技术商务资信评分明细 (专家1)

项目名称:海门小学轻钢屋顶更新维修及剧场室内装饰工程(ZJZJ2022-36)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江森海建设有限公司	台州市森 磊环境建 设有限公 司	浙江腾利 建设集团 有限公司	台州新绿 地生态环 境工程有 限公司
1	 	自2019年6月1日(以合同签订时间为准)以来,供应商承担过与本项目相类似的工程业绩的,每项得1分,最高得3分。注:提供合同或中标通知书扫描件。未按要求提供的不得分。	0-3	3	3	З	3
2	商务信	1、拟派本项目项目负责人具有工程师职称证书(不包括助理工程师)得2分,具有高级工程师及以上职称证书的得4分,本项最高得4分。 2、拟派本项目项目技术负责人具有工程师职称(不包括助理工程师)证书得2分,具有高级工程师及以上职称证书的得4分,本项最高得4分。 3、质检员每配备1人的得1分,最高得2分。4、安全员每配备1人的得1分,最高得2分。5、施工员每配备1人的得1分,最高得2分。注: 1、以上人员不可重复得分,1人只能计算1次。2、提供相关项目人员对应的工程师证书、质检员证、安全员证、施工员证的扫描件(保证上述证书均应在有效期内)及本单位交纳的最近3个月的社保证明,资料加盖公章,未按要求提供的不得分。	0-13	11	13	10	11
3	技术	根据项目负责人承诺到位率情况进行打分。 每月到位率>95%,得5分; 95%≥每月到位率>85%,得3分; 90%≥每月到位率>85%,得2分; 85%≥每月到位率>80%,得1分;	0-5	3	5	5	5
4	技术	投标人根据本项目的采购需求,重点、难点分析是否全面、阐述合理、条理清晰、符合现状措施等,由评委进行评价。 1、重点、难点分析全面、到位、合理、准确的得7-10分; 2、重点、难点分析基本全面、到位、合理、准确的得3-6.9分; 3、重点、难点分析有明显缺陷的得0-2.9分。	0-10	5	6.5	6	5.5
5	技术	根据供应商施工方案的科学性、严密性、合理性进行打分(包括但不限于施工准备充足,投入人力、材料和机械设备齐全,施工顺序明确,各阶段衔接到位)。 1、施工方案根据项目实际情况编制完善,投入人力、材料和机械设备齐全,施工顺序明确,各阶段衔接到位的得9-12分; 2、施工方案根据项目实际情况编制较为完善,投入人力、材料和机械设备较为齐全,施工顺序较为明确,各阶段衔接较为到位的得5-8.9分; 3、施工方案根据项目实际情况编制不完善,投入人力、材料和机械设备不齐全,施工顺序不明确,各阶段衔接不到位的得0-4.9分。	0-12	7	8	7.5	7
6	技术	根据符合施工现场实际情况,施工总平面安排科学合理性进行打分。 1、符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划具有科学性、合理性的得7-10分; 2、较为符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性一般的得3-6.9分; 3、不符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划缺乏科学性、合理性的得0-2.9分;	0-10	6	7.5	5.5	8

7	技术	根据施工质量的控制和检验手段是否科学、可靠,原材料、半成品的质量保证措施是否可靠,进行打分。 1、施工质量的控制和检验手段科学、可靠,原材料、半成品的质量保证措施可靠性好的得7-10分; 2、施工质量的控制和检验手段较为科学、可靠,原材料、半成品的质量保证措施可靠性一般的得3-6.9分; 3、施工质量的控制和检验手段缺乏科学、可靠,原材料、半成品的质量保证措施可靠性差的得0-2.9分。	0-10	5.5	7.5	6	5
8	技术	针对本项目的应急预案及服务响应时间承诺,由评委进行打分。 1、响应时间<6小时,得7分; 2、12小时>响应时间≥6小时,得5分; 3、24小时>响应时间≥12小时,得3分; 4、响应时间≥24小时,得1分。	0-7	7	7	7	7
		合计	0-70	47.5	57.5	50	51.5

专家 (签名):

技术商务资信评分明细 (专家2)

