

澧水十美堂可采区水环境自动监测系统及运行维护

(招标编号: HNXS-CG2023-030)

公示结束时间: 2023 年 12 月 13 日

一、评标情况

标段(包)[001]澧水十美堂可采区水环境自动监测系统及运行维护:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 湖南省中科尚环境科技有限公司, 投标报价: 192.6000 万元,

质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 30 天;

中标候选人第 2 名: 湖南博登环保科技有限公司, 投标报价: 193.5800 万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 30 天;

中标候选人第 3 名: 常德市双赢环境咨询服务有限公司, 投标报价: 193.6500 万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 30 天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(湖南省中科尚环境科技有限公司)的项目负责人: 李科
430702*****2518;

中标候选人(湖南博登环保科技有限公司)的项目负责人: 胡起来 430724*****0810;

中标候选人(常德市双赢环境咨询服务有限公司)的项目负责人: 李团圆
430723*****97476;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(湖南省中科尚环境科技有限公司)的资格能力条件: 合格;

中标候选人(湖南博登环保科技有限公司)的资格能力条件: 合格;

中标候选人(常德市双赢环境咨询服务有限公司)的资格能力条件: 合格;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(湖南省中科尚环境科技有限公司)的评标情况: 排名

中标候选人名称	报价(万元)	综合得分
第一名 湖南省中科尚环境科技有限公司	192.6000	61.28;

中标候选人(湖南博登环保科技有限公司)的评标情况: 排名 中标候选人

名称	报价(万元)	综合得分
----	--------	------

第二名 湖南博登环保科技有限公司 193.5800 48.62;

中标候选人(常德市双赢环境咨询服务有限公司)的评标情况: 排名 中标
候选人名称 报价(万元) 综合得分

第三名 常德市双赢环境咨询服务有限公司 193.6500 48.61;

二、提出异议的渠道和方式

书面提出

三、其他

根据相关规定,澧水十美堂可采区水环境自动监测系统及运行维护,于2023年12月8日15时00分在湖南翔实工程项目管理有限公司(常德市德国风情街B8栋三楼)开标室举行比选、评标会。评标工作由评标专家完成,评标委员会按照比选文件确定的评标办法,对所有有效标书进行了详细的评阅,评委们经过集体充分评议,推荐的中标候选人如下:

排名 中标候选人名称 报价(万元) 综合得分

第一名 湖南省中科尚环境科技有限公司 192.6000 61.28

第二名 湖南博登环保科技有限公司 193.5800 48.62

第三名 常德市双赢环境咨询服务有限公司 193.6500 48.61

现予以公示,公示期为三个工作日,公示期内,我公司受理有单位公章和个人署名,反映真实情况的异议。若无异议,公示期满后,招标人将确定以上中标候选人中的第一名为中标人。

四、监督部门

本招标项目的监督部门为湖南朗盛砂石有限公司纪检组。

五、联系方式

招标人:湖南朗盛砂石有限公司

地址:常德市鼎城区郭家铺街道孔家溶社区金霞路(朗泰尚象郡1号楼)

联系人:廖先生

电话:13507364440

电子邮件:13507364440

招标代理机构:湖南翔实工程项目管理有限公司

地址:常德市常德大道(中南-春溪集)一期6栋504室

联系人:蒋敏

电话:19891728270

电子邮件: 345141583@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人): (签名)

招标人或其招标代理机构: _____ (章)

