

中标通知书

采购编号：辰财采计 2024101

湖南迪亚环境工程股份有限公司：

经本项目评标小组对各投标单位的响应文件进行认真审查和评定，确定贵单位为本项目中标人。中标内容详见招标、响应文件。

采购项目	项目名称	辰溪县生活垃圾无害化处理场渗滤液处理服务项目		采购方式	公开招标
中标单位	中标金额(大写)	叁佰捌拾玖万伍仟元/年		(小写)	¥3895000.00 元/年
	联系人	肖取武		联系电话	18975141806
	法定代表人	孙铁刚		联系电话	18974501916
采购单位	单位名称	辰溪县城市管理事务中心			
	联系人	江国来		联系电话	18797617696
	地址	辰溪县城东育才路			

请贵单位法定代表人或投标授权代表自收到中标通知书之日起 30 天内与采购人联系，签订采购合同。

采购单位：（盖章）



招标代理机构：（盖章）



2025 年 4 月 21 日

政府采购合同协议书

政府采购编号：辰财采计 2024101

采购人（全称）：辰溪县城市管理事务中心（甲方）

投标人（全称）：湖南迪亚环境工程股份有限公司（乙方）

签订地点：怀化市

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《政府采购法》及其他有关法律、法规、规章的规定，双方签订本合同协议书：

一、项目管理信息

（一）采购组织形式：委托招标采购

（二）采购方式：公开招标

（三）项目名称：辰溪县生活垃圾无害化处理场渗滤液处理服务项目

二、合同标的及金额

序号	标的名称	规格型号	数量	预算总价（元）	投标总价（元）
1	辰溪县生活垃圾无害化处理场渗滤液处理服务项目	符合招标文件要求	1	4100000.00 元/年 12300000.00 元/3 年	3895000.00 元/年 11685000.00 元/3 年

合同金额大写：壹仟壹佰陆拾捌万伍仟圆整 / 叁年

备注：最终运营费结算金额不超出合同总金额或合同期限。

三、履行合同的期限、地点及方式

（一）服务期限：自 2025 年 5 月 10 日开始至 2028 年 5 月 9 日或合同总金额结算完为止。

（二）地点：辰溪县生活垃圾无害化处理场

（三）方式：垃圾渗滤液处理系统实际需要

四、付款方式

（一）支付单位：辰溪县城市管理事务中心

（二）县生活垃圾渗滤液处理厂的设计能力每天处理量≥335 吨/天，具体结算以实际处理水量为准，单价采取浮动价格。核定基准渗滤液处理单价 39.09 元/吨，处理量为 150 吨/天。浮动价格为：①150 吨/天（含 150 吨/天）以内的单价 39.09 元/吨；②150 吨/天以上部分单价 23.45 元/吨（39.09×60%），两项单价均包含水电、药剂及人工费用。

（三）根据处理系统实际情况，确实需要用到自来水（如冬天烧锅炉）时，需提前向甲方打报告说明原因，待同意后方可实施。同时结算时，减去对应的水量。

（四）自本合同生效之日起，垃圾渗滤液处理费用按季支付，以季末统计吨位进行结算，第二季度第一月初支付上季度费用。

五、服务内容

（一）甲方将垃圾渗滤液处理站的日常运营管理全权委托乙方负责，主要包括为处理站配置合理的操作、维修人员，提供设备维修和设备保养（如因非人为原因造成设备损坏无法维修而需要更换的，则设备更换费用由甲方承担），提供渗滤液处理站所需药剂，保证渗滤液处理站的正常运行和污水达标排放。

（二）渗滤液处理站设计处理达标排放水规模：≥ 335 吨/日，日常处理达标排放水能力：≥ 330 吨/日。

（三）维持污泥压滤设备正常运行，负责处理渗滤液处理过程中产生的全部污泥，确保所处理污泥达到《生活垃圾卫生填埋处理技术规范》要求，可以正常运输至填埋场填埋，并不影响填埋作业。

（四）垃圾渗滤液处理排放标准：

渗滤液经污水处理设备处理后达到 GB16889-2024《生活垃圾填埋场污染控制标准》

序号	控制污染物	排放浓度限值
1	色度(稀释倍数)	40
2	化学需氧量(CODcr)/(mg/L)	100
3	生化需氧量(BOD5)/(mg/L)	30

4	悬浮物/(mg/L)	30
5	总氮/(mg/L)	40
6	氨氮/(mg/L)	25
7	总磷/(mg/L)	3
8	粪大肠菌群数/(个/L)	10000
9	总汞/(mg/L)	0.001
10	总镉/(mg/L)	0.01
11	总铬/(mg/L)	0.1
12	六价铬/(mg/L)	0.05
13	总砷/(mg/L)	0.1
14	总铅/(mg/L)	0.1

