

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：龙游县华辰幼儿园塑胶操场改造项目（LYTSZC2025-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	龙游启昊塑胶制品有限公司	杭州岱宗市政园林有限公司	衢州晟天建设有限公司	杭州展森环境工程有限公司
1	商务	投标人自2022年1月至今完成过类似业绩项目，每提供1个得1分，最高得2分。 注：需提供业绩合同和（中标公告网站截图或中标通知书）原件扫描件核查，未提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2	商务	1. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有由政府主管部门颁发的安全生产标准化三级企业证书且在有效期内的得2分，没有不得分； 2. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每证得1分，最高得3分； 3. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有单份聚氨酯胶粘剂和EPDM颗粒符合中国环境标志产品认证证书的得2分，没有不得分。 (以上证书必须提供扫描件核查，未提供不得分。)	0-7	7.0	5.0	5.0	7.0
3	商务	1. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块通过GB/T 21608-2008化学品皮肤致敏试验I级或以上（无实际致敏危险）检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 2. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21605-2008通过急性吸入毒性试验LC50>6500mg/kg条件下实验动物未见任何中毒和中毒死亡的检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 3. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21604-2022通过急性皮肤刺激性/腐蚀性的试验结果为无刺激性的检测报告的得3分，没有或不全的不得分。 4. 为了有效保障运动场地的使用性能，以下满足GB/T 43564-2023要求，每项加1分： 4.1物理机械性能：耐磨性/g<4.0，色牢度干、湿两种条件下均无脱色，得1分。 4.2耐人工气候老化性能：人工气候老化时间为1500h。湿热老化336h后，拉伸强度和拉伸伸长率应符合老化前要求，且老化后测定值应不低于老化前测定值80%，得1分； 4.3有害物质：MOCA的含量≤0.5g/kg，短链氯化石蜡的含量≤0.1g/kg，得1分； 4.4面层用固体原料中高聚物总量指标：面层填充颗粒高聚物总量≥20%，得1分。 (以上必须提供第三方检测机构出具的具备CMA或CNAS标识的检测报告扫描件核查，未提供不得分) 投标文件中必须提供投标人针对本项目的“质量保证函”原件或扫描件，质保函中必须注明项目名称。 此项写入合同（中标后原材料进场时需再次抽样送检，检测不合格采购方可按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，由第二中标候选人直接替换或者重新开展采购活动。)	0-13	3.0	7.0	4.0	13.0
4	技术	投标人提供详细的实施方案，实施方案包括实施人员的配备、运输装卸、施工、协助验收等，由评标委员会进行评分。 1. 运输装卸、施工、协助验收等内容的完整程度，最高得3分；（3、2、1、0）。 2. 工作人员配备的合理性，最高得3分（3、2、1、0）。 3. 投标人施工的专业性及质量把控程度，最高得3分（3、2、1、0）。 4. 实施方案的合理性与项目实际情况的切合程度等，最高得3分（3、2、1、0）。 5. 工期安排的合理性，科学性等，最高得3分（3、2、1、0）。 6. 投标人根据现场实际情况，对本项目的技术准备、现场准备、劳动力计划、物资配置计划等出具详细方案，最高得3分（3、2、1、0）。	0-18	16.0	15.0	16.0	18.0
5	技术	1. 投标人有详细的售后服务承诺，有详细完整的“三包”、免费保修及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、应急响应能力和故障响应维修时间、回访等），最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 本项目免费质保期为3年，在此基础上每增加1年得1.5分，最高得3分。	0-8	7.0	6.0	6.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	投标人提供针对本项目的质量保证措施，评标委员会进行评分。 1. 质量保证措施的专业性、可操作性等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 质量保证措施与项目实际情况的切合程度等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。	0-10	8.0	9.0	7.0	9.0
7	技术	须提供EPDM塑胶面层样板（不得附底板）一块；样品外观（尺寸35cm*35cm，厚度≥10mm）：无裂痕、起鼓、气泡、台阶式凹凸或分层现象；颗粒与胶水粘合牢固、均匀；表面平直、无明显凹凸现象；色泽鲜艳均匀，无明显色差。（样品上不得有生产厂家（或投标人）的商标或能体现生产厂家（或投标人）的任何标识，不提供样品或提供样品不符合招标文件要求的不得分。）最高得12分（0-12分）。	0-12	9.0	12.0	10.0	10.0
