工程保险费+弃土场收纳处置费。

①工程勘察费：按国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费管理规定》(计价格〔2002〕10号)及其附件《工程勘察收费标准》中规定的取费标准计算。工程勘察费的计费工程量以按发包人批准的勘察任务书及实际完成并经发包人确认的合格工程量计算，并按承包人投标时的下浮率进行下浮后计取，且下浮后不得超过概算批复的该项费用，最终以政府相关部门审定的结算价为准。

②工程设计费：结算时以概算文件中承包方负责设计内容的建安费总和为设计收费计费额，依据按国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费管理规定》(计价格〔2002〕10号)及其附件《工程设计收费标准》计算工程设计收费基价，乘以相关系数，并按承包人投标时的下浮率进行下浮后计取，且下浮后不得超过概算批复的该项费用，最终以政府相关部门审定的结算价为准。(注：若其中含竣工图编制费，则按工程基本设计收费8%计取)。即设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂调整系数×附加调整系数×(1-下浮率)；其中，复杂程度调整系数为0.85，专业调整系数为1.0，附加调整系数为1.0。

③工程保险费：与保险公司签订合同后，按实际合同金额支付，最终结算价不能超过概算批复中保险费金额。

④弃土场收纳处置费：按中标单价乘以工程量据实结算，最终结算价不能超过概算批复中弃土场收纳处置费。

6、在合同履行过程中，出现变更时其变更价款结算应按照中标下浮率进行下浮。变更结算原则具体按照专用合同条款第13、14、15条确定。重要内容摘录如下：对于专用合同条款13款审批的变更，其变更估价计算应根据施工图工程量的变化按专用合同条款规定的施工图预算编制原则重新组价，并按照专用合同条款第15.1款确定的下浮率调整工程价款；因政策调整或工程建设实际需求等需新增项目的，合同费用按中标下浮率进行下浮；最终均以发包人委托的工程结算、竣工决算审核机构审核(审计)的审定价为准。

7、本工程全过程造价管理方式：发包方将委托具有造价咨询资质的单位进行全过程造价咨询工作。

七、投资控制

(1)深汕特别合作区鹅埠片区污水管网整治工程概算批复金额1179.42万元。以合作区发改部门批复的概算总投资为上限，最终以审计机构审计为准，承包人应以最终批准的概算总投资为造价控制目标进行限额设计和优化设计。

(2)竣工结算总价：以政府相关部门审定的结算价为准；

结算总价超出概算批复中承包人承包部分价款的总和时，以概算批复中承包人承包部分价款

的总和为最终支付价；

结算总价低于概算批复中承包人承包部分的价款的总和时；以实际结算价为最终支付价。

八、组成合同文件

- 1) 协议书；
- 2) 中标通知书；
- 3) 招标文件及补遗文件；
- 4) 合同专用条款；
- 5) 合同通用条款；
- 6) 通用规范、标准及技术要求；
- 7) 施工图设计（含勘察）技术要求及施工技术要求；
- 8) 已批准的施工图纸；
- 9) 投标文件及澄清文件；
- 10) 经发包人审批的项目实施进度计划。

九、其他

合同的支付：以下费用的支付均按深汕特别合作区财政支付程序执行。

- 1、工程进度款：按专用条款中的支付条款规定进行支付，详见专用条款“15.2 支付”；
- 2、工程建设其他费按所列内容分别支付，由承包人设计的工程最终不得超过发改部门批复的该项费用额。详见专用条款“15. 合同价格和支付”。
- 3、项目款项支付到联合体各方。

十、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行勘察、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。

承包人向发包人承诺在深汕特别合作区鹅埠片区污水管网整治工程 EPC 总承包完成施工图审查后 5 个工作日内开工。

十一、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。

十二、合同份数

本合同 12 份，其中发包人 8 份，承包人 4 份，均具有同等法律效力。

十三、合同生效

本合同订立时间：

订立地点：

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

(以下为签署页)

发包人(公章):  深圳市深汕特别合作区住房和
建设和水务局

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

地址: 广东省深圳市深汕特别合作区管委会
仁和楼二栋 

开户银行: 上海浦东发展银行股份有限公司
深汕特别合作区产业园支行

账号: 79170155260000333

承包人(或联合体牵头单位)(公章): _____
中电建深汕生态环境有限责任公司

法定代表人: _____ 

委托代理人: _____

电话: 0755-85906263

地址: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇产业路
183号2栋301

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深汕
特别合作区支行

账号: 44250111660700000020

承包人(联合体成员单位)(公章): _____
中国水利水电第十六工程局有限公司

法定代表人: _____ 

委托代理人: _____

电话: 0591-87812209 

地址: 福建省福州市鼓楼区湖东路 82 号

开户银行: 建设银行福建省分行

账号: 35001002406050005873

承包人(联合体成员单位)(公章): _____
深圳市广汇源环境水务有限公司

法定代表人: _____ 

委托代理人: _____

电话: 0755-25620852 

地址: 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路
1002号瑞思大厦C座四楼整层

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳
翠园支行

账号: 44201512100051010420

签订日期: 2023年7月18日

(4) 深汕特别合作区鲘门片区治水提质一期工程施工

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号： 2308-440399-04-01-293475002001

