

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：网安实验室改造家具项目（ZJYC2023144(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中山市凯美家具有限公司	江西金虎保险设备有限公司	北京大为集团有限公司
1	商务	投标人认证情况： 投标人具有有效期内的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，提供有效证书复印件加盖投标人公章，每提供1个得1分，本项最高得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	政策功能： 投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期之内的中国环境标志产品认证证书，每项产品得0.5分，本项最高得1分。投标人须提供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复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
3	商务	投标人业绩： 投标人2021年01月01日至本项目投标文件开启时间止（以合同签订时间为准）同类项目业绩，每提供1个业绩得1分，最高得3分。业绩证明文件以提供的合同复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	具有本项目采购标的相关的外观、结构、工艺及技术专利（发明、实用新型或外观设计，专利须在保护期内）：每提供1项发明专利、实用新型专利或外观专利的得0.5分，最高得2分。 证明文件以提供的专利证书复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
5	技术	技术要求响应程度： 满足招标文件明确的全部技术要求（详见第三部分采购需求中的技术要求）的得满分13分，低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，13分扣完为止。	0-13	13.0	13.0	13.0
6	技术	须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料（如中纤板、多层实木板、封边条、涂料、气压棒、五金配件、胶黏剂、面料、塑料件、万向轮等）的检测报告（自2022年01月01日以来）。每提供一个种类的原材料合格检测报告，得0.5分，最高得4分。 备注：投标文件中提供合格检测报告提供复印件加盖投标人公章，未提供不得分。	0-4	4.0	3.5	4.0
7	技术	须提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票扫描件，每项设备得0.5分，最高得3分。 核心生产设备按品类，具体要求如下： 1.人造板类：开料锯机、封边机、排钻床、冷压机、热压机、涂装设备、加工中心等； 2.钢制类：切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心等； 3.钢木类：切割设备、弯管机、焊接设备、涂装设备、开料锯机、封边机、排钻床等。	0-3	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标产品质保期满足招标文件要求的不得分，所有投标产品在招标文件要求的基础上每增加1年得1分，最高得3分。提供承诺书，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
9	技术	技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明，由评审小组判定评分。（内容针对性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
10	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	3.0	2.0	3.0
11	技术	生产实施方案，包括原材料采购、加工制作等各个环节的实施方案，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产和装配。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0

12	技术	品控管理方案，对产品品质有管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。根据过程的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
13	技术	安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	2.0	3.0
14	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	3.0	2.0	3.0
15	技术	质保期内的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施。根据措施的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
16	技术	根据投标人所提供的样品的用料、工艺、外观、手感及招标文件中的技术参数描述等进行综合评定： 一、产品主要尺寸（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 二、材料要求（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 三、功能性要求（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 四、样品外观（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 五、制作工艺（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 六、结构及安全（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 说明：（未提供样品或少提供样品，本项不得分。）	0-15	8.0	13.0	0.0
合计			0-70	57.0	58.5	49.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：网安实验室改造家具项目（ZJYC2023144(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中山市凯美家具制造有限公司	江西金虎保险设备有限公司	北京大为家具集团有限公司
1	商务	投标人认证情况： 投标人具有有效期内的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，提供有效证书复印件加盖投标人公章，每提供1个得1分，本项最高得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	政策功能： 投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期之内的中国环境标志产品认证证书，每项产品得0.5分，本项最高得1分。投标人须提供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复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
3	商务	投标人业绩： 投标人2021年01月01日至本项目投标文件开启时间止（以合同签订时间为准）同类项目业绩，每提供1个业绩得1分，最高得3分。业绩证明文件以提供的合同复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	具有本项目采购标的相关的外观、结构、工艺及技术专利（发明、实用新型或外观设计，专利须在保护期内）：每提供1项发明专利、实用新型专利或外观专利的得0.5分，最高得2分。 证明文件以提供的专利证书复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
5	技术	技术要求响应程度： 满足招标文件明确的全部技术要求（详见第三部分采购需求中的技术要求）的得满分13分，低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，13分扣完为止。	0-13	13.0	13.0	13.0
6	技术	须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料（如中纤板、多层实木板、封边条、涂料、气压棒、五金配件、胶黏剂、面料、塑料件、万向轮等）的检测报告（自2022年01月01日以来）。每提供一个种类的原材料合格检测报告，得0.5分，最高得4分。 备注：投标文件中提供合格检测报告提供复印件加盖投标人公章，未提供不得分。	0-4	4.0	3.5	4.0
7	技术	须提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票扫描件，每项设备得0.5分，最高得3分。 核心生产设备按品类，具体要求如下： 1.人造板类：开料锯机、封边机、排钻床、冷压机、热压机、涂装设备、加工中心等； 2.钢制类：切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心等； 3.钢木类：切割设备、弯管机、焊接设备、涂装设备、开料锯机、封边机、排钻床等。	0-3	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标产品质保期满足招标文件要求的不得分，所有投标产品在招标文件要求的基础上每增加1年得1分，最高得3分。提供承诺书，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
9	技术	技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明，由评审小组判定评分。（内容针对性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
10	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	3.0	3.0	3.0

