

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：府东路校区图书馆自习室阅览桌椅购置（重）（ZJYC2022096(CS)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州奥云居有限公司	浙江海一家有限公司	浙江奥士有限公司
1	技术	政策分：投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期之内的环境标志产品认证证书，每项产品得1分，最高得2分。 注：提供证书扫描件并加盖供应商CA电子公章，否则不得分，否则不得分。	0-2	0	1	2
2	技术	企业证书：供应商通过质量管理体系认证，通过环境管理体系认证，通过职业健康安全管理体系认证，以上每个证书得1分，证书须在有效期内（暂停或过期都不得分），提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台网站查询有效截图并加盖响应单位公章无提供不得分。	0-3	0	3	3
3	技术	同类项目实施经验：供应商自2019年1月1日以来至今（以合同签订时间为准）同类项目合同：每提供一个有效合同原件的扫描件得1分，最高得3分。	0-3	0	3	3
4	技术	质保期：质保期超过磋商文件要求的，所有产品每增加壹年得1分，最多得2分（不足壹年不得分）。	0-2	0	2	2
5	技术	项目实施方案：响应方对照技术文件要求对本项目的功能、结构、参数、主要部件、美观性全盘考虑，制定与项目相关的生产安装方案、货物运输方案、质量保障措施等。(1)方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)方案能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	2	3.5	4.5
6.1.1	技术	1)力学性能(稳定性全项、强度及耐久性全项)，符合得1.5分,不符合不得分；	0-1.5	0	1.5	1.5
6.1.2	技术	2)产品涉及的表面理化性能(如：漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等)，符合得1.5分，不符合不得分；	0-1.5	0	1.5	1.5
6.2	技术	2：甲醛释放量按对应的国家标准执行评分(选取两项中的其中一项)，本项最高2分：1)试验方法GB/T 17657中规定的1m ³ 气候箱法进行，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ 得2分,0.05(不含)~0.124mg/m ³ 得1分； 2)试验方法GB/T 17657中规定的24h干燥法进行，甲醛释放量≤0.5mg/L得2分,0.5(不含)~1.5mg/L得1分。	0-2	0	2	2
7	技术	售后服务承诺：售后服务方案、维护人员等情况，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，能及时提供备品备件及备品备件数量，定期巡检服务承诺，对用户服务响应措施情况等。(1)承诺能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)承诺能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)承诺能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	3	4	4.5
8	技术	质保期外的服务承诺：供应商质保期后的技术支持和维护费用，提供上门维护、升级服务以及给予采购人的各种各种实质性优惠条款(包括易损备品备件、专用耗材、人工费等)。(1)承诺能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)承诺能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)承诺能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	2	3.5	4.5
9	技术	拟投入人员：响应方参与项目的负责人、专业技术安装人员等情况(提供相关人员在任证明)。(1)人员数量充足、经验丰富、能力强的得5.0-3.1分；(2)人员数量较充足、经验较丰富、能力较强的得3.0-1.5分；(3)人员数量一般、经验一般、能力一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	2	3.5	4.5
10	技术	主要设备：须提供响应供应商的核心专业生产设备购置发票复印件，每项设备得0.5分，最高得3分。设备如下：开料锯机、封边机、排钻床、冷压机、热压机、涂装设备、纵解锯机、横截锯机、平刨床、压刨床、拼板机、开榫机、加工中心、干燥房、涂装设备等。	0-3	0	3	3

