**采购文件**

 **（货物类）**

**项目名称：龙华院区探索一号院感系统升级改造**

**深圳市儿童医院**

**评标信息**

价格分计算（每个供应商可进行两次报价，以第二次报价为最终报价）：价格分=[1-（投标报价-最低价）/最低价]×价格分权重。

当价格分<0时，取0。

最低价是指所有有效报价中最低的投标报价(**注：投标人的报价明显低于其他投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应在评标现场提供书面说明和相关证明材料；不能证明其报价合理性的，将其作为无效投标处理**）。

评审委员会在评标时，应按照以下量化的评审因素，对各投标文件进行分析和比较：

**本项目详细评分细则如下表：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评分项 | 权重 |
| 1 | 价格 | 30 |
| 2 | 技术部分 | 50 |
|  | 序号 | 评分因素 | 权重 | 评分方式 | 评分准则 |
| 1 | 技术服务偏离情况 | 41 | 专家打分 | 投标人应如实填写《技术规格偏离表》，评审委员会根据技术参数响应情况进行打分，各项技术参数指标及要求全部满足的得满分41分，未响应的参数按负偏离扣分。所有投标人必须严格按照招标文件的内容进行填写，如不能填写请提供说明。参数每负偏离一项扣0.5分，正偏离不加分。扣完为止，最低得0分。 |
| 2 | 项目实施方案 | 4 | 专家打分 | 评审内容：（1）要求针对本项目实际情况列出具体的技术保障方案内容，包括但不限于以下内容：①工作措施；②工作方法；③工作手段；④工作流程等方面服务内容。每满足以上1项内容得1分，最高得4分，未满足或未提供的不得分。（2）在此基础上，专家根据各供应商的具体响应内容按照量化的评审因素指标进一步评审：①评审为优：方案非常可行、合理，符合项目实际，得4分。②评审为良：方案可行、较合理，比较符合项目实际，得2分。③评审为中：方案可行、合理、评价一般，基本符合项目实际，得1分。④评审为差：方案可行性差、方案不可行，得0分。如果评审为差，要求专家书面说明理由，并记录在档。以上两项合计最高得满分。未按要求提供或提供不清晰导致专家无法判断的不得分。 |
| 3 | 售后服务能力 | 5 | 专家打分 | （一）评分内容：综合评估投标人在行业内的售后服务水平，响应速度，服务口碑。投标人应在投标文件中提供售后服务能力介绍，应包括但不限于（1）售后服务方案（2）售后服务团队（3）售后培训方案（4）售后实施方案等（5）在深圳各医院的售后服务满意度情况（二）评分标准：1.每提供以上 1 项内容得 1分，满分得 5 分。2.在此基础上，专家根据各供应商的具体响应内容按照量化的评审因素指标进一步评审：① 售后服务能力内容科学性、合理性、针对性强，方案详细、具体的，评审为优，加 5 分；② 售后服务能力内容科学性、合理性、针对性较强，方案较详细、具体的，评审为良，加 2 分；③ 售后服务能力内容科学性、合理性、针对性一般，方案一般的，评审为中，加 1 分；④ 售后服务能力内容不合理或未提供或内容与评审因素无关的，评审为差，不加分。 |
| 3 | 商务部分 | 15 |
|  | 序号 | 评分因素 | 权重 | 评分方式 | 评分准则 |
| 1 | 商务要求响应情况 | 9 | 专家打分 | 投标人应如实填写《商务需求偏离表》，评审委员会根据商务需求参数响应情况进行打分，各项商务需求参数指标及要求全部满足的得满分9分，未响应的参数按负偏离扣分。所有投标人必须严格按照招标文件的内容进行填写，如不能填写请提供说明。参数每负偏离一项扣1 分，正偏离不加分。扣完为止，最低得0分。 |
| 2 | 投标人通过相关认证情况 | 2 | 专家打分 | （一）评分内容：1.取得软件著作权证书；（二）评分依据：1.提供本项目相关的有效的软件著作权证书的得2分，不提供的不得分。2.以上资料均要求提供扫描件（或官方网站截图），原件备查。评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律作不得分处理。 |
| 3 | 投标人同类项目业绩情况 | 4 | 专家打分 | （一）评分内容：1.投标人的同类项目业绩情况，每提供一项附有有效证明材料的业绩得1分，满分4分.（二）评分依据：1.要求同时提供合同关键信息和项目验收报告作为得分依据。2.通过合同关键信息无法判断是否得分的，还须同时提供能证明得分的其它证明资料，如项目报告或合同甲方出具的证明文件等。3.以上资料均要求提供扫描件，原件备查。评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律作不得分处理。 |
| 4 | 诚信情况 | 5 |
|  | 序号 | 评分因素 | 权重 | 评分方式 | 评分准则 |
| 1 | 诚信评价 | 5 | 专家打分 | 根据《深圳市财政委员会关于印发〈深圳市政府采购供应商诚信管理暂行办法操作细则〉的通知》（深财购[2017]42号）的要求，投标人在参与政府采购活动中存在诚信相关问题且在主管部门相关处理措施实施期限内的，本项不得分，否则得满分。投标人无需提供任何证明材料，由工作人员向评审委员会提供相关信息。 |

