

专家个人评分表

项目编号:平公资采2024948号

项目名称:【平公资采2024948号】平顶山市科技馆展品采购项目

项目	静雨实业(上海)股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
一、商务部分(25分)	-	-	-
1、投标人业绩(6分) 2020年以来至投标截止日,投标人独立完成的科技馆类似业绩,每提供一份有效业绩证明材料得3分,最高得6分。 注:有效业绩证明材料包含合同复印件和验收合格证明,需体现使用单位、合同签订时间、制作物品等主要条款,缺一项视为无效。	0	3	6
2、项目团队(11分) 拟投入团队设计人员须具有机械、计算机、环境艺术、机电类专业人员,每类别人员具有中级以上职称的每人得1分,若该人员同时具有高级职称的,每人得1.5分,最高得6分。 注:投标人自行列表说明项目团队情况,并须提供相关人员毕业证书复印件与职称证明材料,重复专业及职称不重复计分。 拟投入的制作团队专业配备齐全,至少包括具备钳工、木工、数控车床工、建筑电工、熔化焊接与热切割作业工、加工中心操作工、焊工、镶贴工、高压电工作业、低压电工作业等资格证书从业人员,能保证高品质完成本项目的制作工作。每有一个证书得0.5分,最高得5分。	5	5.5	11
3、加工制作能力(8分) 投标人拟投入齐全的加工设备,如数字加工中心、铣床、数控车床、3D打印机、雕刻机、焊机、折弯机、剪板机等设备。 以上设备均有或种类多于以上设备,得4分。每缺一种设备扣0.5分,扣完为止。	1	0	4
二、技术部分(45分)	-	-	-
1、技术和服务指标的响应(20分) 技术参数及要求符合招标文件要求的,得20分。评标委员会根据投标文件和相关证明材料对招标文件的响应情况,对照判断所投设备是否满足招标文件的要求;技术参数及功能要求每有一项不满足的扣2分;本项总分20分,不计负分,正偏离不加分。未提供技术和指标相关证明材料的按不满足技术参数或功能要求,扣除相应分数。	20	20	20
2、投标产品技术先进性(5分) 评标委员会根据各供应商所投产品从可靠性、先进性、成熟性、总体设计及其他优惠条件等方面进行整体评价。 描述内容详细完善,有针对性,合理可行得5分; 有内容、内容基本可行的,得3分; 内容一般的、技术措施可行性一般的,得1分;	1	1	5
3、内容完整性和编制水平(5分) 投标文件编制内容完整,对内容理解深刻、准确,对需求认识全面到位得5分; 对需求有一定的了解和认识,得3分; 内容空洞、描述不清晰,得1分。	3	3	5

项目	静雨实业（上海）股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
<p>4、售后服务承诺(6分)</p> <p>提供科技馆售后维保业绩，每提供一个业绩得1分，最多得3分。 详细说明售后服务的内容、形式、安装培训方案、质量保证、含免费维修时间、解决质量或操作问题的响应时间、维修单位名称、地点，由评委根据各投标人差异进行评分。</p> <p>描述内容详细完善，有针对性，合理可行得3分； 有售后服务承诺内容、内容基本可行的，得2分； 售后服务承诺内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	2	1	5
<p>5、优惠承诺(4分)</p> <p>售后质保期承诺增加半年维保得1分。 根据供应商对保修期内、质量保修期外的优惠承诺、服务承诺及技术措施等进行打分。</p> <p>优惠及服务承诺内容、技术措施有针对性、合理可行的，得3分； 有优惠及服务承诺内容、技术措施基本可行的，得2分； 优惠及服务承诺内容一般的、技术措施可行性较差的，得1分。</p>	2	2	4
<p>6、供货计划(5分)</p> <p>供货计划、验收方案完善有保障，供货时间等安排能较好满足使用方要求进行评分， 描述内容详细完善，有针对性，合理可行得5分； 有内容、内容基本可行的，得3分； 内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	3	3	5
总分	37	38.5	65

