# 丹阳市人民医院手术室过滤器更换服务采购需求

1. **项目基本情况**
	1. 名称：丹阳市人民医院手术室过滤器更换服务；
	2. 编号：DRY-CG-2024049；
	3. 招标控制价：12.59万元
	4. 项目概况：中标单位按清单要求提供手术室粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、高效过滤器、过滤网等，高效过滤器由中标单位负责安装、检测。
2. **报名时间及地点**
	1. 报名时间：2024年10月10日至2024年10月16日(节假日除外）。上午8:00-11:00 下午2:00-5:00；
	2. 报名地点：丹阳市人民医院采购中心（丹阳市西二环路教育印刷厂三楼）；
	3. 联系人：杨先生；
	4. 联系电话：0511-86553123、15189172512。
3. **资质要求**
	1. 投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：
		1. 具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
		2. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供资格承诺函）。
		3. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：供应商必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供资格承诺函）。
		4. 履行合同所必需的设备和专业技术能力：按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况（提供资格承诺函）。
	2. 本项目特定的资格要求：无
4. **技术要求**
	1. 产品符合GB/T 13554-2020高效过滤器、GB/T 14295-2019空气过滤器标准。
	2. 中标单位负责将粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、高效过滤器、过滤网运至院方指定地点。
	3. 粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、过滤网由手术室维保单位负责更换，高效过滤器由中标单位负责更换，拆换下的粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、高效过滤器、过滤网由中标单位负责“无害化”处理，费用自理。
	4. 中标单位负责对新安装的高效过滤器进行规范化检测，提供质保3年。
	5. 院方提供的清单仅作参考(附过滤器清单），以投标前自行实地勘察数量为准，中标后不得以任何理由要求增加合同款。
	6. 履约过程中使用到水、电、气，费用由院方承担。
	7. 高效过滤器要求
		1. 高效过滤器性能参数：
			1. 效率等级：针对颗粒物效率满足H13（EN1822:2009），即逐台激光粒子计数检测下，每一片过滤器的过滤效率≥99.95% @MPPS（最易穿透粒径）；需提供符合EN1822:2009标准的DEHS试验气溶胶逐台扫描测试报告。
			2. 额定风量/阻力：115Pa@605CMH（以标准尺寸610\*610\*66尺寸的H13为例）
			3. 过滤器尺寸（W\*H\*D, mm）：（参照项目设备需求清单）；
			4. 连续运行温度：不高于70℃
			5. 运行环境相对湿度：不高于100%RH
		2. 高效过滤器材料要求：