注：1、每项得分均不能超过该项最高分值，得分精确至小数点后两位。

1. 缺项或不合格，则该项为0分。

# 采购需求文件

|  |  |
| --- | --- |
| **项目背景**  | 随着医疗事业的不断发展，我院深圳市儿童医院龙华院区正式开业，为周边儿童提供更优质、全面的医疗服务。医院感染管理作为医疗质量与安全的重要保障，在新院区的运营中起着举足轻重的作用。龙华院区的启用，对院感管理提出了全新的挑战与要求，需要对探索一号系统进行龙华院区部署以及相关功能的升级改造。为了符合相关政策法规要求，提升医院整体竞争力，对探索一号院感系统进行配套及功能升级改造已迫在眉睫。通过在龙华院区进行院感系统配套，并对感术行动、一键自动出分析报告等功能进行升级，将实现对医院感染的全方位、实时监控与精准管理，有效降低医院感染发生率，提高医疗质量与安全水平，为患儿提供更加安全、可靠的就医环境。  |
| **项目概况**  |

| **项目名称**  | **数量** | **单位** | **总预算金额(元)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 龙华院区探索一号院感系统升级改造 | 1 | 套 | 198000 |  |
|  |

 |
|  |  |
| **商务需求**  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **目录** | **商务需求** |
| **（一）免费保修期内售后服务要求** |
| **1** | 免费保修期 | 货物免费保修期两年，时间自最终验收合格并交付使用之日起计算。 |
| **2** | 维修响应及故障解决时间 | 在保修期内，一旦发生质量问题，投标人保证在接到通知24小时内进行故障处理和修复。 |
| 3 | 产权合法性 | 供应商保证所使用软件的合法性，任何知识产权纠纷与用户无关。 |
| 4 | 相关培训 | 有专业人员对系统操作人员进行专业的培训，并对维修工程师进行维护、维修培训。 |
| **5** | 其他 | 投标人应按其投标文件中的承诺，进行其他售后服务工作。 |
| **（二）免费保修期外售后服务要求** |
| **1** | 维修响应时间 |  在保修期外，一旦发生质量问题，投标人保证在接到通知24小时内进行故障处理和修复。 |
| 2 | 产权合法性 |  供应商保证所使用软件的合法性，任何知识产权纠纷与用户无关。 |
| 3 | 相关培训 |  有专业人员对系统操作人员进行专业的培训，并对维修工程师进行维护、维修培训。 |
| 4 | 其他 | 质保期满后，投标人应继续负责软件系统的维护和技术支持，并提供优质迅速的服务，质保期满后维护和技术支持的收费标准另行协议。 |
| **（三）其他商务要求** |
| 1 | 关于交货 | 1.1签订合同后40工作日内。 |
| 1.2投标人必须承担的设备运输、安装调试、验收检测和提供设备操作说明书、图纸等其他类似的义务。 |
| 2 | 关于验收 | 1.1投标人货物经过双方检验认可后，签署验收报告，产品保修期自验收合格之日起算，由投标人提供产品保修文件。 |
| 1.2当满足以下条件时，采购人才向中标人签发货物验收报告：a、中标人已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料。b、货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。c、货物具备产品合格证 |
| 3 |  关于付款 | 1. 付款条件：本合同签订后10天内，乙方以支票、本票或者银行开具的履约保证金保函等非现金形式向甲方提交合同金额5%的履约保证金，作为乙方按合同履行全部义务的保证。在软件按期到货安装上线并经甲方验收合格和正常稳定运行12个月无故障后，乙方向甲方提出退还履约保证金的书面申请，甲方在收到乙方的书面申请后30天内无息退还给乙方。如甲方无故延期退还，应承担相应的法律责任。