11	技术	技术响应程度:不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效；满足磋商文件明确的全部技术条款要求的该项得满分；技术条款低于技术要求（负偏离），负偏离不超过10条的，每条扣1分；负偏离超过10条的直接扣10分；10分扣完为止。	0-10	10	10	10
12	技术	实物样品 说明：（未提供样品或少提供样品，本项不得分。）	0-22	0	18.1	19.5
合计			0-70.0	19	59.6	65.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：府东路校区图书馆自习室阅览桌椅购置（重）（ZJYC2022096(CS)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州奥云木坊家居有限公司	浙江海一家角装潢有限公司	浙江奥士家具有限公司
1	技术	政策分：投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期之内的环境标志产品认证证书，每项产品得1分，最高得2分。 注：提供证书扫描件并加盖供应商CA电子公章，否则不得分，否则不得分。	0-2	0	1	2
2	技术	企业证书：供应商通过质量管理体系认证，通过环境管理体系认证，通过职业健康安全管理体系认证，以上每个证书得1分，证书须在有效期内（暂停或过期都不得分），提供证书复印件及全国认证认可公共服务平台网站查询有效截图并加盖响应单位公章无提供不得分。	0-3	0	3	3
3	技术	同类项目实施经验:供应商自2019年1月1日以来至今（以合同签订时间为准）同类项目合同：每提供一个有效合同原件的扫描件得1分，最高得3分。	0-3	0	3	3
4	技术	质保期:质保期超过磋商文件要求的，所有产品每增加壹年得1分，最多得2分（不足壹年不得分）。	0-2	0	2	2
5	技术	项目实施方案:响应方对照技术文件要求对本项目的功能、结构、参数、主要部件、美观性全盘考虑，制定与项目相关的生产安装方案、货物运输方案、质量保障措施等。(1)方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)方案能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	3.5	4	4.2
6.1.1	技术	1).力学性能(稳定性全项、强度及耐久性全项)，符合得1.5分,不符合不得分；	0-1.5	0	1.5	1.5
6.1.2	技术	2).产品涉及的表面理化性能（如：漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等），符合得1.5分，不符合不得分；	0-1.5	0	1.5	1.5
6.2	技术	2：甲醛释放量按对应的国家标准执行评分（选取两项中的其中一项），本项最高2分：1）试验方法 GB/T 17657 中规定的 1m3气候箱法进行，甲醛释放量≤0.05mg/m3 得 2分,0.05（不含）~0.124mg/m3 得 1 分； 2）试验方法 GB/T 17657 中规定的 24h 干燥法进行，甲醛释放量 ≤0.5mg/L 得 2 分,0.5（不含）~1.5mg/L 得 1 分。	0-2	0	2	2
7	技术	售后服务承诺:售后服务方案、维护人员等情况，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，能及时提供备品备件及备品备件数量，定期巡检服务承诺，对用户服务响应措施情况等。(1)承诺能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)承诺能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)承诺能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	3	3.8	4.5
8	技术	质保期外的服务承诺:供应商质保期满后的技术支持和维护费用，提供上门维护、升级服务以及给予采购人的各种各种实质性优惠条款（包括易损备品备件、专用耗材、人工费等）。(1)承诺能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)承诺能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)承诺能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	2	3.8	4.5
9	技术	拟投入人员:响应方参与项目的负责人、专业技术安装人员等情况（提供相关人员在任证明）。(1)人员数量充足、经验丰富、能力强的得5.0-3.1分；(2)人员数量较充足、经验较丰富、能力较强的得3.0-1.5分；(3)人员数量一般、经验一般、能力一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	1	4.2	4

10	技术	主要设备:须提供响应供应商的核心专业生产设备购置发票复印件, 每项设备得0.5分, 最高得3分。设备如下: 开料锯机、封边机、排钻床、冷压机、热压机、涂装设备、纵解锯机、横截锯机、平刨床、压刨床、拼板机、开榫机、加工中心、干燥房、涂装设备等。	0-3	0	3	3
11	技术	技术响应程度:不符合(负偏离)技术要求中标注“▲”条款(不可偏离)的投标无效; 满足磋商文件明确的全部技术条款要求的该项得满分; 技术条款低于技术要求(负偏离), 负偏离不超过10条的, 每条扣1分; 负偏离超过10条的直接扣10分; 10分扣完为止。	0-10	10	10	10
12	技术	实物样品 说明: (未提供样品或少提供样品, 本项不得分。)	0-22	0	17.4	18.9
合计			0-70.0	19.5	60.2	64.1