项目名称:海门小学轻钢屋顶更新维修及剧场室内装饰工程(ZJZJ2022-36)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江森海 建设有限 公司	台州市森 磊环境建 设有限公 司	浙江腾利 建设集团 有限公司	台州新绿 地生态环 境工程有 限公司
1) 分 次	自2019年6月1日(以合同签订时间为准)以来,供应商承担过与本项目相类似的工程业绩的,每项得1分,最高得3分。注:提供合同或中标通知书扫描件。未按要求提供的不得分。	0-3	3	3	3	3
2	商务信	1、拟派本项目项目负责人具有工程师职称证书(不包括助理工程师)得2分,具有高级工程师及以上职称证书的得4分,本项最高得4分。 2、拟派本项目项目技术负责人具有工程师职称(不包括助理工程师)证书得2分,具有高级工程师及以上职称证书的得4分,本项最高得4分。 3、质检员每配备1人的得1分,最高得1分。 4、安全员每配备1人的得1分,最高得2分5、施工员每配备1人的得1分,最高得2分。注: 1、以上人员不可重复得分,1人只能计算1次。 2、提供相关项目人员对应的工程师证书、质检员证、安全员证、施工员证的扫描件(保证上述证书均应在有效期内)及本单位交纳的最近3个月的社保证明,资料加盖公章,未按要求提供的不得分。	0-13	11	13	10	11
3	技术	根据项目负责人承诺到位率情况进行打分。 每月到位率>95%,得5分; 95%≥每月到位率>85%,得3分; 90%≥每月到位率>85%,得2分; 85%≥每月到位率>80%,得1分;	0-5	3	5	5	5
4	技术	投标人根据本项目的采购需求,重点、难点分析是否全面、阐述合理、条理清晰、符合现状措施等,由评委进行评价。 1、重点、难点分析全面、到位、合理、准确的得7-10分; 2、重点、难点分析基本全面、到位、合理、准确的得3-6.9分; 3、重点、难点分析有明显缺陷的得0-2.9分。	0-10	6.1	6.8	6.7	5.9
5	技术	根据供应商施工方案的科学性、严密性、合理性进行打分(包括但不限于施工准备充足,投入人力、材料和机械设备齐全,施工顺序明确,各阶段衔接到位)。 1、施工方案根据项目实际情况编制完善,投入人力、材料和机械设备齐全,施工顺序明确,各阶段衔接到位的得9-12分; 2、施工方案根据项目实际情况编制较为完善,投入人力、材料和机械设备较为齐全,施工顺序较为明确,各阶段衔接较为到位的得5-8.9分; 3、施工方案根据项目实际情况编制不完善,投入人力、材料和机械设备不齐全,施工顺序不明确,各阶段衔接不到位的得0-4.9分。	0-12	8.3	8.5	8.6	8.1
6	技术	根据符合施工现场实际情况,施工总平面安排科学合理性进行打分。 1、符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划具有科学性、合理性的得7-10分; 2、较为符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性一般的得3-6.9分; 3、不符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划缺乏科学性、合理性的得0-2.9分;	0-10	6.5	8.9	6.3	9.5

7	成 1、 技 2、 成 3、	据施工质量的控制和检验手段是否科学、可靠,原材料、半品的质量保证措施是否可靠,进行打分。 施工质量的控制和检验手段科学、可靠,原材料、半成品质量保证措施可靠性好的得7-10分; 施工质量的控制和检验手段较为科学、可靠,原材料、半品的质量保证措施可靠性一般的得3-6.9分; 施工质量的控制和检验手段缺乏科学、可靠,原材料、半品的质量保证措施可靠性一般的得3-6.9分。	0-10	5.5	7.5	6.5	6.1
8	分 技术 2、 3、	对本项目的应急预案及服务响应时间承诺,由评委进行打。 响应时间<6小时,得7分; 12小时>响应时间≥6小时,得5分; 24小时>响应时间≥12小时,得3分; 响应时间≥24小时,得1分。	0-7	7	7	7	7
	·	合计	0-70	50.4	59.7	53.1	55.6

专家 (签名):

技术商务资信评分明细 (专家3)

