技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 浙江建设技师学院田径场塑胶跑道改造项目(HZHB-ZJJS20250301C-2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙安 集团 不 是 了 司	上海天路 弹性团份 有限公司	杭州海格建设 有限公司	杭州匡迪建筑 工程有限公司	杭州宝力体育 设施工程有限 公司	三石建工集团有限公司	浙江南方建设 工程有限公司
1	商务	2021年1月1日(时间以合同签订时间为准)以来供应商具有类似(塑胶场地)改造或建设工程项目业绩,每提供1个业绩得0.5分,最多得1.5分。 注:提供合同复印件。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
2	商务	供应商具有质量体系认证、环境体系认证、职业健康体系认证,每个证书得0.5分,最多得1.5分。 注:提供证书复印件及"全国认证认可信息公共服务平台"查询网页截图,不提供不得分;	0-1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
3	商务	1. 拟派项目经理具有有效的建筑工程专业二级及以上注册建造师证书,且无在建项目的得1分。 注: 提供证书复印件及相应证明材料。 2. 拟派项目经理具备中级及以上职称的得1分,没有不得分。 注: 提供证书复印件。 3. 拟派项目经理到位率承诺达到90%及以上得1分; 达到80%及以上得0. 5分; 低于80%不得分。 注: 提供项目经理到位率承诺达(格式自拟),不提供不得分。	0-3	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0
4	商务	选用材料取得有效的环境标志产品认证证书的每个得0.5分,最多得1分。 证明材料:提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内 的环境标志产品认证证书,否则不得分)	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0. 0
5	技术	对理解程度、施工阶段的划分及施工工艺的描述是否全面、合理,具有针对性等方面进行评定。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	4. 0	3. 0	3. 0	3. 0	4. 0	4. 0	3. 0
6	技术	针对供应商施工总体方案的科学性、严密性、合理性、针对性进行评定。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	4. 0	3. 0	4. 0	3. 0	4. 0	4. 0	3. 0
7	技术	根据本项目中关键部位的施工方案是否具有针对性、科学性、符合工程施工实际情况等方面进行评定。 (评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	2. 0	3. 0	2.0	4. 0	3. 0	3. 0
8	技术	针对本项目实际情况,制定进度计划及进度控制措施针对性和可行性进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	4. 0	3. 0	2.0	3. 0	3. 0	2. 0
9	技术	根据安全、文明施工及市政、市容、环保、消防等的保证措施科学、合理、到位情况等方面进行评定。 (评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	2.0	4. 0	3. 0	3. 0
10	技术	施工用材料、半成品、外购件等完全满足项目的要求情况及质量保证措施科学可靠等方面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	4.0	2. 0	3. 0	2.0	3. 0	4. 0	2. 0
11	技术	施工质量控制措施内容完善情况,是否具有针对性、可靠性等方面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	2.0	4. 0	3. 0	2. 0

12	技术	针对本项目所投入的施工机具设备和检测设备合理、针对性强,施工机具进场计划安排和管理的保证措施全面、能够满足工程质量和进度的要求。 (评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	4. 0	2. 0	3. 0	2.0	3. 0	3. 0	2. 0
13	技术	针对施工突发情况的应急预案合理可行,方案完整,考虑全面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	3. 0	3. 0
14	技术	针对供应商对本项目特点和过往项目的经验,对实施场地中运动特色区域制定合理的布局安排及喷设校园文化运动类标识标志(包括但不限于箭头、各种运动标志、字体、数字等所有标识标志)并出具效果图,对设计、构思的创新、特色的项目贴近程度进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	2. 0	3. 0	1.0	3. 0	3. 0	4. 0
15	技术	缺陷责任期内具备完善的售后技术支持和服务体系,服务时限、服务内容进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0
16	技术	供应商在质保期基础上每增加一年质保的1分,最高的3分。 (评分范围: 3,2,1,0)	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	0.0	3. 0	3. 0	3. 0
17	技术	拟派团队各专业工种的配置和劳动力的投入合理,满足施工需求,劳动力安排组织与管理措施切实可行,职责明确。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 0)	0-4	3. 0	4. 0	3. 0	4. 0	2.0	3. 0	2. 0
18	技术	塑胶跑道所使用的卷材及面漆等原材料化学性能、耐老化及物理性能符合GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准。并提供具有"CMA"或"CNAS"资质检测机构的检测报告,得2分。	0-2	2. 0	2. 0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
19	技术	1. 根据样品的外观式样,颜色是否均匀、纹理是否分明等方面进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5) 2. 根据样品的防滑性、耐磨不易脱落、韧性对折复原后有无痕迹情况等方面进行评分。(评分范围: , 2, 1.5, 1, 0.5) 3. 根据样品的制作水平、质量,层次是否清晰得,做工有无瑕疵等方面进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5) 4 根据样品有无明显气味,气味是否刺鼻情况进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5)	0-8	6.0	6. 0	6. 0	6. 0	6. 0	6. 0	7. 0
		合计	0-70	58. 0	52.0	54. 0	35. 0	57. 0	57. 0	50.0

