**格式 技术响应偏离表**

项目编号：

项目名称：

**说明：投标人必须仔细阅读招标文件所有技术要求条款，并逐条列入下表进行说明。**

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

投标人全称(盖单位公章)：

法人代表或授权代表（签字或盖章）：

日期：

**注：**1、本表即为对本招标文件“第三章招标项目技术、服务、商务及其他要求”中“3.3技术要求”所列要求进行比较和响应。**供应商须逐条填写此表（表述不清楚的将导致评标委员会对供应商做出不利判定）。**

2、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供应商做出不利判定）。

3、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，评标委员会将作出对投标人不利的评估。

4、对带“▲”的技术参数必须在投标文件中提供技术支持资料（包括但不限于参数界面截图、认证证书、测试报告等技术内容证明文件），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；供应商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。