技术商务资信评分明细 (专家1)

项目名称:中国美术学院创新设计学院良渚创新设计公共区域地坪漆项目(HZHBZF-MY20211110C)

序号	评分类型	评分项目内容	分值 范围		榈建设有		杭州强豪 建设有限 公司	
1		供应商自2018年1月1日【合同签订时间为准】以来承担过同类项目施工业绩,一项工程得2分,最高得6分。证明材料:施工合同复印件(加盖公章),未提供或提供资料不完整的均不得分。	0-6	6	6	6	6	6
2	资信	供应商具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证,有效期内的每项得1分,共计3分。	0-3	3	3	3	3	3
3	商务	项目负责人自2018年1月1日【合同签订时间为准】以来,以项目负责人身份完成过类似工程业绩。每个业绩得1分,最多得4分。证明材料:施工合同复印件(加盖公章),未提供或提供资料不完整的均不得分。	0-4	4	4	4	4	0
4		施工方案总体情况评价:方案内容全面、合理、条理清晰,涵盖本次工程实施有关的内容,且具有针对性,特别是针对本项目施工环境(校园内)需要采取的专门的施工技术和组织措施科学合理可行情况。全面有针对性的得(5-7分),详尽、合理、可行,得(3-4分);普通一般的得(1-2分);无针对性且较差的得(0分)。	0-7	6	5	6	4	4
5	技术	工期承诺有利于采购人及项目的实施,进度控制措施具有针对性和可行性,得3分,其余得0-2分。	0-3	2	1.5	1.5	1.5	1.5
6		(1)项目管理班子的人员配备情况,项目组人员的数量是否充分、配备是否合理、有无类似经验、资质情况等,满足或优于项目需要的,得3分,其余得0-2分。 (2)拟安排本项目的各专业工种人员的配置和劳动力投入合理,人员组织模式对项目实施有保障,且有技术支撑的,得3分,其余得0-2分。	0-6	4	4	4.5	4	4.5
7	技术	施工质量目标明确,质量控制措施科学、合理,且 有技术支撑的,得(4-5)分,普通一般的得(1-3 分);无针对性且较差的得(0分)。	0-5	4	3.5	4	3	3
8		安全、文明施工及市政、环保、消防等的保证措施科学、合理、到位: 供应商对成品保护的保证措施合理、科学,具有可操作性,得2分,其余得0~1分。 供应商的降噪措施合理、具有可操作性,得2分,其余得0~1分。 其余安全、文明施工方案: 0-3分	0-7	6	6	6	5	5
9	技术	施工机具和检验仪器的投入能够满足或优于工程实施的需要,且与项目相适应,全面有针对性得(6分),详尽、合理、可行,得(4-5分);普通一般的得(1-3分);无针对性且较差的得(0分)。	0-6	4.5	5	5	4.5	4
10		供应商拟用于本项目的设备材料的进货来源明确、可靠,供货计划能满足项目的进度要求,质量控制措施明确且合理,全面有针对性得(4-5分),详尽、合理、可行,得(2-3分);普通一般的得(1分);无针对性且较差的得(0分)。	0-5	4	4	4	3.5	3.5
11	技术	针对本工程关键工序、复杂环节等方面重点、难点分析及针对性解决措施;全面有针对性得(5-6分),详尽、合理、可行,得(3-4分);普通一般的得(1-2分);无针对性且较差的得(0分)。	0-6	5	4	5	4	3.5

12	技术	供应商针对本项目提供的合理化建议是否合理、具有可操作性、针对性。	0-4	2.5	2	3	2	2
13	技术	(1)提供应急预案,并承诺紧急的响应时间。0~3分 分(2)具备完善的售后技术支持和服务体系设计,能够提供服务标准、服务流程、服务承诺。0~3分	0-6	4.5	5	5	4	4
14	技术	投标文件中按省、市相关文件要求,拟采取的疫情 防范措施是否合理有效,酌情扣分。	0-2	1.5	2	2	1	1
合计		0-70	57	55	59	49.5	45	

专家(签名):

技术商务资信评分明细 (专家2)