合同签订后，乙方提供当期应付款等额的税务发票之日起15天内，甲方向乙方支付合同总金额的30%。系统上线且经甲方书面确认后，乙方提供当期应付款等额的税务发票之日起15天内，甲方向乙方支付合同总金额的30%。本项目所有软件完成调试（在甲方至少试运行15日且无质量异议）并通过甲方验收合格后（以甲方签署的验收报告为准），乙方提供当期应付款等额的税务发票之日起30天内，甲方向乙方支付合同总金额40%。 2、由于供应商的原因，未能按时供货，每迟一天罚款合同总额的0.5%；如超过供货期30天，我院将终止合同并通过法律程序对供应商进行索赔。3、由于供应商的原因，在货到一周内未进行安装调试，或安装调试时间超过正常要求，按每超过一天罚款合同总额的0.5%或按我院损失罚款。情节严重者，我院将依法律程序对供应商进行索赔 |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **技术要求**  | **具体技术参数要求：**

|  |  |
| --- | --- |
| **功能模块** | **院感系统升级改造技术需求** |
| 1. **预警升级改造**
 | 1. 动态预警MRSA、金葡-万古霉素（VRSA）、肠球-万古霉素（VRE)、肺链球-青霉素（PRSP）、耐碳青霉烯类的、以及全院各科室多重耐药（MDR）和泛耐药（XDR）情况，可以查看其明细数据，并且嵌入相关判断标准；
2. 动态预警新的隔离医嘱；
3. 动态预警新的血液体液职业暴露，以及相关的复查提醒；
4. ▲动态预警环境卫生学不合格提醒；
5. 动态预警新的感术行动指标；
 |
| 1. **病例监测升级改造**
 | 1. 查看患者的基本信息
2. 查看患者的入院、出院诊断
3. 查看感染要素时序图，图形化展现患者入院以来病情变化情况
4. 查看患者三大管使用情况
5. 查看患者发热情况及发热值
6. 查看患者血常规、尿常规、其他常规异常情况
7. 查看患者送检培养情况及细菌检出情况
8. 查看患者手术基本信息
9. 查看患者使用抗菌药物情况
10. 提供患者入院以来转科记录
11. 查看电子病历浏览功能，提供电子病历感染关键词标注功能
12. 查看影像检查报告浏览功能，提供影像检查报告感染关键词标注功能
13. 查看患者抗菌药物使用情况，包括抗菌药物名称、医嘱起止时间、药物等级、开医嘱医生、给药方式
14. 查看患者细菌培养原始数据展现功能，包括标本、耐药级别、细菌名称、细菌培养分类、耐药级别、是否ESBL阳性
15. 查看患者手术原始数据展现功能，包括手术时所在病区、手术名、开始时间、结束时间、愈合等级、切口等级、麻醉评分、手术医生、手术助手、麻醉医生、麻醉方式、手术小时
16. 查看患者常规检验数据变化趋势功能
17. 实时概况：了解全院各科室的情况，并对超过阈值的信息，标红等提醒
18. 项目评价：可对医院感染管理考核等标准，对临床进行打分评价
 |
| 1. **细菌耐药性监测升级改造**
 | 1. 微生物送检明细查询：可按科室，送检时间等多种条件查询特定范围的送检信息及结果明细
2. 药敏查询：可以查询药敏耐药率、敏感率等情况，并结合卫生部：《抗菌药物临床应用管理办法》相关内容，对结果给予提示
3. 特殊耐药查询： 可以监测 MRSA，VRSA，万古霉素耐屎肠球菌(VREF)，青霉素耐药肺炎链球菌(PRSP)，超广谱β-内酰胺酶（ESBLs），多重耐药，泛耐药，耐碳青霉烯类肠杆菌等内容
4. ▲临床用药与药敏比对：如果药敏实验，检出某个细菌对某个药物耐药或者天然耐药，而临床恰用了该药，系统可以查询例举出来，并可查看医嘱，药敏结果等信息，由相关人员分析其用药原因，比如是预防用药还是联合用药等
5. 同期比对：可按 月/季度/年 比较各科室，MRSA/VRE/MDR/XDR 等情况，并可根据介入操作，手术，使用抗菌药物等信息，分析其原因，且可以具体看到数据的明细，汇总与明细结合，做到有据可查，数据前后吻合
6. 系统可以与WHONET做接口，支持微生物和检验数据实时自动导入。
7. 多重耐药菌及患者的追踪与反馈等，比如实验室检出多耐菌，系统评价自动排除天然耐药，自动识别判读，确认后，院感科第一时间通知临床医生，并进行追踪，提供相关历年大数据药敏结果等相关数据，为临床用药提供参考，了解是否下隔离医嘱及何时停止隔离等，且留有痕迹管理，实现PDCA循环管理，满足预警三级报告等的要求
 |
| 1. **细菌耐药统计报表升级改造**
 | 1. 临床总分离菌菌种分布情况：所有检出菌的检出例数，各自的构成比
2. 病原菌革兰染色分布情况：所有检出菌按革兰氏染色情况统计，各自的构成比；且可查看相应明细
3. 病原菌科室分布情况：所有检出菌按科室分布情况统计，各自的构成比；且可查看相应明细