合计			0-70	50.0	54.0	48.0	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：龙游县华辰幼儿园塑胶操场改造项目（LYTSZC2025-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	龙游启昊塑胶制品有限公司	杭州岱宗市政园林有限公司	衢州晟天建设有限公司	杭州展鑫环境工程有限公司
1	商务	投标人自2022年1月至今完成过类似业绩项目，每提供1个得1分，最高得2分。 注：需提供业绩合同和（中标公告网站截图或中标通知书）原件扫描件核查，未提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2	商务	1. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有由政府主管部门颁发的安全生产标准化三级企业证书且在有效期内的得2分，没有不得分； 2. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每证得1分，最高得3分； 3. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有单组份聚氨酯胶粘剂和EPDM颗粒符合中国环境标志产品认证证书的得2分，没有不得分。 (以上证书必须提供扫描件核查，未提供不得分。)	0-7	7.0	5.0	5.0	7.0
3	商务	1. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块通过GB/T 21608-2008化学品皮肤致敏试验1级或以上（无实际致敏危险）检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 2. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21605-2008通过急性吸入毒性试验LC50>6500mg/kg条件下实验动物未见任何中毒和中毒死亡的检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 3. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21604-2022通过急性皮肤刺激性/腐蚀性的试验结果为无刺激性的检测报告的得3分，没有或不全的不得分。 4. 为了有效保障运动场地的使用性能，以下满足GB/T 43564-2023要求，每项加1分： 4.1物理机械性能：耐磨性/g≤4.0，色牢度干、湿两种条件下均无脱色，得1分。 4.2耐人工气候老化性能：人工气候老化时间为1500h。湿热老化336h后，拉伸强度和拉伸伸长率应符合老化前要求，且老化后测定值应不低于老化前测定值80%，得1分； 4.3有害物质:MOCA的含量≤0.5g/kg，短链氯化石蜡的含量≤0.1g/kg，得1分； 4.4面层用固体原料中高聚物总量指标:面层填充颗粒高聚物总量≥20%，得1分。 (以上必须提供第三方检测机构出具的具备CMA或CNAS标识的检测报告扫描件核查，未提供不得分) 投标文件中必须提供投标人针对本项目的“质量保证函”原件或扫描件，质保函中必须注明项目名称。 此项写入合同（中标后原材料进场时需再次抽样送检，检测不合格采购方可按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，由第二中标候选人直接替换或者重新开展采购活动。）	0-13	3.0	7.0	4.0	13.0
4	技术	投标人提供详细的实施方案，实施方案包括实施人员的配备、运输装卸、施工、协助验收等，由评标委员会进行评分。 1. 运输装卸、施工、协助验收等内容的完整程度，最高得3分；（3、2、1、0）。 2. 工作人员配备的合理性，最高得3分（3、2、1、0）。 3. 投标人施工的专业性及质量把控程度，最高得3分（3、2、1、0）。 4. 实施方案的合理性及与项目实际情况的切合程度等，最高得3分（3、2、1、0）。 5. 工期安排的合理性，科学性等，最高得3分（3、2、1、0）。 6. 投标人根据现场实际情况，对本项目的技术准备、现场准备、劳动力计划、物资配置计划等出具详细方案，最高得3分（3、2、1、0）。	0-18	12.0	12.0	12.0	12.0
5	技术	1. 投标人有详细的售后服务承诺，有详细完整的“三包”、免费保修及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、应急响应能力和故障响应维修时间、回访等），最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 本项目免费质保期为3年，在此基础上每增加1年得1.5分，最高得3分。	0-8	6.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	投标人提供针对本项目的质量保证措施，评标委员会进行评分。 1. 质量保证措施的专业性、可操作性等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 质量保证措施与项目实际情况的切合程度等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。	0-10	8.0	8.0	8.0	8.0
7	技术	须提供EPDM塑胶面层样板（不得附底板）一块；样品外观（尺寸35cm*35cm，厚度≥10mm）：无裂痕、起鼓、气泡、台阶式凹凸或分层现象；颗粒与胶水粘合牢固、均匀；表面平直、无明显凹凸现象；色泽鲜艳均匀，无明显色差。（样品上不得有生产厂家（或投标人）的商标或能体现生产厂家（或投标人）的任何标识，不提供样品或提供样品不符合招标文件要求的不得分。）最高得12分（0-12分）。	0-12	10.0	10.0	11.0	11.0