如果国家或环保部门对排放污水的标准或规定有所提高,双方要执行新标准或规定。相应改造、设施增加及运营费用增加由甲、乙双方协商确定,确定后其费用由甲方承担。

(五) 处理工艺: 三维电解催化氧化+A2/O2+臭氧高级催化氧化+BAF。

(六) 处理工艺优化升级: 对原有处理工艺,乙方可进行优化升级,以此提高垃圾渗滤液处理效率。升级工艺产生的费用由乙方承担,并向甲方报备升级工艺。

六、双方约定

(一) 在乙方运营期间,乙方必须保证渗滤液的达标排放,并接受甲方监督管理。

(二) 原水进水量以表计量,污泥处理量以车辆容积计量,维修、更换计量工具甲乙双方在场确认,否则不予认可。任何一方不得随意变动计量工具,否则一切后果由变动方承担。

(三) 乙方必须按照甲方体系文件要求操作,如果由于渗滤液处理不达标,造成重大污染事故,造成相关部门罚款,乙方承担相应法律责任、承担排污费及相

关罚款。如给第三方造成损失，由乙方全部承担相关责任。

（四）乙方在运营期间，必须严格按渗滤液处理站设备操作规程、安全操作规程进行操作，确保污水处理达标排放，并保证人身安全。如果在合同期内发生安全事故，责任完全由乙方负责。

（五）渗滤液处理站的运行日志、监测记录、维修记录、固体废弃物处理台账、污水排放记录表等必须由乙方详实记录并妥善保管，并接受甲方的监督和检查，当合同期满后，完整移交给甲方。在运营期内，乙方有义务配合甲方做好上级部门的监督检查工作，并提供相关材料。

（六）乙方必须建立规范化运营质量保证体系，有完善的运营管理制度和预防、处理污染事故的应急方案。

（七）乙方必须按上级和相关职能部门的规定采购、运转、使用和保管垃圾渗滤液处理所需药剂和双氧水等易制毒化学危害物品，如发生不良后果，一切责任由乙方承担。

（八）乙方工作人员必须遵守垃圾填埋区的各项规章制度，服从甲方管理人员检查和监督。并且要保护好站内的一切公共设施、消防设施及保持周边环境卫生，违者按甲方规定处罚。

（九）本合同经双方协商一致，可以解除合同。未达成新的书面解除合同时，双方均不得无故解除合同，否则视为违约。

（十）如因电价或处理药剂采购价格出现市场变动超出±5%时，经甲乙双方核实，运营服务费自核实后作相应调整。

（十一）甲方有责任和义务帮助乙方协调地方及当地各部门关系。

（十二）渗滤液处理系统设备如连续运行五年（包括五年）及以上，必须进行大修，大修费用由甲方负责；处理现场的屋架及屋架附属设施、所有运行中的水泥池的维修维护及大修的费用由甲方负责。

（十三）日常运行过程中出现的设备故障维修或更换，要及时报告甲方备案，对于该设备维修期间可能会出现的情况要提前预报。维修或更换产生的费用较低时，由乙方负责（单项价值≤5000元）。对于价值较高（价格大于2万元以上）的设备，发生维修或更换时费用较高，或一年之内污水厂维修或更换费用总和超过5万元时，超过部分由甲乙双方协商解决。

七、违约及责任

(一) 甲方可以委托相关部门对乙方处理后的污水进行检测,如发现乙方处理污水不达标,每单项超标,甲方将在乙方当季的运营管理费用中扣除 1%作为乙方违约金(调试期及维修改造期间除外)。如果乙方运营管理期间,经甲方监管人员或环保部门检查,发现一个月内渗滤液处理排放三次检查未达到本合同约定的排放标准,甲方有权解除或者终止合同,并追究乙方违约责任。

(二) 乙方运营期间,多次达不到约定处理能力,甲方有权解除或者终止合同。

(三) 乙方运营期间,保证甲方的设备设施完好无损,正常运行,严格按照处理工艺执行,保证污水处理达标。如人为造成损坏,必须在甲方规定的时间内彻底整改,费用由乙方承担。