4. 病原菌标本分布情况：所有检出菌按标本分布情况统计，各自的构成比；且可查看相应明细
5. 各科室细菌培养送检：查询各科室细菌培养送检情况；且可查看相应明细
6. 各标本细菌培养送检：查询各标本细菌培养送检情况；且可查看相应明细
7. 同次住院检出重复病原体：查询同次住院检出重复病原体；且可查看相应明细
8. ▲同次住院相同标本检出重复病原体：查询同次住院相同标本检出重复病原体；且可查看相应明细
9. 分离绝对数查询：所有细菌检出数统计使用分离绝对数表示，即剔除了同一患者在一次住院中相同部位的重复菌后所计算得的检出数
10. 送检所有信息：将送检信息的所有检验结果，显示出来
11. 感染暴发查询：查询相同科室，检出菌超过阈值情况，判断是否存在感染暴发
12. ESBL抗生素阳性率：ESBL阳性的数量及构成比
13. 病原体检出数量变迁查询：多重耐药，泛耐药不同时间段检出数量的同期比对
14. 常见菌不同时间间隔的耐药分析：某种病原体对某种抗生素，不同时间段耐药情况的同期比对
15. 病原体ESBL产酶率变迁查询：病原体ESBL不同时间段产酶率情况的同期比对
16. ICU 和 非ICU病房几种细菌分离率的差异
17. 革兰染色细菌分离量
18. 同比和环比的分析：细菌送检情况，同期比对，可分为横向、纵向分析，含送检数量、检出数量、MDR、XDR、MRCNS、MRSA、ESBLS、耐碳青霉烯等监测及图表分析，并可追踪到数据来源构成及明细个案；图表可根据上述不同监测项，动态生成
 |
| 1. **手术目标性监测**
 | 1. 一类手术切口用药情况，含术前、术中、术后用药等分析
2. 一类切口抗菌药物相关统计报表
3. 手术切口感染目标性监测：
4. 手术相关数据自动采集
5. 自动计算NNIS等级
6. 手术用药信息，自动分解成：术前、术中、术后，并可根据实际情况，由监测老师调整
7. 手术回访情况
8. 监测个案可打印，支持单打、连打等
9. 手术目标性监测分析统计：
10. 手术部位感染率，可支持按手术名称、手术类型分析
11. ▲可按NNIS危险指数，分析手术感染发生率，可监测到明细个案及图表分析
 |
| 1. **抗菌药物目标性监测**
 | 1. 抗菌药物联合用药情况统计报表
2. 抗菌药物用药目的情况统计报表
3. 抗菌药物使用送检率情况统计报表
4. 抗菌药物分级送检情况统计报表
5. 抗菌药物未送检情况统计报表
6. ▲抗菌药物按 种类 使用率及送检情况报表
7. ▲抗菌药物治疗前病原学送检率报表
 |
| 1. **综合性监测升级改造**
 | 1. ICU日志与月报：
2. ▲可每天自动生成：新进患者数、在住患者数、出科患者数、留置导尿管患者数、中心静脉插管患者数、使用呼吸机患者数，并可展开追踪到明细及个案
3. 新生儿日志与月报：
4. 自动按照不同体重标准，每天生成新入新生儿数、已住新生儿数、脐/中心静脉数、使用呼吸机数，并可展开明细到个案
5. ICU临床病情等级评定
6. 可每周监测不同病情等级人数，并有反映病情等级变化的图表；
7. 可具体到个案的病情等级评定，支持一周一次、一周多次的评定，系统自动汇总分析
8. 注：ICU,NICU 等，可精确计算实际住在ICU,NICU的日数，以及三大管的实际使用日数，并由此可计算调整感染率等
9. 隔离医嘱的监测
10. 耐药谱同源性的分析和监测
11. 可按照卫生部新标准新要求，展开监测，比如不同的监测内容，可选择以出院人数或者在院人数作为分母来统计
12. 住院时序图：住院患者，从入院到出院，展现每天的抗菌药物，手术，发热，呼吸机，静脉插管，检出细菌，常规检验异常，影像结果等明细信息
13. 综合功能：对于患者信息，可双击查看其医嘱，手术，体温，电子病例，影像结果，细菌培养，常规生化检验等数据
14. 可支持全院及感染病原体的监测：
15. 院感病例微生物送检情况分析等；
16. 院感病例微生物感染部位分部等。
 |
| 1. **消息平台升级改造**
 | 1. 重要、紧急等情况，超过设定时间未上报或处理事件，系统支持自动发送短信给相关人员手机上（前提：医院有短信平台可以对接）
 |
| 1. **2024年12项医院感染管理医疗质量控制指标**
 | 1. 感控专职人员床位比
2. 医疗机构工作人员手卫生依从率
3. 千日医院感染例次发病率
4. 新生儿千日医院感染例次发病率
5. 千日特定多重耐药菌医院感染例次发病率
6. 住院患者联合使用重点抗菌药物治疗前病原学送检率
7. 住院患者I类切口手术抗菌药物预防使用率
8. 住院患者I类切口手术部位感染率
9. 血管导管相关血流感染发病率
10. 呼吸机相关肺炎发病率
11. 导尿管相关尿路感染发病率
12. 血液透析相关感染发生率

