技术商务资信评分明细 (韩水明)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江金光教备团限司	巧教科有限	浙合亚贸限司	杭仁家有公州诺具限司	杭华办设有公州欣公备限司	飞 康 备	江宏实有公西辉业限司	典实 集团	浙品家制有公江冠具造限司
1	技术	样品评分: 1、许是 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	0-9	6	5	6	5	7	5	5	8	7
2		五视图及结构分解图: 提供招标清单中幼儿四层抽屉床五视图及结构分解图, 由评委根据投标人所提供的五视图及结构分解图的完整 性(1.5分)、合理性(1.5分)、实用性(1.5分)以及 跟招标产品要求中的契合度(1.5分)等方面打分。	0-6	6	6	6	0	6	6	6	6	6
3	技术	产品的技术条款偏离: 1、完全满足招标货物的性能及技术指标要求的得3分; 2、属负偏离的,每项扣1分,扣完为止;	0-3	3	0	3	3	3	3	3	3	3
4	技术	项目实施方案: 1、项目供货方案:投标人或制造商针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案(0.5分); 2、项目生产方案:投标人或制造商针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案(0.5分); 3、项目检验方案:投标人或制造商针对该项目产品的质量检验程序控制方案(0.5分); 4、项目安装管理方案:投标人或制造商针对该项目的现场安装管理计划方案(0.5分);	0-2	1	1.5	1.5	1	1.5	1.5	1	1.5	1.5

	1	1										
5		成品检测报告:投标人或制造商提供有CNAS标识或CMA标识的第三方检测机构出具的与本项目参数技术要求相对应的检测报告: 木制床:检测依据检测依据GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》、检测内容须含:外形尺寸偏差、外观、表面涂层/覆面材料、含水率、结构安全、表面涂层、警示标识、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物,(检测内容齐全得4分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(4分)(投标文件中同时提供检测报告查询网站链接及网页截图,否则不得分)。	0-4	2	4	4	0	4	4	0	4	4
6.1	技术	樟子松:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准。(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	1	5	5
6.2	技术	多层板:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	0	5	5
6.3	技术	橡胶木:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	3	5	0	5	5	1	5	5
6.4		螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.5	技术	膨胀螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.6		三角铁依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2

	1		1	T	1			1	T		1	1
6.7	技术	防松螺母依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.8	技术	水性漆依据GB/T 23999-2009: 其中应包含硬度、抗黏连性、耐磨性、耐划伤性、耐水性、耐黄变性符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
7	技术	售后服务: 质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺 落实的保障措施;质保期内外的后续技术支持与维护能 力的合理性、全面性、可执行性;满足一项得1分,最 高得2分;	0-2	1.5	2	2	1	2	2	2	2	2
8	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上,每增加1年加1分,最多加2分。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.1		投标人或制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.2		投标人或制造商具有有效期内的环境管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.3		投标人或制造商具有有效期内的职业健康安全管理体系 认证。(不提供或提供不全的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.1		投标人或制造商具有有有效期内的中国环境标志产品认证证书(十环认证)(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.2		投标人或制造商具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.3		投标人或制造商具有家具中有害物质限量认证证书,认证产品名称需涵盖木质家具(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
10.4	商务 资信	投标人或制造商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士 认证证书,证书认证覆盖的业务范围包括:木家具(实 木桌类、实木椅类),提供有效证明材料(不提供或提 供不全的不得分,共2分)。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
11	商务资信	投标人或制造商业绩案例:投标人或制造商自2020年1月1日以来(含)(以合同签订时间为准)承担幼儿园同类项目成功案例,每提供一个案例得0.5分,最多得3分; 投标文件中同时提供网页截图、中标通知书复印件、合同复印件,需同时提供,缺一项不得分;	0-3	2.5	3	3	0	3	3	0	3	3
		合计	0-70	36	60.5	66.5	10	67.5	65.5	35	68.5	67.5

