**格式 技术响应偏离表**

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件技术参数要求 | 技术响应 | 偏离情况 | 偏离说明 | 支撑材料所在页码或位置 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 备注 |  | | | | |

投标人全称(盖单位公章)：

年 月 日

**注：投标人必须仔细阅读招标文件所有技术要求条款**

1、本表即为对本项目**第三章“3.3技术要求”中**所列要求进行比较和响应。**请投标人逐条填写响应情况**。

2、投标人应照投标文件技术规格，逐条说明所提供货物和服务已对招标文件的技术规格做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文的偏差和例外。特别对有具体参数的指标，投标人必须提供所投资备的具体参数值及支撑材料。

3、对有偏离的条款，在本表“偏离情况”列中填写“正偏离”或“负偏离”，并在“偏离说明”列中加以说明，**注明佐证材料所在页码或位置（表述不清楚的将导致评标委员会对投标人做出不利判定）**。

4、正偏离是指应答的技术指标高于招标文件要求，负偏离是指应答的技术指标低于招标文件要求。凡是投标文件的技术响应部分与招标文件的要求之间存在负偏离的（即不能满足招标文件要求），必须在本表格中明确说明，否则在中标后采购人一律不予考虑。如果在投标文件的“技术响应偏离表”之外发现负偏离的，评标委员会将做出对投标人不利的评估。

5、**对带“**★**”的技术参数必须在投标文件中提供技术支持资料（包括但不限于含彩色样本或说明书或技术白皮书或图纸或权威机构出具的检验报告等），未提供或所提供材料无法有效证明的将视为不满足本参数要求；投标人提交的支持资料和已印刷的文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件时以翻译本为准。**

6、该表可扩展，并逐页签字或盖章。

7、可附相关技术支撑材料（格式自定）。