11	技术	生产实施方案，包括原材料采购、加工制作等各个环节的实施方案，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产和装配。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	1.0	2.0
12	技术	品控管理方案，对产品品质有管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。根据过程的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
13	技术	安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
14	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	3.0	3.0	2.0
15	技术	质保期内外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施。根据措施的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	1.0
16	技术	根据投标人所提供的样品的用料、工艺、外观、手感及招标文件中的技术参数描述等进行综合评定： 一、产品主要尺寸（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 二、材料要求（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 三、功能性要求（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 四、样品外观（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 五、制作工艺（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 六、结构及安全（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 说明：（未提供样品或少提供样品，本项不得分。）	0-15	13.0	14.0	0.0
合计			0-70	62.0	61.5	46.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：网安实验室改造家具项目（ZJYC2023144(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中山市凯美家具制造有限公司	江西金虎保险设备有限公司	北京大为家具集团有限公司
1	商务	投标人认证情况： 投标人具有有效期内的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，提供有效证书复印件加盖投标人公章，每提供1个得1分，本项最高得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	政策功能： 投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期之内的中国环境标志产品认证证书，每项产品得0.5分，本项最高得1分。投标人须提供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复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
3	商务	投标人业绩： 投标人2021年01月01日至本项目投标文件开启时间止（以合同签订时间为准）同类项目业绩，每提供1个业绩得1分，最高得3分。业绩证明文件以提供的合同复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	具有本项目采购标的相关的外观、结构、工艺及技术专利（发明、实用新型或外观设计，专利须在保护期内）：每提供1项发明专利、实用新型专利或外观专利的得0.5分，最高得2分。 证明文件以提供的专利证书复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
5	技术	技术要求响应程度： 满足招标文件明确的全部技术要求（详见第三部分采购需求中的技术要求）的得满分13分，低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，13分扣完为止。	0-13	13.0	13.0	13.0
6	技术	须提供符合国家标准或行业要求的主要原材料（如中纤板、多层实木板、封边条、涂料、气压棒、五金配件、胶黏剂、面料、塑料件、万向轮等）的检测报告（自2022年01月01日以来）。每提供一个种类的原材料合格检测报告，得0.5分，最高得4分。 备注：投标文件中提供合格检测报告提供复印件加盖投标人公章，未提供不得分。	0-4	4.0	3.5	4.0
7	技术	须提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票扫描件，每项设备得0.5分，最高得3分。 核心生产设备按品类，具体要求如下： 1.人造板类：开料锯机、封边机、排钻床、冷压机、热压机、涂装设备、加工中心等； 2.钢制类：切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心等； 3.钢木类：切割设备、弯管机、焊接设备、涂装设备、开料锯机、封边机、排钻床等。	0-3	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标产品质保期满足招标文件要求的不得分，所有投标产品在招标文件要求的基础上每增加1年得1分，最高得3分。提供承诺书，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
9	技术	技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明，由评审小组判定评分。（内容针对性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
10	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	4.0	3.0	3.0

11	技术	生产实施方案，包括原材料采购、加工制作等各个环节的实施方案，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产和装配。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
12	技术	品控管理方案，对产品品质有管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。根据过程的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	2.0
13	技术	安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
14	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	4.0	4.0	3.0
15	技术	质保期内外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施。根据措施的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	1.0
16	技术	根据投标人所提供的样品的用料、工艺、外观、手感及招标文件中的技术参数描述等进行综合评定： 一、产品主要尺寸（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 二、材料要求（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 三、功能性要求（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 四、样品外观（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 五、制作工艺（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 六、结构及安全（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 说明：（未提供样品或少提供样品，本项不得分。）	0-15	10.5	14.0	0.0
合计			0-70	62.5	64.5	47.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：网安实验室改造家具项目（ZJYC2023144(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中山市凯美家具制造有限公司	江西金虎保险设备有限公司	北京大为家具集团有限公司
1	商务	投标人认证情况： 投标人具有有效期内的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，提供有效证书复印件加盖投标人公章，每提供1个得1分，本项最高得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	政策功能： 投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期之内的中国环境标志产品认证证书，每项产品得0.5分，本项最高得1分。投标人须提供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复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
3	商务	投标人业绩： 投标人2021年01月01日至本项目投标文件开启时间止（以合同签订时间为准）同类项目业绩，每提供1个业绩得1分，最高得3分。业绩证明文件以提供的合同复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	具有本项目采购标的相关的外观、结构、工艺及技术专利（发明、实用新型或外观设计，专利须在保护期内）：每提供1项发明专利、实用新型专利或外观专利的得0.5分，最高得2分。 证明文件以提供的专利证书复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
5	技术	技术要求响应程度： 满足招标文件明确的全部技术要求（详见第三部分采购需求中的技术要求）的得满分13分，低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，13分扣完为止。	0-13	13.0	13.0	13.0
6	技术	须提供符合国家标准或行业要求的主要原材料（如中纤板、多层实木板、封边条、涂料、气压棒、五金配件、胶黏剂、面料、塑料件、万向轮等）的检测报告（自2022年01月01日以来）。每提供一个种类的原材料合格检测报告，得0.5分，最高得4分。 备注：投标文件中提供合格检测报告提供复印件加盖投标人公章，未提供不得分。	0-4	4.0	3.5	4.0
7	技术	须提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票扫描件，每项设备得0.5分，最高得3分。 核心生产设备按品类，具体要求如下： 1.人造板类：开料锯机、封边机、排钻床、冷压机、热压机、涂装设备、加工中心等； 2.钢制类：切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心等； 3.钢木类：切割设备、弯管机、焊接设备、涂装设备、开料锯机、封边机、排钻床等。	0-3	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标产品质保期满足招标文件要求的不得分，所有投标产品在招标文件要求的基础上每增加1年得1分，最高得3分。提供承诺书，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
9	技术	技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明，由评审小组判定评分。（内容针对性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
10	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	3.0	3.0	3.0

