

深圳市铁汉生态环境股份有限公司**关于重庆市马元溪综合整治一期项目EPC施工总承包****进入公示期阶段的提示性公告**

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

风险提示：

由于目前该项目处于公示期阶段，公司尚未收到中标通知书，仍有未能中标该项目的可能，敬请投资者注意风险。

公司本次以联合体的形式参与该项目，该项目的建安费暂不确定，公司具体负责的项目建安费取决于招标人、公司及联合体签署的施工合同，存在一定的不确定性。

深圳市铁汉生态环境股份有限公司（以下简称“铁汉生态”或“本公司”、“公司”）与北京市市政工程设计研究总院有限公司（以下简称“北京市政总院”）组成投标的联合体，近期参与了马元溪综合整治一期项目 EPC 施工总承包的公开招标。该项目招标人为重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司（以下简称“招标人”），招标代理机构为重庆驰久卓越工程管理有限公司。根据重庆市公共资源交易信息网（www.cqggzy.com）2018 年 12 月 26 日发布的信息，公司与北京市政总院组成的投标联合体已经列为评标委员会推荐的第一中标候选人。项目有关情况如下：

一、工程的主要情况

-
- 1、项目名称：马元溪综合整治一期项目 EPC 施工总承包。
 - 2、建设地点：重庆两江新区水土高新园。
 - 3、项目总投资：约 15,808 万元。
 - 4、建设内容：包括生态护坡、场地整理、绿化工程、水生态环境改善、硬质铺装、构筑物、园林小品、停车场及道路、管理及配套用房（包含内装）、服务设施、管网工程、标示标牌、景观照明工程、智能控制工程及环境工程等设计、采购、施工直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修等所有内容。
 - 5、建设工期：总工期 720 日历天。
 - 6、资金来源及比例：20%业主自筹、80%银行贷款。
 - 7、资金落实情况：已落实。
 - 8、质量标准：
 - (1) 方案设计、初步设计（根据项目实际需求确定是否有该阶段）、施工图设计质量必须达到国家关于工程设计深度的要求并通过有关部门的审查。
 - (2) 工程所有物资（设备）采购质量需符合设计图纸及有关标准、规范的要求。
 - (3) 施工质量符合设计图纸及国家有关标准、规范要求，工程质量达到国家及行业现行施工验收规范合格标准。
 - (4) 每阶段成果必须报招标人审核同意后实施，招标人审核不免除承包人的任何责任。

二、工程招标人情况介绍

1、该项目招标人为重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司，类型：有限责任公司；住所：重庆市北碚区水土镇大地村；法定代表人：李谨；注册资本：21,679.938 万元人民币；经营范围：房地产开发(按许可证核定范围和期限从事经营)。从事建筑相关业务(取得相关行政许可后方可执业)；从事投资业务(不得从事金融业务)；房屋租赁、销售；物业管理。

2、最近一个会计年度，公司与招标人未发生类似业务。

3、招标人与本公司不存在关联关系。

三、项目中标对公司经营业绩的影响

本工程预计共投入 15,808 万元，公司本次以联合体的形式参与该项目，该项目的建安费暂不确定，公司具体负责的项目建安费取决于招标人、公司及联合体签署的施工合同。该项目目前处于公示期，如中标该项目签订正式合同并顺利实施后，将为公司持续发展提供业务支持，并为公司后续项目的开拓和合作提供更多的经验，预计对公司 2019 年及今后年度经营业绩成果产生积极的影响。

四、投标联合体及合作方情况

深圳市铁汉生态环境股份有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司自愿组成联合体，共同参加马元溪综合整治一期项目 EPC 施工总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市铁汉生态环境股份有限公司为联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制

和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：深圳市铁汉生态环境股份有限公司承担本项目施工范围内的施工工作，同时负责项目建设期间的全面协调工作；北京市市政工程设计研究总院有限公司承担本项目范围内的设计工作。

联合体合作方介绍：

北京市市政工程设计研究总院有限公司，类型：有限责任公司（法人独资）；住所：北京市海淀区西直门北大街 32 号 3 号楼；法定代表人：刘桂生；注册资本：17,590.231193 万元人民币；经营范围：工程设计(工程设计证有效期至 2021 年 11 月 10 日)；工程勘察(勘察许可证有效期至 2019 年 10 月 14 日)；工程测量(勘察许可证有效期至 2019 年 10 月 14 日)；城乡规划编制(城乡规划编制证有效期至 2019 年 12 月 30 日)；工程咨询(工程咨询证有效期至 2021 年 08 月 14 日)；工程造价咨询(工程造价咨询证有效期至 2018 年 12 月 31 日)；施工图设计文件审查(施工图设计文件审查证有效期至 2018 年 12 月 31 日)；项目管理(项目管理证有效期至 2021 年 08 月 14 日)；工程招标代理(工程招标代理证有效期至 2019 年 10 月 25 日)；压力管道设计(特种设备设计许可证有效期至 2020 年 9 月 27 日)对外承包工程：主办《特种结构》期刊(期刊出版许可证有效期至 2018 年 12 月 31 日)；水体环境评价；

工程技术研究；技术开发；货物进出口、技术进出口、代理进出口；设计和制作印刷品广告、利用自有《特种结构》杂志发布广告。

五、风险提示

由于目前该项目处于公示期阶段，公司及联合体尚未收到中标通知书，仍有未能中标该工程的可能，敬请投资者注意风险。根据重庆市公共资源交易信息网（www.cqggzy.com）2018年12月26日发布的信息，公司与北京市政总院组成的投标联合体已经列为评标委员会推荐的第一中标候选人，目前正处于公示期阶段，公示期结束后，如公司最终成为该工程的中标单位，公司将在收到中标通知书后及时公告。

特此公告。

深圳市铁汉生态环境股份有限公司

董 事 会

2018年12月26日