**中山市第三人民医院采购文件**

**项目名称：电路租用业务**

**中山市第三人民医院**

**2022年2月**

**一、基本情况**

1、项目名称：中山市第三人民医院电路租用业务

 2、项目内容：为了保障医院业务的正常开展，医院拟租用电路服务，包括1条光纤上网专线（上行20M、下行100M）、1条光纤上网专线（100M对称速率）、2条40M的组网专线、2条20M的组网专线、1条裸纤，服务期限为10个月（2022年3月1日—2022年12月31日）。

3、项目预算：￥70650.00元，报价超过项目预算的属于无效报价。

**二、项目要求**

1、租用10个月的电路服务，包括1条光纤上网专线（上行20M、下行100M）、1条光纤上网专线（100M对称速率）、2条40M的组网专线、2条20M的组网专线、1条裸纤，以保障医院业务的正常开展。

2、★建设工期不得超过2个自然日，若中标人签约后无法按照工期完成本项目，则采购人有权废除合同并对中标人进行违约处罚。

3、★因医院电路服务影响医院业务正常开诊，关乎患者生命安全，投标人需制定割接措施保证整体施工过程中电路服务中断不超过15分钟。

4、★为保证项目实施进度和质量，供应商需组建项目实施团队，配备1名项目经理和至少3名项目成员。

5、★因医院业务的特殊性，为免电路施工对医院员工办公、患者康复造成影响，供应商需提供合理的施工方案、质量保证措施、安全保障措施、应急方案。

**三、评分办法**

本项目采用综合评分法进行评审，商务技术分90分，价格分10分。

**1、商务技术评分**

评审内容及评分细则如下：

|  |
| --- |
| **商务技术评审表(总分90分)** |
| **序号** | **评审内容** | **分值** | **评分细则** |
| 1 | 商务技术响应程度 | 6分 | 根据各投标人对投标文件商务技术条款的响应程度，完全响应为优，得6分，存在负偏离的，每个扣1分，扣至0分为止。 |
| 2 | 公司人员能力 | 12分 | 项目经理：项目经理需具备较强的专业能力1）具备高级网络系统运维项目管理师证书，得3分；2）具备高级系统集成工程师证书，得3分；3）具备IT服务项目经理证书，得3分；4）具备大数据工程师证书，得3分。注：提供上述证书复印件和近一年来任意连续三个月由投标人为其缴纳社保的《投保单》或《社会保险参保人员证明》复印件并加盖投标人公章，未按要求提供的不得分。 |
| 16分 | 项目人员（除项目经理外）：1）具备网络工程师证书，每个得2分，最高4分；2）具备通信专业技术人员职业水平证书（高级），每个得2分，最高4分；3）具备网络与信息安全管理师证书（高级），每个得4分，最高8分。注：提供上述证书复印件和近一年来任意连续三个月由投标人为其缴纳社保的《投保单》或《社会保险参保人员证明》复印件并加盖投标人公章，未按要求提供的不得分。 |
| 3 | 项目熟悉程度 | 10分 | 根据投标人对服务项目的熟悉程度，施工过程注意事项及施工的重点难点理解程度等方面进行综合评审，优的得8--10分；良的得5--7分；一般的得2--4分，没有提供不得分。 |
| 4 | 施工方案 | 12分 | 从施工方案、技术措施、现场管理等方面进行综合评审，优的得10--12分；良的得5--6分；一般的得1--2分，没有提供不得分。 |
| 5 | 项目工期承诺 | 10分 | 施工进度计划周密、合理可行，提供详尽的施工安排计划。工期≦2个自然日，得10分；3个自然日<工期≦5个自然日，得5分；5个自然日<工期≦8个自然日，得2分。 |
| 6 | 施工质量与安全保障 | 5分 | 从质量保障措施是否完善可行，安全保障措施是否具体明确，针对性，施工是否中断电路服务等方面进行综合评审，优的得5分；良的得3分；一般的得1分，没有提供不得分。 |
| 7 | 应急方案 | 5分 | 从针对本项目的突发事件处理措施和应急预案是否详细、可行等方面进行综合评审，优的得4--5分；良的得2--3分；一般的得1分，没有提供不得分。 |
| 8 | 质量保修 | 6分 | 从保修时间及质保的及时性、便利性、质保方案等方面进行综合评审，优的得5--6分；良的得3--4分；一般的得1--2分，没有提供不得分。 |
| 9 | 项目业绩 | 8分 | 投标人提供2018年1月以来完成过同类项目经验，提供一份得2分，该项不超过8分，不提供不得分。 注:投标文件中提供加盖公章的合同复印件，未按要求提供的不得分。 |

**2、价格评分**

1、价格基准价为满足谈判文件要求且价格最低的报价。

2、投标人价格得分＝（价格基准价/响应报价）×10

**3、综合评分**

每个投标人的综合得分按以下公式计算：

综合得分＝商务技术得分＋价格得分。