标段名称： 深汕特别合作区鲘门片区治水提质一期工程施工

建设单位： 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

招标方式： 公开招标

中标单位： 中电建深汕生态环境有限责任公司

中标价： 920.75531万元

中标工期： 365

项目经理（总监）： 朱义鹏

本工程于 2024-06-07 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（签章）：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

招标单位（盖章）：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

打印日期：2024-07-25

查验码：JY20240711053587

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

合同

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: ZJSW2024_185

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深汕特别合作区鲘门片区治水提质一期工程

施工

工程地点: 深汕特别合作区

发 包 人: 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承 包 人: 中电建深汕生态环境有限责任公司

签订日期: 2024年8月7日

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承包人(全称): 中电建深汕生态环境有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》、《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: 深汕特别合作区鲘门片区治水提质一期工程

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

核准(备案)证编号: _____ / _____

工程规模及特征:

深汕特别合作区鲘门片区治水提质一期工程位于鲘门镇,本项目主要对朝面山村、围内村沿线的3个污水排口实施截污工程,对现状G228国道以南鲘门河左岸片区约7.02公顷范围内实施雨污分流工程,对鲘门河(朝面山村段至入海口)约1.1公里河道进行清淤。主要建设内容如下:

1.截污工程:新建一座504吨/天一体化污水提升泵站、一座2016吨/天一体化污水提升泵站、DN600钢筋混凝土污水管788米、钢筋混凝土检查井28座、截流井6座、闸门井1座等。

2.雨污分流工程:新建300*500混凝土雨水沟1326米、DN600钢筋混凝土雨水管320米、DN300-400内肋增强聚乙烯(PE)螺纹波纹管995米、DN200PVC排水管480米、DN100PVC排水管1700米、钢筋混凝土检查井108座、雨水口

157 座等。

3.清淤工程：对鲮门河(朝面山村段至入海口)约 1.1 公里河道进行清淤。

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

施工范围包括但不限于：

(1) 协助发包人按照深圳市及区相关规定所要求办理项目建设所需手续的相关工作。

(2) 完成项目的全部施工内容，达到竣工验收移交标准，按规范及政府规定的各项专项验收、竣工检测、项目移交、工程竣工验收备案、档案移交、工程保修等所有相关工作。

(3) 负责与周边居民联络协调，维护周边居民及企事业单位关系，避免施工扰民及侵害周边居民利益等情况发生，防止发生周边居民投诉或群访事件，并承担前述相关工作所产生的费用。

(4) 施工临时围挡、施工及临水临电接驳，后期拆除清理费用由发包人承担，包含在投标报价范围内。

(5) 承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作，发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

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

4.其他工程

截污工程、雨污分流工程、清淤工程。

三、合同工期

计划开工日期: / / 年 / 月 / 日, 以开工令时间为准;

计划竣工日期: / / 年 / 月 / 日;

合同工期总日历天数 365 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) 玖佰贰拾万零柒仟伍佰伍拾叁元壹角整
(¥9,207,553.10 元), 包含工程费用: 9,196,484.20 元, 保险费:11,068.90 元;

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币（大写）壹佰零柒万捌仟叁佰零柒元伍角整
(¥1,078,307.50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。

发包人：(公章)  深圳市深汕特别合作区住
房建设和水务局
法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

11440300MB2D070564

地址：广东省深圳市深汕特别合作区管
委会仁和楼二栋

邮政编码：518200

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：上海浦东发展银行股份有限
公司深汕特别合作区产业园支行

账号：79170155260000333

承包人：(公章)  中电建深汕生态环境有限
责任公司
法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91440300MA5GHRMA9F

地址：广东省深圳市深汕特别合作区鹅
埠镇产业路 183 号 2 栋 301

邮政编码：518200

法定代表人：_____

委托代理人： _____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深汕特别合作区支行

账号：44250111660700000020



2. 拟派项目经理履历表及业绩情况

姓名	李红山	学历	大专	
工作年限	16	职称	工程师	
执业证书资格	一级建造师	注册专业	市政公用工程	
近 5 年（从招标公告发布之日起倒算）完成的最具代表性的同类工程业绩				
序号	项目名称	合同价（万元）	签订时间	备注
1				
2				
3				

