

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江创辉建设有限公司 | 宁波鹰达建设有限公司 | 江苏新意建设有限公司 | 湖州中盛公路桥梁工程有限公司 | 浙江东利建设有限公司 | 宁波环博锐志体育设施工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|------------|------------|----------------|------------|------------------|
| 1.1 | 技术 | 技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形（下同）。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.2 | 技术 | 组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.3 | 技术 | 保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|-----|------|------|-----|-----|-----|
| 1.4 | 技术 | 保证工期和施工进度方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.5 | 技术 | 保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.6 | 技术 | 施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 2.0 | 4.0 | 3.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 5.0 | 6.0 | 0.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB/T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 5.0 | 10.0 | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 1.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|------|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.10 | 技术 | <p>样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。</p> <p>1. 色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。</p> <p>2. 表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分；</p> <p>3. 防滑性能：防滑性得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分；</p> <p>4. 经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分；</p> <p>5. 弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分；</p> <p>6. 气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。</p> <p>注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。</p> | 0-12 | 0.0 | 11.0 | 7.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 46.0 | 71.0 | 63.0 | 35.0 | 26.0 | 26.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江千裕建设有限公司 | 湖州丰喆建设工程有限公司 | 宁波市源创体育设施有限公司 | 浙江新嘉和建设有限公司 | 温州瓯跃体育科技有限公司 | 浙江中昂建设工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| 1.1 | 技术 | 技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形（下同）。 | 0-6 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.2 | 技术 | 组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.3 | 技术 | 保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|-----|-----|------|------|------|-----|
| 1.4 | 技术 | 保证工期和施工进度的方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.5 | 技术 | 保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.6 | 技术 | 施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 1.0 | 1.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 1.0 |
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 4.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 | 6.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB/T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 0.0 | 0.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 5.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 1.0 | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 5.0 | 2.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|------|----|--|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.10 | 技术 | <p>样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。</p> <p>1. 色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。</p> <p>2. 表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分；</p> <p>3. 防滑性能：防滑性高得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分；</p> <p>4. 经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分；</p> <p>5. 弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分；</p> <p>6. 气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。</p> <p>注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。</p> | 0-12 | 0.0 | 0.0 | 11.0 | 5.0 | 9.0 | 0.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 33.0 | 38.0 | 66.0 | 61.0 | 60.0 | 35.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州宝力体育设施工程有限公司 |
|-----|------|---|------|----------------|
| 1.1 | 技术 | <p>技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> <p>注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形（下同）。</p> | 0-6 | 4.0 |
| 1.2 | 技术 | <p>组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.3 | 技术 | <p>保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 3.0 |
| 1.4 | 技术 | <p>保证工期和施工进度的方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 3.0 |
| 1.5 | 技术 | <p>保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.6 | 技术 | <p>施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-6 | 3.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | |
|------|----|--|------|------|
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分； 以上内容存在4处瑕疵：2分； 以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 6.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得 5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB /T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得 5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 10.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 5.0 |
| 1.10 | 技术 | 样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。 1.色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度高得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。 2.表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分； 3.防滑性能：防滑性高得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分； 4.经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分； 5.弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分； 6.气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。 注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。 | 0-12 | 9.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 2.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分； 以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 65.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江创辉建设有限公司 | 宁波鹰达建设有限公司 | 江苏新意建设有限公司 | 湖州中盛公路桥梁工程有限公司 | 浙江东利建设有限公司 | 宁波环博锐志体育设施工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|------------|------------|----------------|------------|------------------|
| 1.1 | 技术 | 技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形（下同）。 | 0-6 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 1.2 | 技术 | 组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 3.0 | 2.0 |