项目名称:中国美术学院创新设计学院良渚创新设计公共区域地坪漆项目(HZHBZF-MY20211110C)

序号	评分类型	评分项目内容	分值 范围		榈建设有		杭州强豪 建设有限 公司	
1		供应商自2018年1月1日【合同签订时间为准】以来 承担过同类项目施工业绩,一项工程得2分,最高得 6分。证明材料:施工合同复印件(加盖公章),未 提供或提供资料不完整的均不得分。	0-6	6	6	6	6	6
2	资信	供应商具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证,有效期内的每项得1分,共计3分。	0-3	3	3	3	3	3
3	立夕	项目负责人自2018年1月1日【合同签订时间为准】以来,以项目负责人身份完成过类似工程业绩。每个业绩得1分,最多得4分。证明材料:施工合同复印件(加盖公章),未提供或提供资料不完整的均不得分。	0-4	4	4	4	4	0
4	技术	施工方案总体情况评价:方案内容全面、合理、条理清晰,涵盖本次工程实施有关的内容,且具有针对性,特别是针对本项目施工环境(校园内)需要采取的专门的施工技术和组织措施科学合理可行情况。全面有针对性的得(5-7分),详尽、合理、可行,得(3-4分);普通一般的得(1-2分);无针对性且较差的得(0分)。	0-7	6	5	6	5	4
5	技术	工期承诺有利于采购人及项目的实施,进度控制措施具有针对性和可行性,得3分,其余得0-2分。	0-3	3	2	2	2	2
6		(1)项目管理班子的人员配备情况,项目组人员的数量是否充分、配备是否合理、有无类似经验、资质情况等,满足或优于项目需要的,得3分,其余得0-2分。 (2)拟安排本项目的各专业工种人员的配置和劳动力投入合理,人员组织模式对项目实施有保障,且有技术支撑的,得3分,其余得0-2分。	0-6	5	4	5	4	з
7		施工质量目标明确,质量控制措施科学、合理,且 有技术支撑的,得(4-5)分,普通一般的得(1-3 分);无针对性且较差的得(0分)。	0-5	4	3	4	3	3
8	技术	安全、文明施工及市政、环保、消防等的保证措施科学、合理、到位: 供应商对成品保护的保证措施合理、科学,具有可操作性,得2分,其余得0~1分。 供应商的降噪措施合理、具有可操作性,得2分,其余得0~1分。 其余安全、文明施工方案: 0-3分	0-7	6	5	6	5	4
9	技术	施工机具和检验仪器的投入能够满足或优于工程实施的需要,且与项目相适应,全面有针对性得(6分),详尽、合理、可行,得(4-5分);普通一般的得(1-3分);无针对性且较差的得(0分)。	0-6	5	4	5	4	4
10		供应商拟用于本项目的设备材料的进货来源明确、可靠,供货计划能满足项目的进度要求,质量控制措施明确且合理,全面有针对性得(4-5分),详尽、合理、可行,得(2-3分);普通一般的得(1分);无针对性且较差的得(0分)。	0-5	4	4	4	4	4

11	技术	针对本工程关键工序、复杂环节等方面重点、难点分析及针对性解决措施;全面有针对性得(5-6分),详尽、合理、可行,得(3-4分);普通一般的得(1-2分);无针对性且较差的得(0分)。	0-6	5	5	5	4	3
12	技术	供应商针对本项目提供的合理化建议是否合理、具 有可操作性、针对性。	0-4	3	3	3	2	2
13	技术	(1)提供应急预案,并承诺紧急的响应时间。0~3分 (2)具备完善的售后技术支持和服务体系设计,能 够提供服务标准、服务流程、服务承诺。0~3分	0-6	5	5	5	3	3
14	技术	投标文件中按省、市相关文件要求, 拟采取的疫情 防范措施是否合理有效, 酌情扣分。	0-2	1.5	1.5	1.5	1	1.5
		合计	0-70	60.5	54.5	59.5	50	42.5

专家 (签名):

技术商务资信评分明细 (专家3)