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：府东路校区图书馆自习室阅览桌椅购置（重）（ZJYC2022096(CS)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州奥云木坊家居有限公司	浙江海一家角装潢有限公司	浙江奥士家具有限公司
1	技术	政策分：投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期之内的环境标志产品认证证书，每项产品得1分，最高得2分。 注：提供证书扫描件并加盖供应商CA电子公章，否则不得分，否则不得分。	0-2	0	1	2
2	技术	企业证书：供应商通过质量管理体系认证，通过环境管理体系认证，通过职业健康安全管理体系认证，以上每个证书得1分，证书须在有效期内（暂停或过期都不得分），提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台网站查询有效截图并加盖响应单位公章无提供不得分。	0-3	0	3	3
3	技术	同类项目实施经验:供应商自2019年1月1日以来至今（以合同签订时间为准）同类项目合同：每提供一个有效合同原件的扫描件得1分，最高得3分。	0-3	0	3	3
4	技术	质保期:质保期超过磋商文件要求的，所有产品每增加壹年得1分，最多得2分（不足壹年不得分）。	0-2	0	2	2
5	技术	项目实施方案:响应方对照技术文件要求对本项目的功能、结构、参数、主要部件、美观性全盘考虑，制定与项目相关的生产安装方案、货物运输方案、质量保障措施等。(1)方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)方案能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	2.5	4	4.5
6.1.1	技术	1).力学性能(稳定性全项、强度及耐久性全项)，符合得1.5分,不符合不得分；	0-1.5	0	1.5	1.5
6.1.2	技术	2).产品涉及的表面理化性能（如：漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等），符合得1.5分，不符合不得分；	0-1.5	0	1.5	1.5
6.2	技术	2：甲醛释放量按对应的国家标准执行评分（选取两项中的其中一项），本项最高2分：1）试验方法 GB/T 17657 中规定的 1m3气候箱法进行，甲醛释放量≤0.05mg/m3 得 2分,0.05（不含）~0.124mg/m3 得 1 分； 2）试验方法 GB/T 17657 中规定的 24h 干燥法进行，甲醛释放量 ≤0.5mg/L 得 2 分,0.5（不含）~1.5mg/L 得 1 分。	0-2	0	2	2
7	技术	售后服务承诺:售后服务方案、维护人员等情况，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，能及时提供备品备件及备品备件数量，定期巡检服务承诺，对用户服务响应措施情况等。(1)承诺能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)承诺能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)承诺能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	3	4	4.5
8	技术	质保期外的服务承诺:供应商质保期满后的技术支持和维护费用，提供上门维护、升级服务以及给予采购人的各种各种实质性优惠条款（包括易损备品备件、专用耗材、人工费等）。(1)承诺能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0-3.1分；(2)承诺能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.0-1.5分；(3)承诺能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	3	4	4.5
9	技术	拟投入人员:响应方参与项目的负责人、专业技术安装人员等情况（提供相关人员在证明）。(1)人员数量充足、经验丰富、能力强的得5.0-3.1分；(2)人员数量较充足、经验较丰富、能力较强的得3.0-1.5分；(3)人员数量一般、经验一般、能力一般的得1.4-0.1分；(4)不提供不得分。	0-5	2.5	4	4.5

10	技术	主要设备:须提供响应供应商的核心专业生产设备购置发票复印件, 每项设备得0.5分, 最高得3分。设备如下: 开料锯机、封边机、排钻床、冷压机、热压机、涂装设备、纵解锯机、横截锯机、平刨床、压刨床、拼板机、开榫机、加工中心、干燥房、涂装设备等。	0-3	0	3	3
11	技术	技术响应程度:不符合(负偏离)技术要求中标注“▲”条款(不可偏离)的投标无效; 满足磋商文件明确的全部技术条款要求的该项得满分; 技术条款低于技术要求(负偏离), 负偏离不超过10条的, 每条扣1分; 负偏离超过10条的直接扣10分; 10分扣完为止。	0-10	10	10	10
12	技术	实物样品 说明: (未提供样品或少提供样品, 本项不得分。)	0-22	0	18.3	19.4
合计			0-70.0	21	61.3	65.4

专家(签名):