11	技术	生产实施方案，包括原材料采购、加工制作等各个环节的实施方案，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产和装配。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
12	技术	品控管理方案，对产品品质有管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。根据过程的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	1.0	2.0
13	技术	安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0
14	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	3.0	3.0	2.0
15	技术	质保期内外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施。根据措施的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	1.0	2.0	2.0
16	技术	根据投标人所提供的样品的用料、工艺、外观、手感及招标文件中的技术参数描述等进行综合评定： 一、产品主要尺寸（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 二、材料要求（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 三、功能性要求（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 四、样品外观（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 五、制作工艺（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 六、结构及安全（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 说明：（未提供样品或少提供样品，本项不得分。）	0-15	8.5	10.5	0.0
合计			0-70	55.5	57.0	47.0

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：网安实验室改造家具项目（ZJYC2023144(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中山市凯美家具制造有限公司	江西金虎保险设备有限公司	北京大为家具集团有限公司
1	商务	投标人认证情况： 投标人具有有效期内的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，提供有效证书复印件加盖投标人公章，每提供1个得1分，本项最高得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	政策功能： 投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期之内的中国环境标志产品认证证书，每项产品得0.5分，本项最高得1分。投标人须提供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复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
3	商务	投标人业绩： 投标人2021年01月01日至本项目投标文件开启时间止（以合同签订时间为准）同类项目业绩，每提供1个业绩得1分，最高得3分。业绩证明文件以提供的合同复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	具有本项目采购标的相关的外观、结构、工艺及技术专利（发明、实用新型或外观设计，专利须在保护期内）：每提供1项发明专利、实用新型专利或外观专利的得0.5分，最高得2分。 证明文件以提供的专利证书复印件加盖投标人公章为准，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
5	技术	技术要求响应程度： 满足招标文件明确的全部技术要求（详见第三部分采购需求中的技术要求）的得满分13分，低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，13分扣完为止。	0-13	13.0	13.0	13.0
6	技术	须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料（如中纤板、多层实木板、封边条、涂料、气压棒、五金配件、胶黏剂、面料、塑料件、万向轮等）的检测报告（自2022年01月01日以来）。每提供一个种类的原材料合格检测报告，得0.5分，最高得4分。 备注：投标文件中提供合格检测报告提供复印件加盖投标人公章，未提供不得分。	0-4	4.0	3.5	4.0
7	技术	须提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票扫描件，每项设备得0.5分，最高得3分。 核心生产设备按品类，具体要求如下： 1.人造板类：开料锯机、封边机、排钻床、冷压机、热压机、涂装设备、加工中心等； 2.钢制类：切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心等； 3.钢木类：切割设备、弯管机、焊接设备、涂装设备、开料锯机、封边机、排钻床等。	0-3	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标产品质保期满足招标文件要求的不得分，所有投标产品在招标文件要求的基础上每增加1年得1分，最高得3分。提供承诺书，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
9	技术	技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明，由评审小组判定评分。（内容针对性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	3.0
10	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	4.0	3.0	3.0

11	技术	生产实施方案，包括原材料采购、加工制作等各个环节的实施方案，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产和装配。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	2.0
12	技术	品控管理方案，对产品品质有管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。根据过程的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	2.0
13	技术	安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据方案的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强得3分；较强得2分；一般的得1分；不强得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	2.0
14	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得4分；较强的得3分；一般的得2分；不强的得1分；不提供的不得分。）	0-4	4.0	4.0	3.0
15	技术	质保期内外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施。根据措施的科学性、合理性、可行性打分。（科学性、合理性、可行性强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分；不提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	2.0
16	技术	根据投标人所提供的样品的用料、工艺、外观、手感及招标文件中的技术参数描述等进行综合评定： 一、产品主要尺寸（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 二、材料要求（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 三、功能性要求（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 四、样品外观（0-2分）（与采购需求符合程度强的得2分；较强的得1.5分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 五、制作工艺（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 六、结构及安全（0-3分）（与采购需求符合程度强的得3分；较强的得2分；一般的得1分；不强的得0.5分。） 说明：（未提供样品或少提供样品，本项不得分。）	0-15	12.5	15.0	0.0
合计			0-70	67.5	68.5	49.0

专家（签名）：