			1. 滤芯：滤材应采用高容尘量、耐消毒、耐腐蚀的超细熔喷玻纤滤纸，滤褶间的热熔胶应采用国际知名品牌原材料，若为进口原材料，投标时需要提供相应进口原材料报关单；
			2. 框架材质：外框应采用铝合金框架材质，正常使用中不会出现框架扭曲与变形情况；
			3. 密封胶：密封胶应采用超低释气聚氨酯材质，保证滤芯与框架之间的密封性。所有的过滤器密封胶应采用国际知名品牌进口原材料，投标时需要提供相应进口原材料报关单；
			4. .密封垫：如选用一体注塑成形密封垫：采用机器人自动注塑的一体成型无接触PU密封垫，保障压紧密封性，密封垫不允许出现接缝，杜绝安装泄漏风险；如果过滤器使用液槽密封：需要提供液槽密封果冻胶耐消毒实验报告，报告至少包括甲醛、ClO2、VHP三种常见消毒剂；
			5. 护网: 护网应为钢网喷塑。
		3. 高效过滤器测试与认证
			1. 过滤器效率、阻力等性能应满足EN1822相应过滤器等级的要求，对于H13及其以上等级的过滤产品，每一片高效过滤器出厂前都要通过MPPS（报告需要注明最易穿透粒径）扫描测试并可提供与产品标签S/N编号逐一相应平面柱状图检测报告；（报告应为过滤器额定测试风量下进行性能验证的结果）；
			2. 过滤器需同时通过UL900和DIN53438 阻燃等级认证，分别提供相应第三方测试报告；
			3. 过滤器所有部件均符合有害物质限值RoHS 最新指令的要求，包括滤纸，框架，热熔分隔胶，密封胶，密封垫，护网等，且均提供相应第三方测试报告；
			4. 过滤器关键化学部件均通过MSDS材料安全认证，包括滤纸，密封垫，胶水等，且均提供相应第三方测试报告；
			5. 为保证过滤器在现场长期消毒背景下的性能稳定性，过滤器需经过常用消毒或清洁剂的连续暴露喷雾试验。试验介质包括次氯酸钠、过氧乙酸、过氧化氢、苯酚、杀孢子剂等。喷雾试验浓度分别需要在标准、2倍，3倍常用使用浓度下进行消毒。连续喷雾试验后，过滤器效率与阻力性能无影响。
5. **验收要求：**
	1. 材料进场时由院方总务科负责清点、确认。
	2. 材料品牌符合投标文件要求，产品合格证已交于院方；提供产品符合GB/T 13554-2020高效过滤器、GB/T 14295-2019空气过滤器标准的证明材料。
	3. 高效过滤器更换完成、检测合格（提供检测报告），拆换下粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、高效过滤器、过滤网已运出医院。
	4. 提供高效过滤器更换期间照片＞5张。
6. **安全责任**
	1. 整个服务过程中所有安全责任自负，与院方无涉。
7. **商务要求**
	1. 工期：合同签定后20天内。
	2. 结算方式
		1. 安装调试检测合格后，一次性支付80%合同款。
		2. 高效过滤器安全使用满3年，院方一次性支付20%合同余款；如3年期间出现因产品质量问题导致手术间洁净度不达标的现象，院方不支付此20%合同余款。
8. 质保期：高效过滤器质保3年
9. **其它要求**
	1. 察看现场：有疑问当面与院方沟通，并填写现场踏勘确认书，现场踏勘确认书封装于投标文件内，无现场踏勘确认书的视为无效投标。现场踏勘联系人：徐毅，联系电话：13626261000。
10. **比选时间及地点**
	1. 开标时间：医院通知；
	2. 比选地点：院内会议室；
	3. 比选方式：最低价法；
	4. 投标文件1式2份，开标时提供（格式参见第二部分）。
11. **投标人报名时提交材料**
	1. 营业执照复印件（复印件盖公章）；
	2. 法人授权委托书及被授权人身份证复印件，法人参加报名的提供法人身份证复印件。