| 1.3 | 技术 | 保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 2.0 | 3.0 | 2.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|-----|------|------|-----|-----|-----|
| 1.4 | 技术 | 保证工期和施工进度方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 2.0 | 3.0 | 2.0 |
| 1.5 | 技术 | 保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 1.6 | 技术 | 施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 5.0 | 6.0 | 0.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB/T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 5.0 | 10.0 | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 1.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|------|----|--|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.10 | 技术 | <p>样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。</p> <p>1. 色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。</p> <p>2. 表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分；</p> <p>3. 防滑性能：防滑性高得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分；</p> <p>4. 经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分；</p> <p>5. 弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分；</p> <p>6. 气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。</p> <p>注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。</p> | 0-12 | 0.0 | 11.0 | 7.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 41.0 | 75.0 | 66.0 | 30.0 | 22.0 | 20.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江千裕建设有限公司 | 湖州丰喆建设工程有限公司 | 宁波市源创体育设施有限公司 | 浙江新嘉和建设有限公司 | 温州瓯跃体育科技有限公司 | 浙江中昂建设工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| 1.1 | 技术 | 技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形（下同）。 | 0-6 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.2 | 技术 | 组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.3 | 技术 | 保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|-----|-----|------|------|------|-----|
| 1.4 | 技术 | 保证工期和施工进度方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.5 | 技术 | 保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.6 | 技术 | 施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 3.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 4.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 | 6.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB/T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 0.0 | 0.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 5.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 1.0 | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 5.0 | 2.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|------|----|--|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.10 | 技术 | <p>样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。</p> <p>1. 色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。</p> <p>2. 表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分；</p> <p>3. 防滑性能：防滑性高得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分；</p> <p>4. 经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分；</p> <p>5. 弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分；</p> <p>6. 气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。</p> <p>注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。</p> | 0-12 | 0.0 | 0.0 | 11.0 | 4.0 | 9.0 | 0.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 30.0 | 36.0 | 68.0 | 62.0 | 59.0 | 36.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州宝力体育设施工程有限公司 |
|-----|------|---|------|----------------|
| 1.1 | 技术 | <p>技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> <p>注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形（下同）。</p> | 0-6 | 4.0 |
| 1.2 | 技术 | <p>组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.3 | 技术 | <p>保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.4 | 技术 | <p>保证工期和施工进度方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.5 | 技术 | <p>保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.6 | 技术 | <p>施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-6 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | |
|------|----|--|------|------|
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分； 以上内容存在4处瑕疵：2分； 以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 6.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得 5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB /T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得 5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 10.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 5.0 |
| 1.10 | 技术 | 样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。 1.色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度高得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。 2.表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分； 3.防滑性能：防滑性高得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分； 4.经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分； 5.弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分； 6.气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。 注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。 | 0-12 | 9.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 2.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分； 以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 68.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江创辉建设有限公司 | 宁波鹰达建设有限公司 | 江苏新意建设有限公司 | 湖州中盛公路桥梁工程有限公司 | 浙江东利建设有限公司 | 宁波环博锐志体育设施工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|------------|------------|----------------|------------|------------------|
| 1.1 | 技术 | 技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形（下同）。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.2 | 技术 | 组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.3 | 技术 | 保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|-----|------|------|-----|-----|-----|