提示：请按“资信标要求一览表”提交证明材料。

项目经理——李红山

身份证----李红山



学历证书——李红山

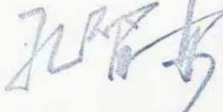
普通高等学校

毕业证书



学生李红山 性别男，一九八五年十二月五日生，于二零零五年九月至二零零八年七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：平顶山工学院

校（院）长： 

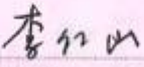
证书编号： 117651200806000450

二零零八年七月一日

职称证书——李红山

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名： 

Signature of the bearer

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



Sinohydro Corporation

编号: SD2021160506079
No.

姓名 李仁山
Full Name
性别 男
Sex
工作单位 福建供水工程设计院
Work Place
身份证号 41052219851205448
ID No.

专业名称 市政工程师
Speciality
资格名称 注册
Qualification Level
授予时间 2021.12.31
Conferment Date



项目经理一级建造师（市政公用工程）执业资格证书扫描件——李红山





使用有效期: 2024年04月09日
- 2024年10月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李红山

性别: 男

出生日期: 1985年12月05日

注册编号: 粤1412016201730258



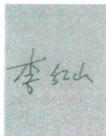
聘用企业: 中电建深汕生态环境有限责任公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)

建筑工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 李红山

签名日期: 2024.4.9



中华人民共和国
住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年4月07日

安全生产考核合格证 B 证----李红山

**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(2021)0003389

姓 名: 李红山

性 别: 男

出生年月: 1985年12月05日

企业名称: 中电建深汕生态环境有限责任公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2021年04月25日

有 效 期: 2024年04月16日 至 2027年04月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月16日



2. 企业信用

“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”查询结果



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

失信将受到信用惩戒!

失信被执行人(自然人)公布		失信被执行人(法人或其他组织)公布	
姓名/名称	证件号码	姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016	北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
郑树	5102021973****0919	北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
钟来平	5129211973****3853	北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
雍先全	5129011961****2911	河池市弘农加油站	9145120159****977J
张雪飞	1302811988****005X	河池市弘农加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:

查询结果

在全国范围内没有找到 91440300MA5GHRMA9F 中电建深汕生态环境有限责任公司相关的结果.

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

“中国执行信息公开网”的“综合查询被执行人”查询结果



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:	<input type="text" value="中电建深汕生态环境有限责任公司"/>
身份证号码/组织机构代码:	<input type="text" value="91440300MA5GHRMA9F"/>
执行法院范围:	<input type="text" value="全国法院 (包含地方各级法院)"/>
验证码:	<input type="text" value="h2hg"/> 

验证码正确! 查询

查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 91440300MA5GHRMA9F 中电建深汕生态环境有限责任公司相关的结果。

全国法院被执行人信息查询使用声明

为推进社会信用体系建设,切实解决执行难问题,促进被执行人自动履行生效法律文书确定的义务,保障公民、法人和其他组织依法获取执行案件信息,充分发挥执行案件信息对人民群众生产生活和社会经济活动的服务作用,参照《中华人民共和国政府信息公开条例》,最高人民法院从2009年3月30日起向社会开通“全国法院被执行人信息查询”平台。社会各界通过该平台可查询全国法院(不包括军事法院)2007年1月1日以后新收及此前未结的执行实施案件的被执行人信息。现就有关事项声明如下:

- 一、被执行人信息由执行法院录入和审核,若有关当事人对相关信息内容有异议的,可依据《[最高人民法院关于全国法院被执行人信息查询平台信息异议处理的若干规定](#)》向执行法院书面申请更正。
- 二、本网站提供的信息仅供查询人参考,如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 三、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途,非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用人自行承担相应责任。
- 四、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 五、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷贝、复制或传播本网站信息。

最高人民法院
二〇〇九年三月三十日

"全国企业信用信息公示系统"中 "严重违法失信企业名单（黑名单）信息"查询结果

首页 | 企业信息填报 | 信息公告 | 重点领域企业 | 导航 | 15105...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中电建深汕生态环境有限责任公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 91440300MA5GHRMA9F

注册号：

法定代表人： 姬亚朋

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 2020年12月11日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单（黑名单）信息** | 公告信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

4. 安全生产管理水平及安全生产记录情况

无不良安全生产记录。

深圳市住房和建设局行政处罚查询

今天是2024年8月28日，星期三，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

[行政处罚](#) [行政许可](#) [行政处罚信用修复流程](#)

中电建深汕生态环境有限责任公司

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载: 行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录