附件3

**江门市技师学院**

**《海报设计》精品课程资源建设项目评分标准**

**一、评审方法**

1.本次磋商采用综合评分法，是指响应文件满足采购文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

2.每一供应商的最终得分为所有评委给其评分的算术平均值。各项评分均保留两位小数。

**二、评分因素**

权重分配为：技术部分权重为45%，商务部分权重为25%，价格部分权重30%。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类 别** | **项 目** | **配分** | **评标指标** |
| 1 | 技术部分  （45分) | 技术响应情况  （参照偏离表） | 15 | 根据各供应商拟投产品对采购需求书中的“项目服务要求”重要参数响应程度进行评审：  1.带“▲”的技术参数为重要技术要求条款，满分10分，每有一项不满足或负偏离扣2分,直至扣完为止，正偏离不加分。  2. 带“▲”的技术参数及演示技术参数以外的技术条款，满分5分，每有一项负偏离扣1分,直至扣完为止，正偏离不加分。  注：采购需求书中如有具体要求提供证明材料的技术参数，供应商须在响应文件中提供证明材料作为依据，同时需要提供针对此项目参数响应表。参数证明函以及参数要求的相关证明资料进行逐项响应，不能提供证明材料的不得分。 |
| 2 | 演示部分 | 15分 | 综合比较各投标人提供“课程体系构建信息化智能系统”、“数字教学资源审核平台”的以下平台功能演示情况：  1.展示系统推荐功能：能根据标杆院校课程资源库、课程数据分析，为不同的专业推送课程结构。可一键引用到本专业课程体系结构中，支持自定义课程类别、课程名称、课程性质、主要教学内容及要求等。满足以上得4分；  2.展示课程体系在线构建系统：可通过平台在线邀请课程专家专家协同参与课程体系构建，课程专家可通过邀请码进入任务界面。根据职业能力分析表对该专业所要开设的课程进行分析，最后梳理得出课程结构表。满足以上得4分；  3.展示课程映射能力在线回收系统：可通过平台开启课程能力映射头脑风暴模式，所有参加头脑风暴会议的课程专家通过在线对每门课程与职业能力进行关联映射。系统自动回收所有课程专家的映射结果，可实时查看头脑风暴进度和收回清单，汇总所有数据统计，并可单独对课程或整体设置过滤条件，实时查看过滤项目，最终形成的头脑风暴会议数据可与自己的课程与能力映射数据进行交叉对比。满足以上得4分；  4.能展示素材共享功能：支持jpeg、svg、psd、pjp、gif、rmvb、3gp、png、svgz、m4v、mp4、wav、avi、flv、ai等图片、视频、音频多种格式的素材文件的上传，素材上传后团队成员无需下载可直接在线预览，并可导入素材在线编辑页面进行设计；满足以上得3分；  注：未提供演示不得分。演示顺序为供应商开标时签到顺序，每个供应商演示的时间控制在15分钟内，评审现场仅提供电源及投影设备，其他设备需供应商自行携带。 |
| 3 | 对本项目的理解程度 | 5分 | 根据供应商对本项目需求书的理解和响应情况：  1.对本项目的需求书全面熟悉，对项目背景、目标、内容有全面、正确的理解并完全响应采购服务内容的，得5分。  2.对本项目需求书能基本熟悉，基本理解项目背景、目标、内容并响应采购服务内容的，得3分。  3.对本项目需求书理解不到位、响应采购服务内容不完全的，得1分。  注：未提供相关内容的得0分。 |
| 4 | 实施方案 | 5分 | 根据供应商项目管理（包括项目组织管理、人员管理、技术管理、进度管理等）、项目实施方案、验收方案等方面进行评审：  1.方案详细具体、具有针对性、可操作性强得5分；  2.方案一般、针对性一般、可操作性一般得3分；  3.方案不具有针对性、可操作较差得1分；  注：未提供相关内容的得0分。 |
| 5 | 售后服务和技术培训方案 | 5分 | 根据各供应商提供的售后服务和技术培训方案进行评审：  1.技术支持方案和售后服务方案详细，可行性高，得5分；  2.技术支持方案和售后服务方案较合理，可行性较高，得3分；  3.技术支持方案和售后服务方案不够合理，得1分；  注：未提供相关内容的得0分。 |
| 6 | 商务评价  （25分） | 同类业绩 | 9分 | 供应商自2019 年1 月以来与项目采购需求相同或相近类（如教学资源开发、课程资源建设）的视作同类业绩：每份有效合同得3分，最高得分9分。  注：响应文件中须提供相关的合同关键页（含签订合同双方的单位名称、合同项目名称与含签订合同双方的落款盖章、签订日期的关键页）复印件，否则不计分。 |
| 7 | 项目负责人 | 3分 | 项目负责人具有硕士或以上学历，且具有相关教学方面经历（提供高等学校教师资格证及课时证明）及工信部颁发的大数据资产规划师证书，提供学历证书及教学经历证明得1.5分，提供大数据资产规划师证书得1.5分，满分得3分。  注：注：响应文件提供上述证书复印件并加盖供应商公章，同时须提供该人员属于供应商员工的证明文件（提供社保机构出具的2023年5月份或2023年6月份缴纳社保证明材料复印件）；为便于评委评审，请在社保证明材料中标识出上述人员。 |
| 8 | 企业资质 | 8分 | 1.供应商具备质量管理体系认证证书，得1分；  2.供应商具备环境管理体系认证证书，得1分；  3.供应商具备职业健康安全管理体系认证证书，得1分；  4.供应商具备信息技术服务管理体系认证证书，得1分；  5.供应商具备CMMI软件成熟度资质认证证书3级或3级以上，得1分；  6.供应商具有教学资源管理应用平台相关软件著作权、课程教学大纲分析相关软件著作权，每提供1个得1.5分，满分得3分；  注：响应文件中须提供以上有效证书复印件或扫描件并加盖供应商公章， 认证证书须同时提供在“全国认证认可信息公共服务平台”对体系证书的信息查询截图作为评审依据， 已失效或撤销的不得分。 |
| 9 | 诚信记录 | 5分 | 供应商该项评审因素得分=诚信记录得分×5%。  注：供应商诚信记录得分以广东政府采购网“其他监管检查公告”栏和珠海市财政局网站“信用财政”查询结果为准，若上述两网站查询不到相关供应商扣分记录的，视为该供应商诚信记录得分为 100分。 |
| 10 | 投标报价  （30分） | 投标报价 | 30 | 满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分；其他投标人的价格统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×（价格权重20%）×100。按总分的占比，最高不超过30分。 |