备注：12项指标要求按照医院感染管理医疗质量控制指标(2024年版)红头文件的要求来统计。 |
| 1. **感术行动方案改造**
 | 1. 支持对接手麻系统备皮是否合格信息相关资料
2. 支持对接手嘛系统是否需要去除毛发，去除毛发是否合格信息等相关资料
3. 手术明细界面添加修改备皮（即：皮肤清洁）是否合格
4. 手术明细界面添加修改是否需要去除毛发，去除毛发是否正确信息
5. 支持对住院患者手术皮肤清洁合格率统计
6. 支持对住院患者手术去除毛发正确率统计
7. CMI值相关数据导入系统
8. 用 CMI 值对数据校准的I类切口手术部位感染率统计
9. 用 CMI 值对数据校准的II类切口手术部位感染率统计
10. 用 CMI 值对数据校准的III类切口手术部位感染率统计
11. 用 CMI 值对数据校准的IV类切口手术部位感染率统计
12. 本机构占比最高 I 类切口手术部位感染率统计
13. 用 CMI 值对数据校准的本机构占比最高 I 类切口手术部位感染率统计
14. 术后肺炎发生率统计
15. 用 CMI 值对数据校准的术后肺炎发生率统计
16. ▲预防性使用抗菌药物术前 0.5~1 小时给药率统计
17. I类切口手术预防性用药24小时内抗菌药物停药率统计
18. 按感术行动红头文件要求，进行系统整体设计和改造。
 |
| 1. **抗菌药物治疗前病原学送检率专项行动改造**
 | 1. 根据国家卫生健康委医院管理研究所国卫医研函〔2021〕198号关于印发的"提高住院患者抗菌药物治疗前病原学送检率"专项行动指导意见，定制住院患者抗菌药物治疗前病原学送检率统计报表。
2. 相关改进目标计算公式以红头文件为准。
3. 重点药物包括碳青霉烯类（亚胺培南、美罗培南、帕尼培南、比阿培南和厄他培南）、糖肽类（万古霉素、替考拉宁）、替加环素、利奈唑胺、多粘菌素、头孢呱酮舒巴坦、抗真菌类（伏立康唑、伊曲康唑、卡泊芬净）。
4. 病原学检测目录以红头文件为准。
5. 报表开发：联合使用重点抗菌药物前病原学送检率报表定制。
 |
| 1. **数据采集**
 | 1. ▲系统自动采集医院的HIS、LIS、EMR、RIS、PACS、手麻、物资等系统中的数据,采集范围以满足前述业务功能模块需求为准。
 |
| 1. **数据上报**
 | 1. 支持省级、市级院感质控中心的数据上报：
2. 规定时间内完成数据统计，并支持按要求完成国家、省级市级数据上报
 |
| 1. **一键生成院感、细菌耐药月报、季报、年报功能（支持个性化定制）**
 | 1. ▲一键自动生成医院感染分析报告（可以自动生成季报，月报，年报）。已经有现成模板，也支持模板个性化定制。并支持一键生成，支持导出word，pdf。
2. 一键自动生成细菌耐药分析报告（可以自动生成季报，月报，年报）。已经有现成模板，也支持模板个性化定制。并支持一键生成，支持导出word，pdf。
 |
| 1. **PDCA督导**
 | 1. 发起督察功能：
2. 支持发起日常督察、专项督察（手卫生、多重耐药菌、重症医学、层流、手术部位感染监测、消毒隔离、中心静脉导管感控、内镜及口腔正畸等专项内容，内容支持个性化模板导入）。
3. 支持打分评价，支持自动计算总分。
4. 支持生成督导本功能：
5. 督察记录查询，可以查未达标项目，并查看具体内容。
6. 发起改进功能：
7. 当前需要改进的督导本查询。
8. 督导本状态查询，是否超时。
9. 科室根据督察报告进行改进，填写改进效果，并且对改进结果进行拍照上传。
10. 督导改进依然不合格的，支持持续督导改进功能。
11. 督导情况支持按科室统计。
12. 督导情况支持按问题分类统计
13. 支持查询历史督导情况。
14. 代办事项查询，支持查询需要自己改进的督导本。
15. 支持督导发送短信功能。
 |
| 1. **职业暴露改造**
 | 1. 根据我院提供的职业暴露登记表，个性化定制。完成职业暴露的上报、追踪。支持短信通知，系统预警等功能。
2. 医务人员锐器伤职业暴露上报表格开发
3. 医务人员锐器伤职业暴露检查单提供给暴露者填写
4. 医务人员锐器伤职业暴露处方笺提供给暴露者填写
 |
| 1. **环境卫生学监测**
 | 1. 环境卫生学监测，支持条码功能，不依赖于检验系统，嵌入判断标准，结果自动评价。
2. 支持采样信息录入和修改。
3. 支持采样结果录入和审核。
4. 支持打印报告单。
 |