合计			0-70	46.0	48.0	46.0	59.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：龙游县华辰幼儿园塑胶操场改造项目（LYTSZC2025-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	龙游启昊塑胶制品有限公司	杭州岱宗市政园林有限公司	衢州晟天建设有限公司	杭州展鑫环境工程有限公司
1	商务	投标人自2022年1月至今完成过类似业绩项目，每提供1个得1分，最高得2分。 注：需提供业绩合同和（中标公告网站截图或中标通知书）原件扫描件核查，未提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2	商务	1. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有由政府主管部门颁发的安全生产标准化三级企业证书且在有效期内的得2分，没有不得分； 2. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每证得1分，最高得3分； 3. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有单组份聚氨酯胶粘剂和EPDM颗粒符合中国环境标志产品认证证书的得2分，没有不得分。 (以上证书必须提供扫描件核查，未提供不得分。)	0-7	7.0	5.0	5.0	7.0
3	商务	1. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块通过GB/T 21608-2008化学品皮肤致敏试验1级或以上（无实际致敏危险）检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 2. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21605-2008通过急性吸入毒性试验LC50>6500mg/kg条件下实验动物未见任何中毒和中毒死亡的检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 3. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21604-2022通过急性皮肤刺激性/腐蚀性的试验结果为无刺激性的检测报告的得3分，没有或不全的不得分。 4. 为了有效保障运动场地的使用性能，以下满足GB/T 43564-2023要求，每项加1分： 4.1物理机械性能：耐磨性/g≤4.0，色牢度干、湿两种条件下均无脱色，得1分。 4.2耐人工气候老化性能：人工气候老化时间为1500h。湿热老化336h后，拉伸强度和拉伸伸长率应符合老化前要求，且老化后测定值应不低于老化前测定值80%，得1分； 4.3有害物质:MOCA的含量≤0.5g/kg，短链氯化石蜡的含量≤0.1g/kg，得1分； 4.4面层用固体原料中高聚物总量指标:面层填充颗粒高聚物总量≥20%，得1分。 (以上必须提供第三方检测机构出具的具备CMA或CNAS标识的检测报告扫描件核查，未提供不得分) 投标文件中必须提供投标人针对本项目的“质量保证函”原件或扫描件，质保函中必须注明项目名称。 此项写入合同（中标后原材料进场时需再次抽样送检，检测不合格采购方可按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，由第二中标候选人直接替换或者重新开展采购活动。）	0-13	3.0	7.0	4.0	13.0
4	技术	投标人提供详细的实施方案，实施方案包括实施人员的配备、运输装卸、施工、协助验收等，由评标委员会进行评分。 1. 运输装卸、施工、协助验收等内容的完整程度，最高得3分；（3、2、1、0）。 2. 工作人员配备的合理性，最高得3分（3、2、1、0）。 3. 投标人施工的专业性及质量把控程度，最高得3分（3、2、1、0）。 4. 实施方案的合理性及与项目实际情况的切合程度等，最高得3分（3、2、1、0）。 5. 工期安排的合理性，科学性等，最高得3分（3、2、1、0）。 6. 投标人根据现场实际情况，对本项目的技术准备、现场准备、劳动力计划、物资配置计划等出具详细方案，最高得3分（3、2、1、0）。	0-18	12.0	13.0	13.0	14.0
5	技术	1. 投标人有详细的售后服务承诺，有详细完整的“三包”、免费保修及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、应急响应能力和故障响应维修时间、回访等），最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 本项目免费质保期为3年，在此基础上每增加1年得1.5分，最高得3分。	0-8	6.0	6.0	6.0	7.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	投标人提供针对本项目的质量保证措施，评标委员会进行评分。 1. 质量保证措施的专业性、可操作性等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 质量保证措施与项目实际情况的切合程度等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0
7	技术	须提供EPDM塑胶面层样板（不得附底板）一块；样品外观（尺寸35cm*35cm，厚度≥10mm）：无裂痕、起鼓、气泡、台阶式凹凸或分层现象；颗粒与胶水粘合牢固、均匀；表面平直、无明显凹凸现象；色泽鲜艳均匀，无明显色差。（样品上不得有生产厂家（或投标人）的商标或能体现生产厂家（或投标人）的任何标识，不提供样品或提供样品不符合招标文件要求的不得分。）最高得12分（0-12分）。	0-12	8.0	10.0	7.0	9.0