技术商务资信评分明细 (胡晓刚)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	光教备团		浙合亚贸限司	杭仁家有公州诺具限司	杭华办设有公州欣公备限司	浙飞康设有公江友体备限司	工宏实有公西辉业限司	大典实集 f 和尚业团四	浙品家制有公 江冠具造限司
1	技术	样品评分: 1、许是 (制度) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	0-9	6.5	7.5	7	5.5	8	5.5	6	8.5	8.5
2		五视图及结构分解图: 提供招标清单中幼儿四层抽屉床五视图及结构分解图, 由评委根据投标人所提供的五视图及结构分解图的完整 性(1.5分)、合理性(1.5分)、实用性(1.5分)以及 跟招标产品要求中的契合度(1.5分)等方面打分。	0-6	6	6	6	0	6	6	6	6	6
3	技术	产品的技术条款偏离: 1、完全满足招标货物的性能及技术指标要求的得3分; 2、属负偏离的,每项扣1分,扣完为止;	0-3	3	0	3	Э	3	Э	თ	3	3
4	技术	项目实施方案: 1、项目供货方案:投标人或制造商针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案(0.5分); 2、项目生产方案:投标人或制造商针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案(0.5分); 3、项目检验方案:投标人或制造商针对该项目产品的质量检验程序控制方案(0.5分); 4、项目安装管理方案:投标人或制造商针对该项目的现场安装管理计划方案(0.5分);	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

5	技术	成品检测报告:投标人或制造商提供有CNAS标识或CMA标识的第三方检测机构出具的与本项目参数技术要求相对应的检测报告: 木制床:检测依据检测依据GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》、检测内容须含:外形尺寸偏差、外观、表面涂层/覆面材料、含水率、结构安全、表面涂层、警示标识、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物,(检测内容齐全得4分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(4分)(投标文件中同时提供检测报告查询网站链接及网页截图,否则不得分)。	0-4	2	4	4	0	4	4	0	4	4
6.1	技术	樟子松:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板 附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准。(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	1	5	5
6.2	技术	多层板:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	0	5	5
6.3	技术	橡胶木:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板 附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	3	5	0	5	5	1	5	5
6.4	技术	螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.5	技术	膨胀螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.6	技术	三角铁依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2

	1		1	1						1	1	
6.7	技术	防松螺母依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.8	技术	水性漆依据GB/T 23999-2009: 其中应包含硬度、抗黏连性、耐磨性、耐划伤性、耐水性、耐黄变性符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
7	技术	售后服务: 质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺 落实的保障措施;质保期内外的后续技术支持与维护能 力的合理性、全面性、可执行性;满足一项得1分,最 高得2分;	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上,每增加1年加1分,最多加2分。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.1		投标人或制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.2		投标人或制造商具有有效期内的环境管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.3		投标人或制造商具有有效期内的职业健康安全管理体系 认证。(不提供或提供不全的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.1		投标人或制造商具有有有效期内的中国环境标志产品认证证书(十环认证)(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.2		投标人或制造商具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.3		投标人或制造商具有家具中有害物质限量认证证书,认证产品名称需涵盖木质家具(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
10.4		投标人或制造商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士 认证证书,证书认证覆盖的业务范围包括:木家具(实 木桌类、实木椅类),提供有效证明材料(不提供或提 供不全的不得分,共2分)。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
11	资信	投标人或制造商业绩案例:投标人或制造商自2020年1月1日以来(含)(以合同签订时间为准)承担幼儿园同类项目成功案例,每提供一个案例得0.5分,最多得3分; 投标文件中同时提供网页截图、中标通知书复印件、合同复印件,需同时提供,缺一项不得分;	0-3	2.5	3	3	0	3	3	0	3	3
		合计	0-70	38	63.5	68	12.5	69	66.5	37	69.5	69.5

技术商务资信评分明细 (秦建利)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	光教备团		浙合亚贸限司	杭仁家有公州诺具限司	杭华办设有公州欣公备限司	浙飞康设有公江友体备限司	工宏实有公西辉业限司	大典实集 f 和尚业团四	浙品家制有公江冠具造限司
1	技术	样品评分: 1、许是 (制度) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	0-9	6	4.5	7	5	7	5.5	5	8.5	8
2		五视图及结构分解图: 提供招标清单中幼儿四层抽屉床五视图及结构分解图, 由评委根据投标人所提供的五视图及结构分解图的完整 性(1.5分)、合理性(1.5分)、实用性(1.5分)以及 跟招标产品要求中的契合度(1.5分)等方面打分。	0-6	6	6	6	0	6	6	6	6	6
3	技术	产品的技术条款偏离: 1、完全满足招标货物的性能及技术指标要求的得3分; 2、属负偏离的,每项扣1分,扣完为止;	0-3	3	0	3	3	3	З	თ	3	3
4	技术	项目实施方案: 1、项目供货方案:投标人或制造商针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案(0.5分); 2、项目生产方案:投标人或制造商针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案(0.5分); 3、项目检验方案:投标人或制造商针对该项目产品的质量检验程序控制方案(0.5分); 4、项目安装管理方案:投标人或制造商针对该项目的现场安装管理计划方案(0.5分);	0-2	1	1.9	2	1.5	2	2	1.6	2	2