附件1：**过滤器清单**

|  |
| --- |
| **过滤器清单** |
| 品名 | 规 格 | 单位 | 数量 | A402 | P401 | P402 | A401 | A403 | A404 | A405 | A406 | A407 | A408 | A409 | A410 | A411 | A412 | A413 | 备注 |
| 过滤网 | 595\*590 | 只 | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 595\*490 | 只 | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 595\*390 | 只 | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 板式初效过滤器 | 594\*594\*48-G3 | 只 | 24 |  |  |  |  |  |  |  | 4 | 4 | 4 |  |  |  |  |  | 无纺布  |
| 粗效过滤器G4(含框架)每年三个月更换一套 | DAI/SC577\*377\*381/06-G4 | 只 | 16 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 无纺布袋式， 框架尺寸592×392，深381mm |
| DAI/SC577\*477\*381/06-G4 | 只 | 16 |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 无纺布袋式，框架尺寸592×492，深381mm |
| DAI/SC577\*577\*381/06-G4 | 只 | 24 |  |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 无纺布袋式， 框架尺寸592×592，深381mm |
| 中效过滤器 | DAI/GF287\*592\*534/03-F7 | 只 | 4 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 玻纤  |
| DAI/GF592\*592\*534/06-F7 | 只 | 10 | 2 |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 玻纤  |
| DAI/GF490\*592\*534/06-F7 | 只 | 20 |  | 4 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 玻纤  |
| DAI/GF287\*592\*534/03-F8 | 只 | 22 |  |  |  | 1 | 2 | 1 | 2 |  |  |  | 1 |  | 2 | 2 |  | 玻纤  |
| DAI/GF592\*592\*534/06-F8 | 只 | 58 |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 1 | 4 | 玻纤  |
| DAI/GF490\*592\*534/06-F8 | 只 | 2 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 玻纤  |
| 亚高效过滤器 | MZ/G287\*592\*292-H10 | 只 | 12 | 2 |  | 3 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 亚高效过滤器 | MZ/G490\*592\*292-H10 | 只 | 26 | 2 | 4 | 6 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规 格 | 单位 | 数量 | op1 | op2 | op3 | op5 | op6 | op7 | op8 | op9 | op10 | op11 | op12 | op15 | op16 | op17 | op18 | op19 | 辅房 | 走道 |
| 高效送风口 | FH-484/10-H13过滤器尺寸：484x484x220额定风量1000m³/h | 只 | 57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31 | 26 |
| 高效送风口 | FH-484/15-H13过滤器尺寸：726x484x220额定风量1500m³/h | 只 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |
| 高效送风口 | 过滤器尺寸：320x320x220额定风量450m³/h | 只 | 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 16 | 3 |
| 亚高效送风口 | YFH-484/10-H10过滤器尺寸：484x484x220额定风量1000m³/h | 只 | 19 | 7 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| H13高效过滤器（大风量有隔板过滤器） | 610\*305\*292过滤器风量要求大于1500m³/h | 只 | 36 |  |  |  |  | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  | 4 | 4 |  |  |
| H13高效过滤器 | 915\*762\*69 | 只 | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 | 6 | 6 |  |  |  |  |
| H13高效过滤器 | 497\*318\*98 | 只 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| H13高效过滤器 | **1097x320x98** | 只 | 3 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| F7中效过滤器 | 497\*318\*98 | 只 | 15 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| F7中效过滤器 | **497x320x98** | 只 | 48 |  | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  | 4 | 4 |  |  |
| F7中效过滤器 | **797x320x98** | 只 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| F7中效过滤器 | **1097x320x98** | 只 | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8 | 7 | 7 |  |  |  |  |
| 过滤网 | 1100\*310 |  | 3 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## 服务合同