专家(签名):

技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 浙江建设技师学院田径场塑胶跑道改造项目(HZHB-ZJJS20250301C-2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙 安 集 限 公	上海性 財 集 相	杭州海格建设 有限公司	杭州匡迪建筑 工程有限公司	杭州宝力体育 设施工程有限 公司	三石建工集团 有限公司	浙江南方建设 工程有限公司
1	商务	2021年1月1日(时间以合同签订时间为准)以来供应商具有类似(塑胶场地)改造或建设工程项目业绩,每提供1个业绩得0.5分,最多得1.5分。 注:提供合同复印件。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
2	商务	供应商具有质量体系认证、环境体系认证、职业健康体系认证,每个证书得0.5分,最多得1.5分。 注:提供证书复印件及"全国认证认可信息公共服务平台"查询网页截图,不提供不得分;	0-1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
3	商务	1. 拟派项目经理具有有效的建筑工程专业二级及以上注册建造师证书,且无在建项目的得1分。 注: 提供证书复印件及相应证明材料。 2. 拟派项目经理具备中级及以上职称的得1分,没有不得分。 注: 提供证书复印件。 3. 拟派项目经理到位率承诺达到90%及以上得1分; 达到80%及以上得0. 5分; 低于80%不得分。 注: 提供项目经理到位率承诺达(格式自拟),不提供不得分。	0-3	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0
4	商务	选用材料取得有效的环境标志产品认证证书的每个得0.5分,最多得1分。 证明材料:提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书,否则不得分)	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0
5	技术	对理解程度、施工阶段的划分及施工工艺的描述是否全面、合理,具有针对性等方面进行评定。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	4. 0	3. 0	4. 0	2. 0	4. 0	5. 0	3. 0
6	技术	针对供应商施工总体方案的科学性、严密性、合理性、针对性进行评定。 (评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	4. 0	3. 0	4. 0	2. 0	4. 0	5. 0	4. 0
7	技术	根据本项目中关键部位的施工方案是否具有针对性、科学性、符合工程施工实际情况等方面进行评定。 (评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	4. 0	2. 0	3. 0	3. 0	4. 0	4. 0	4. 0
8	技术	针对本项目实际情况,制定进度计划及进度控制措施针对性和可行性进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	2. 0	3. 0	2.0	4. 0	4. 0	3. 0
9	技术	根据安全、文明施工及市政、市容、环保、消防等的保证措施科学、合理、到位情况等方面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	4. 0	4. 0	4. 0	2. 0	4. 0	4. 0	3. 0
10	技术	施工用材料、半成品、外购件等完全满足项目的要求情况及质量保证措施科学可靠等方面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	4. 0	2. 0	3. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0
11	技术	施工质量控制措施内容完善情况,是否具有针对性、可靠性等方面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	1.0	4. 0	4. 0	3. 0

12	技术	针对本项目所投入的施工机具设备和检测设备合理、针对性强,施工机具进场计划安排和管理的保证措施全面、能够满足工程质量和进度的要求。 (评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	4. 0	2. 0	4. 0	1.0	3. 0	3. 0	2. 0
13	技术	针对施工突发情况的应急预案合理可行,方案完整,考虑全面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)。	0-4	4. 0	2. 0	4. 0	1.0	3. 0	3. 0	3. 0
14	技术	针对供应商对本项目特点和过往项目的经验,对实施场地中运动特色区域制定合理的布局安排及喷设校园文化运动类标识标志(包括但不限于箭头、各种运动标志、字体、数字等所有标识标志)并出具效果图,对设计、构思的创新、特色的项目贴近程度进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	4. 0	2.0	3. 0	1. 0	4.0	4. 0	4. 0
15	技术	缺陷责任期内具备完善的售后技术支持和服务体系,服务时限、服务内容进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	4.0	3. 0	4. 0	1.0	4. 0	4. 0	2. 0
16	技术	供应商在质保期基础上每增加一年质保的1分,最高的3分。 (评分范围: 3, 2, 1, 0)	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	0.0	3. 0	3. 0	3. 0
17	技术	拟派团队各专业工种的配置和劳动力的投入合理,满足施工需求,劳动力安排组织与管理措施切实可行,职责明确。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 0)	0-4	4. 0	3. 0	3. 0	3. 0	4. 0	3. 0	4. 0
18	技术	塑胶跑道所使用的卷材及面漆等原材料化学性能、耐老化及物理性能符合GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准。并提供具有"CMA"或"CNAS"资质检测机构的检测报告,得2分。	0-2	2. 0	2. 0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
19	技术	1. 根据样品的外观式样,颜色是否均匀、纹理是否分明等方面进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5) 2. 根据样品的防滑性、耐磨不易脱落、韧性对折复原后有无痕迹情况等方面进行评分。(评分范围: , 2, 1.5, 1, 0.5) 3. 根据样品的制作水平、质量,层次是否清晰得,做工有无瑕疵等方面进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5) 4 根据样品有无明显气味,气味是否刺鼻情况进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5)	0-8	6.0	6. 0	6.0	6. 0	6.0	6. 0	7. 0
		合计	0-70	64. 0	49.0	59. 0	29. 0	63.0	64. 0	56.0