| 1.4 | 技术 | 保证工期和施工进度方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.5 | 技术 | 保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.6 | 技术 | 施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 3.0 | 5.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 5.0 | 6.0 | 0.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB/T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 5.0 | 10.0 | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 1.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 | 0.0 | 1.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|------|----|--|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.10 | 技术 | <p>样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。</p> <p>1. 色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。</p> <p>2. 表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分；</p> <p>3. 防滑性能：防滑性高得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分；</p> <p>4. 经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分；</p> <p>5. 弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分；</p> <p>6. 气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。</p> <p>注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。</p> | 0-12 | 0.0 | 11.0 | 5.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 | 5.0 | 4.0 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 44.0 | 74.0 | 63.0 | 38.0 | 24.0 | 24.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江千裕建设有限公司 | 湖州丰喆建设工程有限公司 | 宁波市源创体育设施有限公司 | 浙江新嘉和建设有限公司 | 温州瓯跃体育科技有限公司 | 浙江中昂建设工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| 1.1 | 技术 | 技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形（下同）。 | 0-6 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 5.0 | 4.0 | 4.0 |
| 1.2 | 技术 | 组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 4.0 |
| 1.3 | 技术 | 保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|-----|-----|------|------|------|-----|
| 1.4 | 技术 | 保证工期和施工进度方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 2.0 | 4.0 | 3.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.5 | 技术 | 保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 1.6 | 技术 | 施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 2.0 | 1.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 |
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 4.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 | 6.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB/T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 0.0 | 0.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 5.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 1.0 | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 5.0 | 2.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | |
|------|----|--|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.10 | 技术 | <p>样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。</p> <p>1. 色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。</p> <p>2. 表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分；</p> <p>3. 防滑性能：防滑性高得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分；</p> <p>4. 经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分；</p> <p>5. 弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分；</p> <p>6. 气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。</p> <p>注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。</p> | 0-12 | 0.0 | 0.0 | 11.0 | 4.0 | 8.0 | 0.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 31.0 | 37.0 | 67.0 | 63.0 | 56.0 | 37.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州市现代农业技术学校运动场整体改造工程（HYHZ2024-96（湖财采确临[2024]9085号））

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州宝力体育设施工程有限公司 |
|-----|------|---|------|----------------|
| 1.1 | 技术 | <p>技术方案：针对本项目的技术方案（包括但不限于总部署、现场踏勘、机械检测设备投入、材料供应计划等）科学、具体、可行、有效、全面，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> <p>注：本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形（下同）。</p> | 0-6 | 4.0 |
| 1.2 | 技术 | <p>组织架构和工作管理流程：针对本项目的服务组织架构完善合理，工作管理流程清晰明确，符合招标需求。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.3 | 技术 | <p>保证施工质量和技术措施的方案和措施：保证施工质量和技术措施的方案和措施（包括但不限于施明确施工工艺流程和总方案、其次重点环节的质量保障措施如，塑胶面层、草坪等，难点施工环节的技术措施等）分析精确全面、措施得当，符合本项目招标需求。以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.4 | 技术 | <p>保证工期和施工进度的方案和措施：供应商针对本项目的特点及要求编制施工进度保障措施（包括但不限于项目实施计划表、进度表和周期详细计划、具体措施等）科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.5 | 技术 | <p>保证安全和文明施工的方案和措施：安全文明保护措施内容全面详细，思路清晰，方案具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分；以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-5 | 4.0 |
| 1.6 | 技术 | <p>施工图深化设计及方案：在原设计施工图基础上由磋商单位提供深化施工图及方案，深化设计施工图及方案科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分；以上内容存在4处瑕疵：2分；以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。未提供或不满足项目要求的不得分。</p> | 0-6 | 5.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | |
|------|----|--|------|------|
| 1.7 | 技术 | 保证项目实施的技术力量和人力资源安排 根据本项目的特点投入主要技术人员（至少配备项目负责人、施工员、质量员、材料员、资料员、安全员各1名）专业配置齐全、岗位分工完整，能很好的分工协调项目实施事宜得。以上内容不存在瑕疵：6分；以上内容存在1处瑕疵：5分；以上内容存在2处瑕疵：4分；以上内容存在3处瑕疵：3分； 以上内容存在4处瑕疵：2分； 以上内容存在5处及以上瑕疵：1分。 注：以上岗位不得兼任，提供相关人员（证书如有）及投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保缴纳证明复印件，未提供的不得分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-6 | 6.0 |
| 1.8 | 技术 | 检测报告：半预制自结纹塑胶面层检测报告： 1、塑胶跑道面层检测报告满足 GB36246-2018（中小学合成材料面层运动场地）标准，得 5分； 2、塑胶跑道面层检测报告满足 GB /T 14833-2020（合成材料运动场地面层）标准，得 5分； （以上两项需提供具有“CMA”或“CNAS”资质的检测机构出具的测试合格报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格，需提供证书复印件加盖企业公章及国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，未提供或提供无效者不得分） | 0-10 | 10.0 |
| 1.9 | 技术 | 对本项目有效的改进措施或合理化建议 有效建议或措施的每项得1分，最多得5分。 | 0-5 | 5.0 |
| 1.10 | 技术 | 样品：样品要求：13mm厚半预制自结纹塑胶面层样品一块（大小30cmX40cm，面层颜色要求红色），由磋商小组根据供应商提供的样品进行综合评审。 1.色彩饱和度：色彩鲜艳饱和度高得2分，色彩比较暗淡饱和度较低得1分；色彩灰暗饱和度低不得分。 2.表面自结纹面：表面自结纹面均匀得2分，表面自结纹面细微不均匀得1分，表面自结纹面明显不均匀不得分； 3.防滑性能：防滑性高得2分，防滑性低得1分；不防滑不得分； 4.经摩擦面层脱色现象：经摩擦面层不脱色得2分，经摩擦面层轻微脱色得1分，经摩擦面层严重脱色不得分； 5.弹性垫子卷材材质：弹性垫子卷材材质是聚氨酯微发泡工艺（非海绵聚氨酯、PVC、EPDM颗粒压制、橡胶垫、纤维垫）的得2分；弹性垫子卷材材质不是聚氨酯微发泡工艺的不得分； 6.气味：无明显气味得2分，有轻微气味得1分，有明显气味不得分。 注：样品尺寸厚度不符合要求的，样品按零分处理。 | 0-12 | 9.0 |
| 2.1 | 商务 | 成功案例及业绩：2021年1月1日至今（以合同时间为准）的同类项目业绩：每提供一个得1分，最高得2分（需要提供中标通知书、合同复印件）。 | 0-2 | 2.0 |
| 2.2 | 商务 | 质保期：质保期超过磋商文件规定的，每增加1年得2分，最多得6分。 | 0-6 | 6.0 |
| 2.3 | 商务 | 售后服务优惠承诺：供应商的售后服务保障措施应根据项目特点制作有效、可行的承诺。售后服务方案全面周到，具体可行、科学、严密、合理。以上内容不存在瑕疵：5分；以上内容存在1处瑕疵：4分；以上内容存在2处瑕疵：3分；以上内容存在3处瑕疵：2分； 以上内容存在4处瑕疵：1分；以上内容存在5处及以上瑕疵：0.5分。未提供或不满足项目要求的不得分。 | 0-5 | 4.0 |
| 2.4 | 商务 | 响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后2小时现场响应得1分，每减少半小时加1分，最高得2分；每增加半小时扣1分，扣完为止 | 0-2 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 69.0 |

专家（签名）：