甲方：丹阳市人民医院

乙方：

1. 为明确双方的权利与义务，根据《中华人民共和国民法典》及 丹阳市人民医院手术室过滤器更换服务采购项目（项目编号 DRY-CG-2024049 ）采购结果，在甲、乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上达成如下协议，共同遵守。
2. 服务地点：丹阳市人民医院
3. 服务内容：乙方按清单要求提供手术室粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、高效过滤器、过滤网等，高效过滤器由中标单位负责安装、检测、质保。
4. 工期：合同签定后20天内。
5. 合同总价及结算方式
	1. 合同总价： 元，大写： 。
	2. 安装调试检测合格后，一次性支付80%合同款。
	3. 高效过滤器安全使用满3年，院方一次性支付20%合同余款；如3年期间出现因产品质量问题导致手术间洁净度不达标的现象，院方不支付此20%合同余款。
6. 质保期：高效过滤器质保3年
7. 质保期：高效过滤器质保3年。
8. 产品符合GB/T 13554-2020高效过滤器、GB/T 14295-2019空气过滤器标准。
9. 乙方负责将粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、高效过滤器、过滤网运至院方指定地点。
10. 粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、过滤网由手术室维保单位负责更换，高效过滤器由乙方负责更换，拆换下的粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、高效过滤器、过滤网由乙方负责“无害化”处理，费用自理。
11. 乙方负责对新安装的高效过滤器进行规范化检测，提供质保3年。
12. 乙方已实地勘察数量，不以任何理由要求甲方增加合同款。
13. 履约过程中使用到水、电、气，费用由院方承担。
14. 验收要求：
	1. 材料进场时由院方总务科负责清点、确认。
	2. 材料品牌符合投标文件要求，产品合格证已交于院方；提供产品符合GB/T 13554-2020高效过滤器、GB/T 14295-2019空气过滤器标准的证明材料。
	3. 高效过滤器更换完成、检测合格（提供检测报告），拆换下粗效过滤器、中效过滤器、亚高效过滤器、高效过滤器、过滤网已运出医院。
	4. 提供高效过滤器更换期间照片＞5张。
15. 整个服务过程中所有安全责任自负，与院方无涉。
16. 有关安全生产和防火等的现场管理约定：
	1. 乙方在服务中应采取必要的安全防护和消防措施，保障作业人员及相邻人员的安全，防止相邻房屋的管道堵塞、渗漏水、停电、物品毁坏等事故发生。如遇上述情况发生，属于乙方责任的，由乙方负责修复和赔偿。
	2. 乙方如因服务原因需居住在服务现场，日常用水、用电、用燃气等必须注意安全，如乙方因此而造成相关后果，由乙方负责。
	3. 乙方应做好服务现场管理工作，禁止无关人员进入现场。
	4. 乙方在本合同履行过程中造成自身或他人人身、财产损失的，由乙方承担全部责任，给甲方造成损失的，甲方有权向乙方追偿。
	5. 乙方交通工具自备，所有安全责任自负，与甲方无涉。
	6. 乙方工作中用水、用电、动火等必须注意安全，如乙方因此而造成相关后果，由乙方负责。
17. 甲方工作：
	1. 甲方为乙方提供服务需用的水、电等必备条件，水、电、气费由甲方承担。
	2. 乙方服务工作中如需临时占用公用部位操作，甲方负责相关协调工作。
	3. 甲方有权进入服务现场对服务项目的进度与质量进行检查、验收。
18. 乙方工作：
	1. 合同签约后，乙方至甲方保卫科办理相关申请（合同期内长期使用），服务工作中如动火，乙方须至甲方保卫科报备（每次）。
	2. 对甲方滞留在现场的设备等物品注意保护，如损坏需赔偿。
	3. 遵守甲方的规章制度。
19. 纠纷处理方式
	1. 因各项事务甲乙双方发生争议时，双方协商解决。协商不成的，向丹阳市人民法院提起诉讼，权利方支出的诉讼费用、律师代理费、保函费、交通费等合理费用由败诉方承担。
20. 合同履约
	1. 合同经双方签字生效后，双方必须严格遵守，除因不可抗力情形，任何一方不得单方面解除或终止合同，否则应向对方支付违约金 元。
	2. 一方未遵守合同约定构成违约的，应当向守约方支付违约金 元，并赔偿守约方因此产生的损失。
	3. 本合同不得转包，如有违反，甲方有权解除本合同，同时，乙方应向甲方承担合同总价款 %的违约金，给甲方造成损失的，还应赔偿甲方一切经济损失。
21. 下列甲方采购文件、乙方响应文件，或与本次采购活动方式相适应的文件，以及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于:
	1. 甲方的采购文件；
	2. 乙方的响应文件；
	3. 乙方的服务承诺；
	4. 甲乙双方商定的其他文件等。
22. 本合同一式  二 份，甲、乙双方各执一份，合同附件为本合同的组成部分，具有同等的法律效力。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

甲方代表（签字盖章）： 乙方代表（签字盖章）：

日 期： 日 期：

第二部分 比选响应文件（格式如下）

丹阳市人民医院手术室过滤器更换服务项目

投 标 文 件

（比选编号： DRY-CG-2024049 ）

投 标 人（盖章）：

日 期：

#

**投标文件目录**

1. 投标函
2. 比选响应报价表
3. 法定代表人身份证明书
4. 法定代表人授权委托书
5. 资格审查资料
6. 技术要求偏离表
7. 商务响应偏离表
8. 实施服务方案

## 投 标 函

丹阳市人民医院:

1. 我方己仔细研究了丹阳市人民医院手术室过滤器更换服务项目采购文件的全部内容，愿意以人民币（大写） （￥ 元）的投标总报价，并将按比选文件的规定履行合同责任和义务，实现工程目的。
2. 我方承诺在比选文件规定的投标有效期内不修改、撤销投标文件。
3. 如果我方中标，将派出 （姓名）作为本的项目负责人。
4. 如我方中标：
	1. 我方承诺在收到中标通知后，在规定的期限内与你方签订合同。
	2. 我方将严格履行本投标文件中的全部承诺和责任，并遵守比选文件中对投标人的所有规定。
5. （其他补充说明）。

