

十、最后报价文件

(一) 最后报价一览表

项目名称	长沙经开区中电长沙信息科技园一期基坑监测项目	政府采购编号	JKCG-202506200011
		招采备案编号	CSJKQXESXM-2025074
		采购代理编号	ZLRCS-2025-1055 号
服务内容	基坑监测		
磋商报价	投标总价： 大写： <u>伍拾肆万</u> 元人民币整 小写： <u>570000.00</u> 元人民币整 （磋商报价优惠率为： <u>13.23</u> %）保留小数点后两位		
服务期限	施工全过程		
项目负责人	刘晓波		
备 注	1、采购项目预算：656939.50 元，采购最高磋商限价：637231.32 元。磋商报价（包括首次报价和最后报价）大于或等于最高磋商限价的，按不合格供应商处理。 2、磋商报价优惠率=（采购预算-磋商报价）/采购预算*100%，必须大于 3.00%。 3、以上报价均需四舍五入保留两位小数点。		

供应商（盖单位章）： 湖南江汇工程科技有限公司

法定代表人或其委托代理人签字： 李青山

日期： 2025 年 07 月 14 日

说明：1. 此报价不放在响应文件中，磋商现场根据磋商小组的要求提供。

2. 磋商文件未发生改变，最后报价不得高于上一轮的报价。

3. 本报价一式两份，可打印或用不退色墨水书写。

4. 本报价文件递交给代理机构后不得修改，否则视为无效文件。

(二) 分项报价明细表

长沙经开区中电长沙信息科技园一期基坑监测项目工程量清单

序号	项目名称	单位	监测数量	监测次数	工程量(次)	单价(元/次)	总价(元)	备注
1	地表裂缝位移监测	元/条·次	32	85	2720	11.97	32568.49	
2	地面竖向位移监测	元/点·次	32	85	2720	21.87	59472.89	
3	地面水平位移监测	元/点·次	32	85	2720	32.28	87793.31	
4	坑外水位监测	元/点·次	25	85	2125	24.90	52916.41	
5	桩顶水平位移监测	元/点·次	18	85	1530	32.28	49383.74	
6	桩顶竖向位移监测	元/点·次	18	85	1530	21.87	33453.50	
7	深层水平位移监测	元/孔·次	32	85	2720	86.77	236003.39	
8	邻近建筑物水平位移监测	元/点·次	4	85	340	32.28	10974.16	
9	邻近建筑物竖向位移监测	元/点·次	4	85	340	21.87	7434.11	
10	合计						570000.00	

备注：1、监测数量根据设计基坑监测点平面布置图确定。预计监测周期为6个月，预计监测次数85次，期间如有预警、抢险、特殊天气等情况发生时加强监测频率。
 2、常规监测项目中的基准点、监测点设置由监测单位实施，费用包含于监测单价中。
 3、取费依据为《长财评综〔2024〕11号之工程监测费》。

供应商名称（盖章）： 湖南江汇工程科技有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字）： 李强

日期： 2025 年 07 月 14 日

