附件 规格、技术参数偏离表

供应商名称： 项目编号：

第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **招标规格** | **投标规格** | **偏离** | **技术支持资料页码** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |

注：1、所有技术条款须列明偏离情况。对于有偏离的（包含正、负偏离）必须具体指出技术指标项目，无偏离条款须填写“无偏离”。

2、**“▲项”和标明需提供支撑材料的非“▲”号参数须提供技术支持资料**，**提供技术支持资料的应列明页码范围**（技术支持资料指制造商公开发布的印刷资料（技术白皮书、图片等技术标准资料）或检测机构出具的检测报告或技术说明书等）。***如上表内容与技术支持资料不符，以技术支持资料为准***，请各供应商***慎重填写偏离情况。***其他参数以本表所填数据为准。

3、若本表偏离情况与后附证明材料不符内容达到3项以上，将会影响评审得分，情节严重将可能会被评标委员会视为虚假响应；

4、若签订合同发现与本表所投产品不符、投标文件中为正偏离或无偏离实际为负偏离，将被视为虚假应标并上报财政主管部门，列入政府采购黑名单，1-3年不得参加政府采购活动；

5、技术支持资料附于本表之后，标注页码。

法定代表人或被授权代表签字或盖章：

供应商名称： （公章）

日期： 年 月 日

**“▲项”和标明需提供支撑材料的非“▲”号参数条款技术支持资料**

**针对采购需求中“▲项”和标明需提供支撑材料的非“▲”号参数需提供技术支持资料，技术支持资料应标明该条参数所要求的所有内容。如:**

1. “5.▲固视灯（中心）：九点固视灯，中心一点+旁中心八点（5°视角，45°间隔），旁中心八点距中心测量点0.65mm测量范围”

2、“12.▲光学头自动追踪范围：上下：±30mm、左右：±20mm、前后：±15mm”

......