专家(签名):

技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 浙江建设技师学院田径场塑胶跑道改造项目(HZHB-ZJJS20250301C-2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙 安 集 限 公 司	上海性 財 集 相	杭州海格建设 有限公司	杭州匡迪建筑 工程有限公司	杭州宝力体育 设施工程有限 公司	三石建工集团 有限公司	浙江南方建设 工程有限公司
1	商务	2021年1月1日(时间以合同签订时间为准)以来供应商具有类似(塑胶场地)改造或建设工程项目业绩,每提供1个业绩得0.5分,最多得1.5分。 注:提供合同复印件。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
2	商务	供应商具有质量体系认证、环境体系认证、职业健康体系认证,每个证书得0.5分,最多得1.5分。 注:提供证书复印件及"全国认证认可信息公共服务平台"查询网页截图,不提供不得分;	0-1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
3	商务	1. 拟派项目经理具有有效的建筑工程专业二级及以上注册建造师证书,且无在建项目的得1分。 注: 提供证书复印件及相应证明材料。 2. 拟派项目经理具备中级及以上职称的得1分,没有不得分。 注: 提供证书复印件。 3. 拟派项目经理到位率承诺达到90%及以上得1分; 达到80%及以上得0. 5分; 低于80%不得分。 注: 提供项目经理到位率承诺达(格式自拟),不提供不得分。	0-3	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0
4	商务	选用材料取得有效的环境标志产品认证证书的每个得0.5分,最多得1分。 证明材料:提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书,否则不得分)	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0
5	技术	对理解程度、施工阶段的划分及施工工艺的描述是否全面、合理,具有针对性等方面进行评定。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	2. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0	4. 0	4. 0
6	技术	针对供应商施工总体方案的科学性、严密性、合理性、针对性进行评定。 (评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0	4. 0	4. 0
7	技术	根据本项目中关键部位的施工方案是否具有针对性、科学性、符合工程施工实际情况等方面进行评定。 (评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0
8	技术	针对本项目实际情况,制定进度计划及进度控制措施针对性和可行性进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	2.0	3. 0	3. 0
9	技术	根据安全、文明施工及市政、市容、环保、消防等的保证措施科学、合理、到位情况等方面进行评定。 (评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0
10	技术	施工用材料、半成品、外购件等完全满足项目的要求情况及质量保证措施科学可靠等方面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	2. 0	1.0	1.0	2. 0	3. 0	3. 0
11	技术	施工质量控制措施内容完善情况,是否具有针对性、可靠性等方面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	2. 0	2.0	2.0	3. 0	3. 0	3. 0

12	技术	针对本项目所投入的施工机具设备和检测设备合理、针对性强,施工机具进场计划安排和管理的保证措施全面、能够满足工程质量和进度的要求。 (评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	3. 0	2. 0	2.0	2.0	2.0	3. 0	3. 0
13	技术	针对施工突发情况的应急预案合理可行,方案完整,考虑全面进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0
14	技术	针对供应商对本项目特点和过往项目的经验,对实施场地中运动特色区域制定合理的布局安排及喷设校园文化运动类标识标志(包括但不限于箭头、各种运动标志、字体、数字等所有标识标志)并出具效果图,对设计、构思的创新、特色的项目贴近程度进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	1.0	1.0	2. 0	1.0	2.0	2. 0	3. 0
15	技术	缺陷责任期内具备完善的售后技术支持和服务体系,服务时限、服务内容进行评定。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	2. 0	2. 0	3. 0	2.0	2.0	3. 0	3. 0
16	技术	供应商在质保期基础上每增加一年质保的1分,最高的3分。 (评分范围: 3, 2,1,0)	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	0.0	3. 0	3. 0	3. 0
17	技术	拟派团队各专业工种的配置和劳动力的投入合理,满足施工需求,劳动力安排组织与管理措施切实可行,职责明确。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 0)	0-4	2. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0
18	技术	塑胶跑道所使用的卷材及面漆等原材料化学性能、耐老化及物理性能符合GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准。并提供具有"CMA"或"CNAS"资质检测机构的检测报告,得2分。	0-2	2. 0	2. 0	2.0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
19	技术	1. 根据样品的外观式样,颜色是否均匀、纹理是否分明等方面进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5) 2. 根据样品的防滑性、耐磨不易脱落、韧性对折复原后有无痕迹情况等方面进行评分。(评分范围: , 2, 1.5, 1, 0.5) 3. 根据样品的制作水平、质量,层次是否清晰得,做工有无瑕疵等方面进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5) 4 根据样品有无明显气味,气味是否刺鼻情况进行评分。(评分范围: 2, 1.5, 1, 0.5)	0-8	6.0	6. 0	6. 0	6. 0	6.0	6. 0	7. 0
		合计	0-70	49. 0	47.0	48. 0	32. 0	49. 0	55. 0	56. 0

专家(签名):