 |

第二节 具体技术要求

重要提示：

投标人须如实填写《技术规格偏离表》，并按招标文件的要求提供相关证明资料，包括产品原厂说明书或产品彩页等。提供的证明资料与投标响应情况不相符的，视为《技术规格偏离表》填写不实。

### 具体技术要求表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **招标技术要求** |
| 1 |  | 1.1 |
| 1.2 |
| **……** |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| **……** |  |  |

### 提示：若招标文件本节表格内容空白，则投标人应根据招标文件相关全部技术要求填写“技术规格偏离表”。

 **项目投标文件**

**开标一览表**

**采购编号：**

**投标人名称（公章)：**

**投标人代表（签字）：**

**投标日期： 年 月 日**

开标一览表格式

### 一、开标一览表

项目编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目编号 | 供应商名称 | 软件名称 |
|  |  |  |
| 投标总价（人民币/元） | 实施日期 | 备注 |
|  |  |  |

注：

1、价格应按“采购文件”中规定的货币单位填写。

 2、投标人如果需要对报价或其它内容加以说明，可在备注栏填写。

投标人名称（公章）：

投标人代表（签字)：

日 期：

**二、法定代表人授权委托书**

**本授权书声明：**

注册于 （公司地址） （公司名称） （法定代表人姓名、职务）代表本公司授权 （被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，以本公司名义负责处理在深圳市儿童医院软件采购活动中相关谈判采购事务。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