  投标人(公章)：

法人代表或授权委托人（签字或印章）：

 日期：

1. 比选响应报价表（格式）

|  |
| --- |
| 采购単位：丹阳市人民医院 |
| 项目名称：丹阳市人民医院手术室过滤器更换服务项目 |
| 投标单位（盖章） |
| 法定代表人或授权委托人签字 |  | 联系电话 |  |
| 金额 |  |
| 合计（大写） |  |
| 日期 |  |

注：

1.总报价应包含磋商文件所确定的采购范围内的全部内容，含税。

2.投标供应商必须据实填写此表，项目报价不得超过预算。

## 法定代表人身份证明书

投 标 人：

单位性质：

地 址：

成立时间：

经营期限：

姓 名： 性 别：

年 龄： 职 务：

系 (投标人名称)的法定代表人。

特此证明。

投标人：(盖公章)

日期：

## 法定代表人授权委托书

本人 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 （项目名称）标段施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明

投 标 人：（盖单位章）

法定代表人： （签字）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

日 期：

## 资格审查资料

投标供应商基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 投标供应商名称 |  |
| 注册地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电话 |  |
| 传真 |  | 网址 |  |
| 组织结构 |  |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | 电话 |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | 电话 |  |
| 成立时间 |  | 员工人数 |  |
| 企业资质等级 |  | 其中 | 项目经理 |  |
| 营业执照号 |  | 高级职称人员 |  |
| 注册资金 | （万元） | 中级职称人员 |  |
| 开户银行 |  | 初级职称人员 |  |
| 账号 |  | 技工 |  |
| 经营范围 |  |
| 备注 |  |

备注：1.本表后应附资质要求对应的相关证明材料复印件；2.无响应指标的应写明无。

附：

### 独立承担民事责任的能力

营业执照加盖公章

### 特定资格证明材料

### 资格承诺函

致： 丹阳市人民医院

我单位参与（项目名称） （项目编号： ）项目的采购活动，现承诺如下：

1．我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

2．我方具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

3．我方具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

4．我方参加本项目采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

若我单位承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

投标（响应）供应商（全称并盖章）：

供应商法定代表人或授权代表（签字或签章）：

日期：

说明：1．供应商可自行选择是否提供本承诺函，若不提供本承诺函的，应按采购文件要求提供相应的证明材料。

2．供应商可删减承诺事项，删减的承诺事项须按采购文件要求提供相应的证明材料。比如删去本承诺函第3项的，则应按采购文件要求提供依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

1. **现场勘察确认函**

致:丹阳市人民医院

依据贵单位 （采购项目名称）项目采购文件的要求。我方已于 年 月 日对该项目进行了现场勘察，现就现场勘察情况做如下承诺:

1、经现场勘察，我方已熟悉与该项目相关的施工内容、施工现场和周围交通道路等所有情况。

2、我方承诺自行承担本次现场勘察所发生的所有费用并承担勘察现场的相关责任和风险。

 勘察单位(盖章) :

 勘查单位授权人(签字) :

## 技术要求响应偏离表

项目名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件规定的技术要求 | 投标文件响应的具体内容 | 是否偏离 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

供应商： （供应商公章）

法人授权代表： （签字或盖章）

 年 月 日

“采购文件规定的技术和服务要求”应与比选文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。

投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足比选文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

“备注”处可填写偏离情况的说明。

## 商务响应偏离表

项目名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件规定的商务条件 | 投标文件响应的具体内容 | 是否偏离 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

供应商： （供应商公章）

法人授权代表： （签字或盖章）

 年 月 日

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与比选文件中采购需求的 “商务要求”的内容保持一致。

2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述或照搬照抄采购文件参数、不注明实际数值者 的，将视为未实质性满足比选文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

4. “备注”处可填写偏离情况的说明。

## 实施服务方案