专家签字：A

2024年11月06日

专家个人评分表

项目编号:平公资采2024948号

项目名称:【平公资采2024948号】平顶山市科技馆展品采购项目

项目	静雨实业(上海)股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
一、商务部分(25分)	-	-	-
1、投标人业绩(6分) 2020年以来至投标截止日,投标人独立完成的科技馆类似业绩,每提供一份有效业绩证明材料得3分,最高得6分。 注:有效业绩证明材料包含合同复印件和验收合格证明,需体现使用单位、合同签订时间、制作物品等主要条款,缺一项视为无效。	0	3	6
2、项目团队(11分) 拟投入团队设计人员须具有机械、计算机、环境艺术、机电类专业人员,每类别人员具有中级以上职称的每人得1分,若该人员同时具有高级职称的,每人得1.5分,最高得6分。 注:投标人自行列表说明项目团队情况,并须提供相关人员毕业证书复印件与职称证明材料,重复专业及职称不重复计分。 拟投入的制作团队专业配备齐全,至少包括具备钳工、木工、数控车床工、建筑电工、熔化焊接与热切割作业工、加工中心操作工、焊工、镶贴工、高压电工作业、低压电工作业等资格证书从业人员,能保证高品质完成本项目的制作工作。每有一个证书得0.5分,最高得5分。	5	5.5	11
3、加工制作能力(8分) 投标人拟投入齐全的加工设备,如数字加工中心、铣床、数控车床、3D打印机、雕刻机、焊机、折弯机、剪板机等设备。 以上设备均有或种类多于以上设备,得4分。每缺一种设备扣0.5分,扣完为止。	1	0	4
二、技术部分(45分)	-	-	-
1、技术和服务指标的响应(20分) 技术参数及要求符合招标文件要求的,得20分。评标委员会根据投标文件和相关证明材料对招标文件的响应情况,对照判断所投设备是否满足招标文件的要求;技术参数及功能要求每有一项不满足的扣2分;本项总分20分,不计负分,正偏离不加分。未提供技术和指标相关证明材料的按不满足技术参数或功能要求,扣除相应分数。	20	20	20
2、投标产品技术先进性(5分) 评标委员会根据各供应商所投产品从可靠性、先进性、成熟性、总体设计及其他优惠条件等方面进行整体评价。 描述内容详细完善,有针对性,合理可行得5分; 有内容、内容基本可行的,得3分; 内容一般的、技术措施可行性一般的,得1分;	3	3	3
3、内容完整性和编制水平(5分) 投标文件编制内容完整,对内容理解深刻、准确,对需求认识全面到位得5分; 对需求有一定的了解和认识,得3分; 内容空洞、描述不清晰,得1分。	3	3	5

项目	静雨实业（上海）股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
<p>4、售后服务承诺(6分)</p> <p>提供科技馆售后维保业绩，每提供一个业绩得1分，最多得3分。 详细说明售后服务的内容、形式、安装培训方案、质量保证、含免费维修时间、解决质量或操作问题的响应时间、维修单位名称、地点，由评委根据各投标人差异进行评分</p> <p>描述内容详细完善，有针对性，合理可行得3分； 有售后服务承诺内容、内容基本可行的，得2分； 售后服务承诺内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	2	3	3
<p>5、优惠承诺(4分)</p> <p>售后质保期承诺增加半年维保得1分。 根据供应商对保修期内、质量保修期外的优惠承诺、服务承诺及技术措施等进行打分。</p> <p>优惠及服务承诺内容、技术措施有针对性、合理可行的，得3分； 有优惠及服务承诺内容、技术措施基本可行的，得2分； 优惠及服务承诺内容一般的、技术措施可行性较差的，得1分。</p>	3	3	4
<p>6、供货计划(5分)</p> <p>供货计划、验收方案完善有保障，供货时间等安排能较好满足使用方要求进行评分， 描述内容详细完善，有针对性，合理可行得5分； 有内容、内容基本可行的，得3分； 内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	3	3	3
总分	40	43.5	59