5	技术	成品检测报告:投标人或制造商提供有CNAS标识或CMA标识的第三方检测机构出具的与本项目参数技术要求相对应的检测报告: 木制床:检测依据检测依据GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》、检测内容须含:外形尺寸偏差、外观、表面涂层/覆面材料、含水率、结构安全、表面涂层、警示标识、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物,(检测内容齐全得4分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(4分)(投标文件中同时提供检测报告查询网站链接及网页截图,否则不得分)。	0-4	2	4	4	0	4	4	0	4	4
6.1	技术	樟子松:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板 附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准。(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	1	5	5
6.2	技术	多层板:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	0	5	5
6.3	技术	橡胶木:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板 附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	3	5	0	5	5	1	5	5
6.4	技术	螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.5	技术	膨胀螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.6	技术	三角铁依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2

	1		1						1			
6.7	技术	防松螺母依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.8	技术	水性漆依据GB/T 23999-2009: 其中应包含硬度、抗黏连性、耐磨性、耐划伤性、耐水性、耐黄变性符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
7	技术	售后服务: 质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺 落实的保障措施;质保期内外的后续技术支持与维护能 力的合理性、全面性、可执行性;满足一项得1分,最 高得2分;	0-2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
8	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上,每增加1年加1分,最多加2分。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.1		投标人或制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.2		投标人或制造商具有有效期内的环境管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.3		投标人或制造商具有有效期内的职业健康安全管理体系 认证。(不提供或提供不全的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.1		投标人或制造商具有有有效期内的中国环境标志产品认证证书(十环认证)(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.2		投标人或制造商具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.3		投标人或制造商具有家具中有害物质限量认证证书,认证产品名称需涵盖木质家具(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
10.4		投标人或制造商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士 认证证书,证书认证覆盖的业务范围包括:木家具(实 木桌类、实木椅类),提供有效证明材料(不提供或提 供不全的不得分,共2分)。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
11	资信	投标人或制造商业绩案例:投标人或制造商自2020年1月1日以来(含)(以合同签订时间为准)承担幼儿园同类项目成功案例,每提供一个案例得0.5分,最多得3分; 投标文件中同时提供网页截图、中标通知书复印件、合同复印件,需同时提供,缺一项不得分;	0-3	2.5	3	3	0	3	3	0	3	3
		合计	0-70	36.5	60.4	68	10.5	68	66.5	35.6	69.5	69

技术商务资信评分明细 (徐能铭)

序号	评分类型	评分项目内容		江金光教备团限 一	巧教科有	浙合亚贸限 司	杭仁家有公州诺具限司	杭华办设有公州欣公备限司	浙飞康设有公江友体备限司	江宏实有公 西辉业限司	入典实集 如尚业团四	浙品家制有公 江冠具造限司
1	技术	样品评分: 1)转品供结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm(1); 是独伴结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm(1分); 是人类性性的 一种	0-9	6	7	6	6	8	5	5	8	8
2	技术	五视图及结构分解图: 提供招标清单中幼儿四层抽屉床五视图及结构分解图, 由评委根据投标人所提供的五视图及结构分解图的完整 性(1.5分)、合理性(1.5分)、实用性(1.5分)以及 跟招标产品要求中的契合度(1.5分)等方面打分。	0-6	4	4	4	0	6	6	4	4	5
3	技术	产品的技术条款偏离: 1、完全满足招标货物的性能及技术指标要求的得3分; 2、属负偏离的,每项扣1分,扣完为止;	0-3	3	0	3	3	3	3	3	3	3
4	技术	项目实施方案: 1、项目供货方案:投标人或制造商针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案(0.5分); 2、项目生产方案:投标人或制造商针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案(0.5分); 3、项目检验方案:投标人或制造商针对该项目产品的质量检验程序控制方案(0.5分); 4、项目安装管理方案:投标人或制造商针对该项目的现场安装管理计划方案(0.5分);	0-2	2	2	2	1	2	2	2	2	2