项目名称:海门小学轻钢屋顶更新维修及剧场室内装饰工程(ZJZJ2022-36)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江森海 建设有限 公司	台州市森 磊环境建 设有限公 司	浙江腾利 建设集团 有限公司	台州新绿 地生态环 境工程有 限公司
1) 分 次	自2019年6月1日(以合同签订时间为准)以来,供应商承担 过与本项目相类似的工程业绩的,每项得1分,最高得3分。 注:提供合同或中标通知书扫描件。未按要求提供的不得分。	0-3	3	3	3	3
2	商务信	1、拟派本项目项目负责人具有工程师职称证书(不包括助理工程师)得2分,具有高级工程师及以上职称证书的得4分,本项最高得4分。 2、拟派本项目项目技术负责人具有工程师职称(不包括助理工程师)证书得2分,具有高级工程师及以上职称证书的得4分,本项最高得4分。 3、质检员每配备1人的得1分,最高得1分。 4、安全员每配备1人的得1分,最高得2分5、施工员每配备1人的得1分,最高得2分。注: 1、以上人员不可重复得分,1人只能计算1次。 2、提供相关项目人员对应的工程师证书、质检员证、安全员证、施工员证的扫描件(保证上述证书均应在有效期内)及本单位交纳的最近3个月的社保证明,资料加盖公章,未按要求提供的不得分。	0-13	11	13	10	11
3	技术	根据项目负责人承诺到位率情况进行打分。 每月到位率>95%,得5分; 95%≥每月到位率>85%,得3分; 90%≥每月到位率>85%,得2分; 85%≥每月到位率>80%,得1分;	0-5	3	5	5	5
4	技术	投标人根据本项目的采购需求,重点、难点分析是否全面、阐述合理、条理清晰、符合现状措施等,由评委进行评价。 1、重点、难点分析全面、到位、合理、准确的得7-10分; 2、重点、难点分析基本全面、到位、合理、准确的得3-6.9分; 3、重点、难点分析有明显缺陷的得0-2.9分。	0-10	6.2	6.8	6.5	6.2
5	技术	根据供应商施工方案的科学性、严密性、合理性进行打分(包括但不限于施工准备充足,投入人力、材料和机械设备齐全,施工顺序明确,各阶段衔接到位)。 1、施工方案根据项目实际情况编制完善,投入人力、材料和机械设备齐全,施工顺序明确,各阶段衔接到位的得9-12分; 2、施工方案根据项目实际情况编制较为完善,投入人力、材料和机械设备较为齐全,施工顺序较为明确,各阶段衔接较为到位的得5-8.9分; 3、施工方案根据项目实际情况编制不完善,投入人力、材料和机械设备不齐全,施工顺序不明确,各阶段衔接不到位的得0-4.9分。	0-12	6.4	8	7.8	6.6
6	技术	根据符合施工现场实际情况,施工总平面安排科学合理性进行打分。 1、符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划具有科学性、合理性的得7-10分; 2、较为符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性一般的得3-6.9分; 3、不符合本项目施工实际要求,材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划缺乏科学性、合理性的得0-2.9分;	0-10	6.5	8	6	9

7	成品 1、 技术 2、成 3、	居施工质量的控制和检验手段是否科学、可靠,原材料、半品的质量保证措施是否可靠,进行打分。 施工质量的控制和检验手段科学、可靠,原材料、半成品 质量保证措施可靠性好的得7-10分; 施工质量的控制和检验手段较为科学、可靠,原材料、半 品的质量保证措施可靠性一般的得3-6.9分; 施工质量的控制和检验手段缺乏科学、可靠,原材料、半 品的质量保证措施可靠性差的得0-2.9分。	0-10	6.8	7.5	6.6	6.7
8	分。 技术 2、 3、	对本项目的应急预案及服务响应时间承诺,由评委进行打响应时间<6小时,得7分; 12小时>响应时间≥6小时,得5分; 24小时>响应时间≥12小时,得3分; 响应时间≥24小时,得1分。	0-7	7	7	7	7
	·	合计	0-70	49.9	58.3	51.9	54.5

专家 (签名):