

2、投标分项报价表

(投标文件格式十一)

项目名称：河南省生态环境监测和安全中心 2023 年河南省大气综合观测网臭氧协同控制监测能力项目

项目编号：豫财招标采购-2023-1273

报价单位：人民币元

序号	名称	品牌	型号和规格	制造商名称	数量	单价	总价	备注
1	大气污染物成分垂直分布遥测仪	中国科学院合肥物质科学研究院	2D-MAX DOAS	中国科学院合肥物质科学研究院	1	1250000	1250000	/
2	大气在线甲醛监测仪	科马特泰克	GC866	科马特泰克色谱技术集团	1	1100000	1100000	/
3	大气在线氨气监测仪	聚光科技	AQMS-650	聚光科技(杭州)股份有限公司	1	250000	250000	/
4	大气在线过氧乙酰硝酸酯(PANs)分析仪	聚光科技	Pans1000	聚光科技(杭州)股份有限公司	6	880000	5280000	/
5	大气在线NO _y 分析仪	聚光科技	AQMS-610	聚光科技(杭州)股份有限公司	6	150000	900000	/
6	高精度气象五参和降水量监测仪	智翔宇	MULTI-6P	深圳市智翔宇仪器设备有限公司	1	80000	80000	/
7	痕量级NO ₂ 监测仪模	坦禔科	/	宁波坦禔科技有限公司	3	80000	240000	/

	块	技		公司				
8	气路、标准物质、质控设备等	/	/	/	1	150000	150000	/

投标人： 河南新网检测服务有限公司（企业电子签章）

法定代表人或负责人或委托代理人： _____（个人电子签章）

日期： 2023 年 12 月 25 日

注： 1.货物名称的排列顺序应与招标文件中提供的货物名称排列顺序一致。

2.上述货物中的报价应包含招标文件中规定的全部内容。

3.上述各项的详细分项报价及用于本项目的备品备件、专用工具、伴随的技术服务等其他内容，投标人如果认为需要写明，可另页描述。

4.如果开标一览表（报价表）内容与本表内容和合计金额不一致的，以开标一览表（报价表）内容为准。

5.本表格仅供参考，投标人可根据具体情况补充或修改