

成都市细颗粒物和臭氧污染协同防控综合解决方案研究

实质性审查表

项目编号: 510101202102028

2021年12月17日

序号	供应商名称	审查内容							是否通过审查	
		响应文件正副本数量	响应文件组成	响应文件的格式、语言、计量单位、报价货币、知识产权、响应有效期等	响应报价	服务内容及要求应答内容	商务要求应答内容	采购项目履约时间、方式、地点	采购文件规定的其他实质性内容	是否
1	成都信息工程大学	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	是
2	成都理工大学	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	是
3	北京大学科技开发部	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	是

注: 审查内容符合规定的, 在相应栏目划“✓”; 不符合规定的, 在相应的栏目注明原因。是否通过审查在相应栏目划“√”。

磋商小组成员签字:

监督代表签字:

十一、最终报价表

项目名称	成都市细颗粒物和臭氧污染协同防控综合解决方案研究
项目编号	510101202102028
报价	小写：4,498,000 元 大写：肆佰肆拾玖万捌仟元整
服务期限	政府采购合同签订生效后 2 年内完成本项目规定所有服务内容；

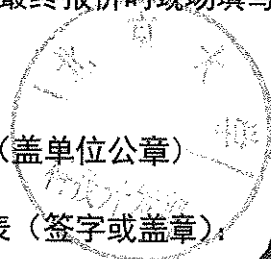
注：1、由成交供应商参考现行相关收费标准，并依据自身实力及市场行情自行报价。供应商的报价应是供应商完成本项目要求的全部工作内容的总价，包括但不限于本项目所涉及的人员劳务费、咨询服务费、差旅费、专家费（若涉及）、税金、利润、代理服务费及完成本项目竞争性磋商文件规定的其他所需的一切费用。

2、最终报价处留白，以备采购现场最终报价时现场填写。

供应商名称：北京大学科技开发部（盖单位公章）

法定代表人或单位负责人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2021 年 12 月 17 日



如卫浩 杨苏宁