供应商法定代表人签字（盖章）：

被授权人签字（盖章）：

企业公章：

**法人代表**

**居民身份证复印件粘贴处**

（请加盖骑缝章）

**被授权人**

**居民身份证复印件粘贴处**

（请加盖骑缝章）

**被授权人**

**居民身份证复印件粘贴处**

（请加盖骑缝章）

**法人代表**

**居民身份证复印件粘贴处**

（请加盖骑缝章）

技术规格偏离表格式

**三、技术规格偏离表**

**注：▲参数为重要参数，投标人必须提供相关证明材料（技术白皮书、彩页、产品说明书或检测报告等），否则按负偏离进行扣分，但不作为废标条款。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标技术要求 | 投标技术响应 | 偏离情况 | 说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

提示：

1、“招标技术要求”一栏应填写招标文件“具体技术要求”的内容。如“具体技术要求”内容空白，则“招标技术要求”一栏应填写招标文件相关的全部技术要求内容)

2、“投标技术响应”一栏必须详细填写投标产品的具体参数，并应对照招标技术要求一一对应响应。

3、“偏离情况”一栏应如实填写“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

商务需求偏离表格式

**四、商务需求偏离表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 目录 | 招标商务条款 | 投标商务条款 | 偏离情况 | 说明 |
| （一）免费保修期内售后服务条款偏离表 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| （一）免费保修期外售后服务条款偏离表 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| （三）其他商务条款偏离表 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |

提示：

1、“招标商务条款”一栏必须填写招标文件“商务需求”的内容（如有），并分别对应“（一）免费保修期内售后服务要求、（二）免费保修期外售后服务要求、（三）其他商务要求”的内容进行填写。

2、“投标商务条款”一栏必须详细填写投标商务条款的内容。

3、“偏离情况”栏中应如实填写“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

4、交货期条款为不可负偏离条款，投标文件响应为“负偏离”的，投标文件将按废标处理。

5、开标一览表中填写的“交货期”必须与本表填写的“交货期”一致。如填写不一致，以开标一览表填写的“交货期”为准。

投标分项报价表格式

**供应商认为需要涉及的其他内容报价清单（如有）**

投标人名称（公章）：

投标人代表（签字）：

日 期：

货物说明一览表格式

**六、货物说明一览表（如有）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **型号/规格** | **数量** | **其他** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

提示：提供制造商出具的产品中文说明书、彩页、照片等相关资料。

**七、诚信情况承诺函**

致：深圳市儿童医院

我司参加贵院 招标项目投标，在此郑重承诺：

1、我司未在政府采购活动中出现以下情形之一：

* 1. 被纪检监察部门立案调查，违法违规事实成立的；
	2. 未按规定签订、履行采购合同，造成严重后果的；
	3. 隐瞒真实情况，提供虚假资料的；
	4. 以非法手段排斥其他供应商参与竞争的；
	5. 与其他采购参加人串通投标的；
	6. 在采购活动中应当回避而未回避的；
	7. 恶意投诉的；
	8. 向采购项目相关人行贿或者提供其他不当利益的；
	9. 阻碍、抗拒主管部门监督检查的；
	10. 在政府采购主管部门履约检查中不及格或评价为差的；

（十一）主管部门认定的其他情形。

2、我司已清楚不得作虚假承诺。如违反上述要求作出虚假承诺，其投标将作废，被列入不良记录名单并在网上曝光，一年内不得参加我院投标。

投标人名称（公章）：

投标人代表（签字）：

日 期：

**八、产品质量保证书**

本公司销售的产品是经由国家相关部门严格审核获准进入市场。

为保证您安全、放心地使用本产品，我公司对产品的质量和服务郑重承诺：

1. 使用本产品的患者均能得到公司高质量的售前、售中、售后服务。
2. 因产品质量缺陷造成的伤害和损失（经国家法定权威部门鉴定，情况属实），则与医院无关，由本公司与产品生产厂家负责赔偿责任。
3. 因使用本产品而导致的医患纠纷，在未明确责任前，本公司愿意协助医院积极处理。

销售公司（盖章）：

代表签名：

身份证号：

日 期：

**九、投标人认为需要补充的其他资料（如有）**