合计			0-70	43.0	48.0	42.0	59.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：龙游县华辰幼儿园塑胶操场改造项目（LYTSZC2025-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	龙游启昊塑胶制品有限公司	杭州岱宗市政园林有限公司	衢州晟天建设有限公司	杭州展鑫环境工程有限公司
1	商务	投标人自2022年1月至今完成过类似业绩项目，每提供1个得1分，最高得2分。 注：需提供业绩合同和（中标公告网站截图或中标通知书）原件扫描件核查，未提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2	商务	1. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有由政府主管部门颁发的安全生产标准化三级企业证书且在有效期内的得2分，没有不得分； 2. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每证得1分，最高得3分； 3. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有单组份聚氨酯胶粘剂和EPDM颗粒符合中国环境标志产品认证证书的得2分，没有不得分。 (以上证书必须提供扫描件核查，未提供不得分。)	0-7	7.0	5.0	5.0	7.0
3	商务	1. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块通过GB/T 21608-2008化学品皮肤致敏试验1级或以上（无实际致敏危险）检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 2. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21605-2008通过急性吸入毒性试验LC50>6500mg/kg条件下实验动物未见任何中毒和中毒死亡的检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 3. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21604-2022通过急性皮肤刺激性/腐蚀性的试验结果为无刺激性的检测报告的得3分，没有或不全的不得分。 4. 为了有效保障运动场地的使用性能，以下满足GB/T 43564-2023要求，每项加1分： 4.1物理机械性能：耐磨性/g≤4.0，色牢度干、湿两种条件下均无脱色，得1分。 4.2耐人工气候老化性能：人工气候老化时间为1500h。湿热老化336h后，拉伸强度和拉伸伸长率应符合老化前要求，且老化后测定值应不低于老化前测定值80%，得1分； 4.3有害物质:MOCA的含量≤0.5g/kg，短链氯化石蜡的含量≤0.1g/kg，得1分； 4.4面层用固体原料中高聚物总量指标:面层填充颗粒高聚物总量≥20%，得1分。 (以上必须提供第三方检测机构出具的具备CMA或CNAS标识的检测报告扫描件核查，未提供不得分) 投标文件中必须提供投标人针对本项目的“质量保证函”原件或扫描件，质保函中必须注明项目名称。 此项写入合同（中标后原材料进场时需再次抽样送检，检测不合格采购方可按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，由第二中标候选人直接替换或者重新开展采购活动。）	0-13	3.0	7.0	4.0	13.0
4	技术	投标人提供详细的实施方案，实施方案包括实施人员的配备、运输装卸、施工、协助验收等，由评标委员会进行评分。 1. 运输装卸、施工、协助验收等内容的完整程度，最高得3分；（3、2、1、0）。 2. 工作人员配备的合理性，最高得3分（3、2、1、0）。 3. 投标人施工的专业性及质量把控程度，最高得3分（3、2、1、0）。 4. 实施方案的合理性及与项目实际情况的切合程度等，最高得3分（3、2、1、0）。 5. 工期安排的合理性，科学性等，最高得3分（3、2、1、0）。 6. 投标人根据现场实际情况，对本项目的技术准备、现场准备、劳动力计划、物资配置计划等出具详细方案，最高得3分（3、2、1、0）。	0-18	17.0	16.0	16.0	18.0
5	技术	1. 投标人有详细的售后服务承诺，有详细完整的“三包”、免费保修及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、应急响应能力和故障响应维修时间、回访等），最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 本项目免费质保期为3年，在此基础上每增加1年得1.5分，最高得3分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	投标人提供针对本项目的质量保证措施，评标委员会进行评分。 1. 质量保证措施的专业性、可操作性等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 质量保证措施与项目实际情况的切合程度等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。	0-10	9.0	9.0	8.0	10.0
7	技术	须提供EPDM塑胶面层样板（不得附底板）一块；样品外观（尺寸35cm*35cm，厚度≥10mm）：无裂痕、起鼓、气泡、台阶式凹凸或分层现象；颗粒与胶水粘合牢固、均匀；表面平直、无明显凹凸现象；色泽鲜艳均匀，无明显色差。（样品上不得有生产厂家（或投标人）的商标或能体现生产厂家（或投标人）的任何标识，不提供样品或提供样品不符合招标文件要求的不得分。）最高得12分（0-12分）。	0-12	9.0	10.0	8.0	8.0