专家签字：B

2024年11月06日

专家个人评分表

项目编号:平公资采2024948号

项目名称:【平公资采2024948号】平顶山市科技馆展品采购项目

项目	静雨实业(上海)股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
一、商务部分(25分)	-	-	-
1、投标人业绩(6分) 2020年以来至投标截止日,投标人独立完成的科技馆类似业绩,每提供一份有效业绩证明材料得3分,最高得6分。 注:有效业绩证明材料包含合同复印件和验收合格证明,需体现使用单位、合同签订时间、制作物品等主要条款,缺一项视为无效。	0	3	6
2、项目团队(11分) 拟投入团队设计人员须具有机械、计算机、环境艺术、机电类专业人员,每类别人员具有中级以上职称的每人得1分,若该人员同时具有高级职称的,每人得1.5分,最高得6分。 注:投标人自行列表说明项目团队情况,并须提供相关人员毕业证书复印件与职称证明材料,重复专业及职称不重复计分。 拟投入的制作团队专业配备齐全,至少包括具备钳工、木工、数控车床工、建筑电工、熔化焊接与热切割作业工、加工中心操作工、焊工、镶贴工、高压电工作业、低压电工作业等资格证书从业人员,能保证高品质完成本项目的制作工作。每有一个证书得0.5分,最高得5分。	5	5.5	11
3、加工制作能力(8分) 投标人拟投入齐全的加工设备,如数字加工中心、铣床、数控车床、3D打印机、雕刻机、焊机、折弯机、剪板机等设备。 以上设备均有或种类多于以上设备,得4分。每缺一种设备扣0.5分,扣完为止。	1	0	4
二、技术部分(45分)	-	-	-
1、技术和服务指标的响应(20分) 技术参数及要求符合招标文件要求的,得20分。评标委员会根据投标文件和相关证明材料对招标文件的响应情况,对照判断所投设备是否满足招标文件的要求;技术参数及功能要求每有一项不满足的扣2分;本项总分20分,不计负分,正偏离不加分。未提供技术和指标相关证明材料的按不满足技术参数或功能要求,扣除相应分数。	20	20	20
2、投标产品技术先进性(5分) 评标委员会根据各供应商所投产品从可靠性、先进性、成熟性、总体设计及其他优惠条件等方面进行整体评价。 描述内容详细完善,有针对性,合理可行得5分; 有内容、内容基本可行的,得3分; 内容一般的、技术措施可行性一般的,得1分;	3	3	3
3、内容完整性和编制水平(5分) 投标文件编制内容完整,对内容理解深刻、准确,对需求认识全面到位得5分; 对需求有一定的了解和认识,得3分; 内容空洞、描述不清晰,得1分。	3	3	5

项目	静雨实业（上海）股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
<p>4、售后服务承诺(6分)</p> <p>提供科技馆售后维保业绩，每提供一个业绩得1分，最多得3分。 详细说明售后服务的内容、形式、安装培训方案、质量保证、含免费维修时间、解决质量或操作问题的响应时间、维修单位名称、地点，由评委根据各投标人差异进行评分</p> <p>描述内容详细完善，有针对性，合理可行得3分； 有售后服务承诺内容、内容基本可行的，得2分； 售后服务承诺内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	2	3	2
<p>5、优惠承诺(4分)</p> <p>售后质保期承诺增加半年维保得1分。 根据供应商对保修期内、质量保修期外的优惠承诺、服务承诺及技术措施等进行打分。</p> <p>优惠及服务承诺内容、技术措施有针对性、合理可行的，得3分； 有优惠及服务承诺内容、技术措施基本可行的，得2分； 优惠及服务承诺内容一般的、技术措施可行性较差的，得1分。</p>	2	2	4
<p>6、供货计划(5分)</p> <p>供货计划、验收方案完善有保障，供货时间等安排能较好满足使用方要求进行评分， 描述内容详细完善，有针对性，合理可行得5分； 有内容、内容基本可行的，得3分； 内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	3	3	3
总分	39	42.5	58