项目名称:中国美术学院创新设计学院良渚创新设计公共区域地坪漆项目(HZHBZF-MY20211110C)

序号	评分类型	评分项目内容	分值 范围		榈建设有		杭州强豪 建设有限 公司	
1		供应商自2018年1月1日【合同签订时间为准】以来 承担过同类项目施工业绩,一项工程得2分,最高得 6分。证明材料:施工合同复印件(加盖公章),未 提供或提供资料不完整的均不得分。	0-6	6	6	6	6	6
2	资信	供应商具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证,有效期内的每项得1分,共计3分。	0-3	3	3	3	3	3
3	立夕	项目负责人自2018年1月1日【合同签订时间为准】以来,以项目负责人身份完成过类似工程业绩。每个业绩得1分,最多得4分。证明材料:施工合同复印件(加盖公章),未提供或提供资料不完整的均不得分。	0-4	4	4	4	4	0
4	技术	施工方案总体情况评价:方案内容全面、合理、条理清晰,涵盖本次工程实施有关的内容,且具有针对性,特别是针对本项目施工环境(校园内)需要采取的专门的施工技术和组织措施科学合理可行情况。全面有针对性的得(5-7分),详尽、合理、可行,得(3-4分);普通一般的得(1-2分);无针对性且较差的得(0分)。	0-7	5	5.5	6.5	4.5	6.5
5	技术	工期承诺有利于采购人及项目的实施,进度控制措施具有针对性和可行性,得3分,其余得0-2分。	0-3	2	2	2.5	2	2.5
6		(1)项目管理班子的人员配备情况,项目组人员的数量是否充分、配备是否合理、有无类似经验、资质情况等,满足或优于项目需要的,得3分,其余得0-2分。 (2)拟安排本项目的各专业工种人员的配置和劳动力投入合理,人员组织模式对项目实施有保障,且有技术支撑的,得3分,其余得0-2分。	0-6	5	5	5.5	5	5.5
7		施工质量目标明确,质量控制措施科学、合理,且 有技术支撑的,得(4-5)分,普通一般的得(1-3 分);无针对性且较差的得(0分)。	0-5	4	3.5	4.5	3.5	4.5
8	技术	安全、文明施工及市政、环保、消防等的保证措施科学、合理、到位: 供应商对成品保护的保证措施合理、科学,具有可操作性,得2分,其余得0~1分。 供应商的降噪措施合理、具有可操作性,得2分,其余得0~1分。 其余安全、文明施工方案: 0-3分	0-7	5.5	5	6.5	5	6.5
9	技术	施工机具和检验仪器的投入能够满足或优于工程实施的需要,且与项目相适应,全面有针对性得(6分),详尽、合理、可行,得(4-5分);普通一般的得(1-3分);无针对性且较差的得(0分)。	0-6	5	5	5.5	5	5.5
10		供应商拟用于本项目的设备材料的进货来源明确、可靠,供货计划能满足项目的进度要求,质量控制措施明确且合理,全面有针对性得(4-5分),详尽、合理、可行,得(2-3分);普通一般的得(1分);无针对性且较差的得(0分)。	0-5	4	4	4	4	4

11	技术	针对本工程关键工序、复杂环节等方面重点、难点分析及针对性解决措施;全面有针对性得(5-6分),详尽、合理、可行,得(3-4分);普通一般的得(1-2分);无针对性且较差的得(0分)。	0-6	4.5	4	5.5	5	5
12	技术	供应商针对本项目提供的合理化建议是否合理、具有可操作性、针对性。	0-4	3.5	3	3.5	3	3.5
13	技术	(1)提供应急预案,并承诺紧急的响应时间。0~3分 (2)具备完善的售后技术支持和服务体系设计,能 够提供服务标准、服务流程、服务承诺。0~3分	0-6	5	5	5.5	4.5	5.5
14	技术	投标文件中按省、市相关文件要求,拟采取的疫情 防范措施是否合理有效,酌情扣分。	0-2	2	2	2	2	1.5
		合计	0-70	58.5	57	64.5	56.5	59.5

专家(签名):