

## 第三部分 采购需求

### 一、项目概况

项目名称：文昌市东阁、东郊、潭牛、昌洒、翁田、重兴、冯坡镇污水处理设施及配套管网工程可行性研究报告编制。

#### 建设内容：

1、东阁镇：东阁镇区，拟建一座污水处理设施，本次建设规模为400m<sup>3</sup>/d；配套管网工程，管道总长度为30.463km，一体化泵站近期规模为400m<sup>3</sup>/d，宝芳墟，拟建一座污水处理站，本次建设规模为150m<sup>3</sup>/d。配套管网工程，管道总长度为13.913km（其中6.00km为接户预留污水管道）。

2、东郊镇：拟建一座污水处理设施，本次建设规模1300m<sup>3</sup>/d。配套管网总长62.155km，1#一体化泵站近期规模450m<sup>3</sup>/d，远期2000m<sup>3</sup>/d；2#一体化泵站近期规模300m<sup>3</sup>/d，远期700m<sup>3</sup>/d。

3、潭牛镇：拟建一座污水处理设施，本次建设规模为800m<sup>3</sup>/d。配套管网总长64.322km，一体化泵站近期规模300m<sup>3</sup>/d，远期1500m<sup>3</sup>/d。

4、昌洒镇，拟建一座污水处理设施，本次建设规模为500m<sup>3</sup>/d。配套管网工程，管道总长为42.524km（其中22.50km为接户预留污水管道）。再生长利用规模近期为350m<sup>3</sup>/d，远期为700m<sup>3</sup>/d。

5、翁田镇：拟建一座污水处理设施，本次建设规模为800m<sup>3</sup>/d。配套管网工程，管道总长度为30.467km，泵站设计规模1700m<sup>3</sup>/d。

6、重兴镇：重兴镇区，拟建一座污水处理设施，本次建设规模为450m<sup>3</sup>/d。配套管网工程，管道总长度20.438km（其中17.50km为接户预留污水管道）；三角庭农场场部，拟建一座污水处理站，本次建设规模为250m<sup>3</sup>/d。配套管网工程，管道总长度为18.846km（其中11.00km为接户预留污水管道），建设污水提升泵站一座，规模为400m<sup>3</sup>/d，近期安装设备50m<sup>3</sup>/d。

冯坡镇：拟建一座污水处理设施，本次建设规模为500m<sup>3</sup>/d、配套管网工程，管道总长度为35.14km（其中18.00km为接户预留污水管道），污水提升泵站1座。



建设地点：文昌市。

采购预算：¥987000元。

服务期限：20 日历天。

## 二、采购需求

- 1、采购服务范围：本项目的可行性研究报告编制。
- 2、资质要求：具备工程咨询单位乙级资信证书。
- 3、人员配备要求：
  - 3.1项目负责人具备给排水专业高级工程师或以上职称。