专家签字：C

2024年11月06日

专家个人评分表

项目编号:平公资采2024948号

项目名称:【平公资采2024948号】平顶山市科技馆展品采购项目

项目	静雨实业(上海)股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
一、商务部分(25分)	-	-	-
1、投标人业绩(6分) 2020年以来至投标截止日,投标人独立完成的科技馆类似业绩,每提供一份有效业绩证明材料得3分,最高得6分。 注:有效业绩证明材料包含合同复印件和验收合格证明,需体现使用单位、合同签订时间、制作物品等主要条款,缺一项视为无效。	0	3	6
2、项目团队(11分) 拟投入团队设计人员须具有机械、计算机、环境艺术、机电类专业人员,每类别人员具有中级以上职称的每人得1分,若该人员同时具有高级职称的,每人得1.5分,最高得6分。 注:投标人自行列表说明项目团队情况,并须提供相关人员毕业证书复印件与职称证明材料,重复专业及职称不重复计分。 拟投入的制作团队专业配备齐全,至少包括具备钳工、木工、数控车床工、建筑电工、熔化焊接与热切割作业工、加工中心操作工、焊工、镶贴工、高压电工作业、低压电工作业等资格证书从业人员,能保证高品质完成本项目的制作工作。每有一个证书得0.5分,最高得5分。	5	5.5	11
3、加工制作能力(8分) 投标人拟投入齐全的加工设备,如数字加工中心、铣床、数控车床、3D打印机、雕刻机、焊机、折弯机、剪板机等设备。 以上设备均有或种类多于以上设备,得4分。每缺一种设备扣0.5分,扣完为止。	1	0	4
二、技术部分(45分)	-	-	-
1、技术和服务指标的响应(20分) 技术参数及要求符合招标文件要求的,得20分。评标委员会根据投标文件和相关证明材料对招标文件的响应情况,对照判断所投设备是否满足招标文件的要求;技术参数及功能要求每有一项不满足的扣2分;本项总分20分,不计负分,正偏离不加分。未提供技术和指标相关证明材料的按不满足技术参数或功能要求,扣除相应分数。	20	20	20
2、投标产品技术先进性(5分) 评标委员会根据各供应商所投产品从可靠性、先进性、成熟性、总体设计及其他优惠条件等方面进行整体评价。 描述内容详细完善,有针对性,合理可行得5分; 有内容、内容基本可行的,得3分; 内容一般的、技术措施可行性一般的,得1分;	3	1	5
3、内容完整性和编制水平(5分) 投标文件编制内容完整,对内容理解深刻、准确,对需求认识全面到位得5分; 对需求有一定的了解和认识,得3分; 内容空洞、描述不清晰,得1分。	3	1	5

项目	静雨实业（上海）股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
<p>4、售后服务承诺(6分)</p> <p>提供科技馆售后维保业绩，每提供一个业绩得1分，最多得3分。 详细说明售后服务的内容、形式、安装培训方案、质量保证、含免费维修时间、解决质量或操作问题的响应时间、维修单位名称、地点，由评委根据各投标人差异进行评分。</p> <p>描述内容详细完善，有针对性，合理可行得3分； 有售后服务承诺内容、内容基本可行的，得2分； 售后服务承诺内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	2	1	5
<p>5、优惠承诺(4分)</p> <p>售后质保期承诺增加半年维保得1分。 根据供应商对保修期内、质量保修期外的优惠承诺、服务承诺及技术措施等进行打分。</p> <p>优惠及服务承诺内容、技术措施有针对性、合理可行的，得3分； 有优惠及服务承诺内容、技术措施基本可行的，得2分； 优惠及服务承诺内容一般的、技术措施可行性较差的，得1分。</p>	2	2	4
<p>6、供货计划(5分)</p> <p>供货计划、验收方案完善有保障，供货时间等安排能较好满足使用方要求进行评分， 描述内容详细完善，有针对性，合理可行得5分； 有内容、内容基本可行的，得3分； 内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	3	3	5
总分	39	36.5	65

