

序号	评分因素及权重	分值	评分标准
1	报价 30%	30 分	经评标委员会评审，通过资格性审查和符合性审查，且投标报价最低的投标人的投标报价为评标基准价。投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30。
2	技术参数 47%	47 分	招标文件清单及技术要求标记“★”号的项为实质性技术参数，必须全部满足，不满足任何一条即视为无效投标；标记“▲”号的项为重要技术参数（共 9 项），没有标记“★”号和“▲”号的项为一般技术参数（共 20 项），每有一项重要技术参数偏离的扣 3 分，每有一项一般技术参数偏离的扣 1 分，扣完为止。
3	履约能力 10%	10 分	<p>（1）投标人提供自 2018 年至今的类似案例(BIM 云、智能建造实训)业绩，每提供一个类似案例业绩得 0.5 分，本项最多得 2.5 分。（提供合同复印件并加盖投标人公章）</p> <p>（2）投标人具有研发级别的技术支持能力，取得云计算、云平台、云教学、智能建造等相关产品的软件著作权或专利不少于 5 项，每提供一项得 0.5 分，本项最多得 3.5 分。（提供著作权或专利证书复印件加盖投标人鲜章）</p> <p>（3）投标人所投产品取得第三方软件权威测试机构出具的测试报告且荣获省部级计算机科学技术相关奖励的，得 2 分。（提供证明材料加盖投标人鲜章）</p> <p>（4）投标人为本项目配置的项目负责人取得相关专业的高级职称（如大数据、云计算、BIM、智能建造）且在投标人单位工作 5 年以上得 1 分。（项目负责人须为投标人的正式员工，提供项目负责人身份证复印件、相关证书复印件或网上查询截图及对应年限的由</p>

			<p>投标人缴纳社保证明材料的复印件(代缴社保证明材料不予认可), 相关证明材料没有或无效的为 0 分</p> <p>(5) 投标人为本项目配置的项目负责人取得项目管理相关专业资格证书(如 PMP 项目认证、项目管理师)的得 1 分, 没有或证书无效得 0 分。</p>
4	技术方案 8%	8 分	<p>投标人应充分理解本项目智能建造教学实训平台建设的真实需求, 提供完整的技术方案, 方案内容包括但不限于方案架构、功能配置、组织保障、实施进、质量保障。评标委员会根据投标人针对本项目提供的技术方案进行评审, 内容全面、合理且最符合本项目需求的得 7~8 分, 次等符合 4~5 分, 一般符合的得 2~3 分, 未提供的不得分。</p>
5	售后服务 4%	4 分	<p>(1) 投标人完全满足招标文件的售后服务要求且提供研发级别的本地化售后技术服务的得 1 分;</p> <p>(2) 投标人针对本项目提供完整的售后服务方案, 包括但不限于售后服务承诺、服务体系、服务网点、服务方式、响应时间、售后服务电话等内容, 内容全面、合理且最符合采购人项目利益要求的得 3 分, 次等符合的得 2 分, 一般符合的得 1 分, 未提供的不得分。</p>
6	投标文件的规范性 1%	1 分	<p>投标文件制作规范, 没有细微偏差情形的得 1 分; 有一项细微偏差扣 0.5 分, 直至该项分值扣完为止。</p>