

附件 3、竞争性磋商应答函(单独打印携带至磋商现场, 不需要装订在响应文件中)

(说明: 最后报价单待开标当天通过资格符合性审查的供应商进入下一轮时才进行磋商和报价, 最终成交供应商还须另外提供最后报价的分项报价明细)

项目名称	海口市美兰国际机场周围区域噪声管控研究项目(二次招标)		
项目编号	HNSHB-20230406R	包号(若有)	
磋商与应答情况记录(含商务、技术等方面)	完全响应		
最后报价	总价(小写): ¥: 3899000.00元 总价(大写): 人民币 叁佰捌拾玖万玖仟元整 相关补充说明: 无		
供应商名称:	生态环境部环境工程评估中心		
法定代表人(或委托代理人)(签字或盖章):	张辛恒		
联系电话:	16601108867		
	2023年5月22日		

备注:

1、大写数字:

壹贰叁肆伍陆柒捌玖零、亿、万、仟、佰、拾;

2、磋商后最终商务、技术应答包含但不限于: 付款、交货期、设备、方案及服务、其他商务条款等方面的内容, 如磋商后无调整, 则填写无更改, 否则填写实际磋商内容。

3、供应商填完此表应在磋商应答、报价大写及小写、公司名称及签字处按上手印。

附件 4、最后报价分项报价明细(由最终成交供应商另外提供最后报价的分项报价明细，各供应商不需要装订在响应文件中)

(格式参照响应文件内容和格式中 “1.1、分项报价明细”)

项目名称：海口市美兰国际机场周围区域噪声管控研究项目(二次招标)

项目编号：HNSHB-20230406R

序号	工作内容	分项报价(万元)
1	美兰机场周围区域噪声敏感点调查和制定 工作方案	45
2	美兰机场噪声敏感点现状监测	85
3	航空器噪声源强和建模参数确定	45
4	机场主动降噪潜力分析	30
5	不同情景航空器噪声影响计算分析	35
6	航空器噪声影响与城市规划相容性分析	45
7	机场周围区域噪声敏感点超达标分析	30
8	机场噪声综合解决方案	74.9
	合计	389.9

注：

(1) 供应商根据项目情况和自身情况列明各分项价格，要求各分项价格之和等于合计的总价。各分项价格要求完整无漏项，完全包括完成与本项目有关的一切费用，否则视同免费提供；

(2) 保留小数点后两位数字。

供应商名称：生态环境部环境工程评估中心 (公章)

法定代表人(或委托代理人)(签字或盖章)：

日期：2023年5月19日



张宇程