专家签字：D

2024年11月06日

专家个人评分表

项目编号:平公资采2024948号

项目名称:【平公资采2024948号】平顶山市科技馆展品采购项目

项目	静雨实业(上海)股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
一、商务部分(25分)	-	-	-
1、投标人业绩(6分) 2020年以来至投标截止日,投标人独立完成的科技馆类似业绩,每提供一份有效业绩证明材料得3分,最高得6分。 注:有效业绩证明材料包含合同复印件和验收合格证明,需体现使用单位、合同签订时间、制作物品等主要条款,缺一项视为无效。	0	3	6
2、项目团队(11分) 拟投入团队设计人员须具有机械、计算机、环境艺术、机电类专业人员,每类别人员具有中级以上职称的每人得1分,若该人员同时具有高级职称的,每人得1.5分,最高得6分。 注:投标人自行列表说明项目团队情况,并须提供相关人员毕业证书复印件与职称证明材料,重复专业及职称不重复计分。 拟投入的制作团队专业配备齐全,至少包括具备钳工、木工、数控车床工、建筑电工、熔化焊接与热切割作业工、加工中心操作工、焊工、镶贴工、高压电工作业、低压电工作业等资格证书从业人员,能保证高品质完成本项目的制作工作。每有一个证书得0.5分,最高得5分。	5	5.5	11
3、加工制作能力(8分) 投标人拟投入齐全的加工设备,如数字加工中心、铣床、数控车床、3D打印机、雕刻机、焊机、折弯机、剪板机等设备。 以上设备均有或种类多于以上设备,得4分。每缺一种设备扣0.5分,扣完为止。	1	0	4
二、技术部分(45分)	-	-	-
1、技术和服务指标的响应(20分) 技术参数及要求符合招标文件要求的,得20分。评标委员会根据投标文件和相关证明材料对招标文件的响应情况,对照判断所投设备是否满足招标文件的要求;技术参数及功能要求每有一项不满足的扣2分;本项总分20分,不计负分,正偏离不加分。未提供技术和指标相关证明材料的按不满足技术参数或功能要求,扣除相应分数。	20	20	20
2、投标产品技术先进性(5分) 评标委员会根据各供应商所投产品从可靠性、先进性、成熟性、总体设计及其他优惠条件等方面进行整体评价。 描述内容详细完善,有针对性,合理可行得5分; 有内容、内容基本可行的,得3分; 内容一般的、技术措施可行性一般的,得1分;	3	3	3
3、内容完整性和编制水平(5分) 投标文件编制内容完整,对内容理解深刻、准确,对需求认识全面到位得5分; 对需求有一定的了解和认识,得3分; 内容空洞、描述不清晰,得1分。	3	1	5

项目	静雨实业（上海）股份有限公司	深圳市顺洲建设集团有限公司	合肥磐石智能科技股份有限公司
<p>4、售后服务承诺(6分)</p> <p>提供科技馆售后维保业绩，每提供一个业绩得1分，最多得3分。 详细说明售后服务的内容、形式、安装培训方案、质量保证、含免费维修时间、解决质量或操作问题的响应时间、维修单位名称、地点，由评委根据各投标人差异进行评分。</p> <p>描述内容详细完善，有针对性，合理可行得3分； 有售后服务承诺内容、内容基本可行的，得2分； 售后服务承诺内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	2	2	2
<p>5、优惠承诺(4分)</p> <p>售后质保期承诺增加半年维保得1分。 根据供应商对保修期内、质量保修期外的优惠承诺、服务承诺及技术措施等进行打分。</p> <p>优惠及服务承诺内容、技术措施有针对性、合理可行的，得3分； 有优惠及服务承诺内容、技术措施基本可行的，得2分； 优惠及服务承诺内容一般的、技术措施可行性较差的，得1分。</p>	3	3	4
<p>6、供货计划(5分)</p> <p>供货计划、验收方案完善有保障，供货时间等安排能较好满足使用方要求进行评分， 描述内容详细完善，有针对性，合理可行得5分； 有内容、内容基本可行的，得3分； 内容空洞、描述不清晰，得1分；</p>	3	3	5
总分	40	40.5	60

专家签字：E

2024年11月06日