合计			0-70	53.0	55.0	49.0	66.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：龙游县华辰幼儿园塑胶操场改造项目（LYTSZC2025-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	龙游启昊塑胶制品有限公司	杭州岱宗市政园林有限公司	衢州晟天建设有限公司	杭州展鑫环境工程有限公司
1	商务	投标人自2022年1月至今完成过类似业绩项目，每提供1个得1分，最高得2分。 注：需提供业绩合同和（中标公告网站截图或中标通知书）原件扫描件核查，未提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2	商务	1. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有由政府主管部门颁发的安全生产标准化三级企业证书且在有效期内的得2分，没有不得分； 2. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每证得1分，最高得3分； 3. 投标人所投的塑胶面层材料生产商具有单组份聚氨酯胶粘剂和EPDM颗粒符合中国环境标志产品认证证书的得2分，没有不得分。 （以上证书必须提供扫描件核查，未提供不得分。）	0-7	7.0	5.0	5.0	7.0
3	商务	1. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块通过GB/T 21608-2008化学品皮肤致敏试验1级或以上（无实际致敏危险）检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 2. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21605-2008通过急性吸入毒性试验LC50>6500mg/kg条件下实验动物未见任何中毒和中毒死亡的检测报告的得3分，没有或不全的不得分； 3. 投标人所投的透气型（渗水型）塑胶跑道样块.胶水，颗粒，色膏，色粉依据GB/T21604-2022通过急性皮肤刺激性/腐蚀性的试验结果为无刺激性的检测报告的得3分，没有或不全的不得分。 4. 为了有效保障运动场地的使用性能，以下满足GB/T 43564-2023要求，每项加1分： 4.1物理机械性能：耐磨性/g≤4.0，色牢度干、湿两种条件下均无脱色，得1分。 4.2耐人工气候老化性能：人工气候老化时间为1500h。湿热老化336h后，拉伸强度和拉伸伸长率应符合老化前要求，且老化后测定值应不低于老化前测定值80%，得1分； 4.3有害物质:MOCA的含量≤0.5g/kg，短链氯化石蜡的含量≤0.1g/kg，得1分； 4.4面层用固体原料中高聚物总量指标:面层填充颗粒高聚物总量≥20%，得1分。 （以上必须提供第三方检测机构出具的具备CMA或CNAS标识的检测报告扫描件核查，未提供不得分） 投标文件中必须提供投标人针对本项目的“质量保证函”原件或扫描件，质保函中必须注明项目名称。 此项写入合同（中标后原材料进场时需再次抽样送检，检测不合格采购方可按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，由第二中标候选人直接替换或者重新开展采购活动。）	0-13	3.0	7.0	4.0	13.0
4	技术	投标人提供详细的实施方案，实施方案包括实施人员的配备、运输装卸、施工、协助验收等，由评标委员会进行评分。 1. 运输装卸、施工、协助验收等内容的完整程度，最高得3分；（3、2、1、0）。 2. 工作人员配备的合理性，最高得3分（3、2、1、0）。 3. 投标人施工的专业性及质量把控程度，最高得3分（3、2、1、0）。 4. 实施方案的合理性及与项目实际情况的切合程度等，最高得3分（3、2、1、0）。 5. 工期安排的合理性，科学性等，最高得3分（3、2、1、0）。 6. 投标人根据现场实际情况，对本项目的技术准备、现场准备、劳动力计划、物资配置计划等出具详细方案，最高得3分（3、2、1、0）。	0-18	12.0	9.0	13.0	16.0
5	技术	1. 投标人有详细的售后服务承诺，有详细完整的“三包”、免费保修及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、应急响应能力和故障响应维修时间、回访等），最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 本项目免费质保期为3年，在此基础上每增加1年得1.5分，最高得3分。	0-8	6.0	6.0	7.0	7.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	投标人提供针对本项目的质量保证措施，评标委员会进行评分。 1. 质量保证措施的专业性、可操作性等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。 2. 质量保证措施与项目实际情况的切合程度等，最高得5分（5、4、3、2、1、0）。	0-10	7.0	8.0	7.0	9.0
7	技术	须提供EPDM塑胶面层样板（不得附底板）一块；样品外观（尺寸35cm*35cm，厚度≥10mm）：无裂痕、起鼓、气泡、台阶式凹凸或分层现象；颗粒与胶水粘合牢固、均匀；表面平直、无明显凹凸现象；色泽鲜艳均匀，无明显色差。（样品上不得有生产厂家（或投标人）的商标或能体现生产厂家（或投标人）的任何标识，不提供样品或提供样品不符合招标文件要求的不得分。）最高得12分（0-12分）。	0-12	8.0	9.0	6.0	11.0
合计			0-70	43.0	44.0	42.0	65.0

专家（签名）：