(四) 如果甲方付款不及时,所造成的损失由甲方承担;如果由于不可控原因造成的停水停电,导致渗滤液处理站无法正常运行,乙方不承担由此造成的所有责任。

(五) 如乙方违反有关法律规定或违约,另一方有权解除合同,违约方应赔偿给另一方因违约造成的损失。

八、解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决,协商解决不成,则通过以下途径之一解决纠纷:

☐ 提请仲裁

☒ 向合同履行地人民法院提起诉讼

九、组成合同文件

合同由以下文件构成,如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义,应按以下顺序解释:

(一) 在采购或合同履行过程中乙方做出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议;

(二) 本合同协议书;

(三) 中标通知书;

(四) 政府采购合同格式条款;

(五) 投标文件;

(六) 招标文件;

(七) 标准、规范及有关技术文件。

十、合同生效

本合同自甲乙双方签字盖章之日生效。

十一、合同份数

本合同一式五份，甲乙双方各二份，政府采购监管部门一份。

合同订立时间：2025年5月9日

甲方：辰溪县城市管理事务中心

代表：刘永红

日期：

乙方：湖南迪亚环境工程股份有限公司

代表：刘永红

日期：

辰溪县生活垃圾无害化处理场渗滤液处理服务项目合同公告



政府采购编号：辰财采计 2024101

采购人（全称）：辰溪县城市管理事务中心（甲方）

供应商（全称）：湖南迪亚环境工程股份有限公司（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

一、项目信息

- 1、采购合同名称：政府采购合同
- 2、采购项目名称：辰溪县生活垃圾无害化处理场渗滤液处理服务项目
- 3、采购计划编号：辰财采计 2024101
- 4、采购方式：公开招标
- 5、项目内容：辰溪县生活垃圾无害化处理场渗滤液处理服务

二、合同金额

(1) 合同金额小写：3895000.00 元/年

合同金额大写：叁佰捌拾玖万伍仟元/年

(2) 具体标的如下：

包号	供应商	商品名称	是否包含进口产品	参数/技术说明	品牌	数量	单位	合同金额
1	湖南迪亚环境工程股份有限公司	辰溪县生活垃圾无害化处理场渗滤液处理服务	否	详见文件采购需求	详见文件采购需求	3	年	3895000.00 元/年

(3) 合同价格形式：固定总价

三、履行合同的时间、地点及方式

合同履行期限：自 2025 年 5 月 10 日开始至 2028 年 5 月 9 日或合同总金额结算完为止

地点：辰溪县生活垃圾无害化处理场

方式：垃圾渗滤液处理系统实际需要

付款方式：

(一)支付单位:辰溪县城市管理事务中心

(二)县生活垃圾渗滤液处理厂的设计能力每天处理量 ≥ 335 吨/天,具体结算以实际处理水量为准,单价采取浮动价格。核定基准渗滤液处理单价 39.09 元/吨,处理量 150 吨/天。浮动价格为:150 吨/天(含 150 吨/天)以内的单价 39.09 元/吨;②)150 吨/天以上部分单价 23.45 元/吨($39.09 \times 60\%$),两项单价均包含水电、药剂及人工费用。

(三)根据处理系统实际情况,确实需要用到自来水(如冬天烧锅炉)时,需提前向甲方打报告说明原因,待同意后方可实施。同时结算时,减去对应的水量(四)自本合同生效之日起,垃圾渗滤液处理费用按季支付,以季末统计吨位进行结算,第二季度第一月初支付上季度费用。

五：解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决,协商解决不成,则通过以下途径之一解决纠纷:

() 提请仲裁 (☒) 向人民法院提起诉讼

五、组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件,如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义,应按以下顺序解释:

- (1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协议达成的变更或补充协议
- (2) 成交通知书
- (3) 响应文件
- (4) 政府采购合同格式条款及其附件
- (5) 专用合同条款
- (6) 通用合同条款(如果有)
- (7) 标准、规范及其有关技术文件,图纸,已标价工程量清单或预算书(如果有)
- (8) 其他合同文件。

七、合同生效

本合同自双方盖章签字之日起生效。

八、合同份数

本合同一式五份，甲乙双方各二份，政府采购监督部门一份。

合同订立时间：2025 年 5 月 9 日

九、合同主体

甲方：（公章）辰溪县城市管理事务中心

法定代表人：/

委托代理人：刘圣礼

电 话：/

传 真：/

地 址：怀化市辰溪县八一路 037 号

乙方：（公章）湖南迪亚环境工程股份有限公司

法定代表人：/

委托代理人：孙铁刚

电 话：

传 真：/

地 址：/

开户银行：

帐 号：