5	技术	成品检测报告:投标人或制造商提供有CNAS标识或CMA标识的第三方检测机构出具的与本项目参数技术要求相对应的检测报告: 木制床:检测依据检测依据GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》、检测内容须含:外形尺寸偏差、外观、表面涂层/覆面材料、含水率、结构安全、表面涂层、警示标识、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物,(检测内容齐全得4分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(4分)(投标文件中同时提供检测报告查询网站链接及网页截图,否则不得分)。	0-4	2	4	4	0	4	4	0	4	4
6.1	技术	樟子松:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板 附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准。(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	1	5	5
6.2	技术	多层板:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	0	5	5
6.3	技术	橡胶木:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板 附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	3	5	0	5	5	1	5	5
6.4	技术	螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.5	技术	膨胀螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.6	技术	三角铁依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2

	1	<u></u>	1	, .								
6.7	技术	防松螺母依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.8	技术	水性漆依据GB/T 23999-2009: 其中应包含硬度、抗黏连性、耐磨性、耐划伤性、耐水性、耐黄变性符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
7	技术	售后服务: 质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺 落实的保障措施;质保期内外的后续技术支持与维护能 力的合理性、全面性、可执行性;满足一项得1分,最 高得2分;	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上,每增加1年加1分,最多加2分。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.1		投标人或制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.2		投标人或制造商具有有效期内的环境管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.3		投标人或制造商具有有效期内的职业健康安全管理体系 认证。(不提供或提供不全的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.1		投标人或制造商具有有有效期内的中国环境标志产品认证证书(十环认证)(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.2		投标人或制造商具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.3		投标人或制造商具有家具中有害物质限量认证证书,认证产品名称需涵盖木质家具(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
10.4		投标人或制造商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士 认证证书,证书认证覆盖的业务范围包括:木家具(实 木桌类、实木椅类),提供有效证明材料(不提供或提 供不全的不得分,共2分)。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
11	资信	投标人或制造商业绩案例:投标人或制造商自2020年1月1日以来(含)(以合同签订时间为准)承担幼儿园同类项目成功案例,每提供一个案例得0.5分,最多得3分; 投标文件中同时提供网页截图、中标通知书复印件、合同复印件,需同时提供,缺一项不得分;	0-3	2.5	3	3	0	3	3	0	3	3
		合计	0-70	35.5	61	65	12	69	66	34	67	68

技术商务资信评分明细 (姚正华)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	光教备团		浙合亚贸限司	杭仁家有公州诺具限司	杭华办设有公州欣公备限司	浙飞康设有公江友体备限司	江宏实有公 西辉业限司	大典实集 z 和尚业团四	浙品家制有公江冠具造限司
1	技术	样品评分: 1、许品供结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm(1 1、许品质量评分(制作要求的合处缝隙不大于0.2mm(1 分); 2、薄木和其他材料贴面之。不知伤、平整,面的拼贴陷、平整,面的拼贴陷、平整,面的拼贴陷、平整,面的拼贴陷、所有,是是一个人,是有,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	0-9	4.6	4.2	4.5	4	6.8	4	4	8.9	8
2		五视图及结构分解图: 提供招标清单中幼儿四层抽屉床五视图及结构分解图, 由评委根据投标人所提供的五视图及结构分解图的完整 性(1.5分)、合理性(1.5分)、实用性(1.5分)以及 跟招标产品要求中的契合度(1.5分)等方面打分。	0-6	6	6	6	0	6	6	6	6	6
3	技术	产品的技术条款偏离: 1、完全满足招标货物的性能及技术指标要求的得3分; 2、属负偏离的,每项扣1分,扣完为止;	0-3	3	0	3	3	3	თ	3	3	3
4	技术	项目实施方案: 1、项目供货方案:投标人或制造商针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案(0.5分); 2、项目生产方案:投标人或制造商针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案(0.5分); 3、项目检验方案:投标人或制造商针对该项目产品的质量检验程序控制方案(0.5分); 4、项目安装管理方案:投标人或制造商针对该项目的现场安装管理计划方案(0.5分);	0-2	1.8	1.8	1.8	1	1.8	2	1.8	2	2

	1	1					1					
5		成品检测报告:投标人或制造商提供有CNAS标识或CMA标识的第三方检测机构出具的与本项目参数技术要求相对应的检测报告: 木制床:检测依据检测依据GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》、检测内容须含:外形尺寸偏差、外观、表面涂层/覆面材料、含水率、结构安全、表面涂层、警示标识、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物,(检测内容齐全得4分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(4分)(投标文件中同时提供检测报告查询网站链接及网页截图,否则不得分)。	0-4	2	4	4	0	4	4	0	4	4
6.1	技术	樟子松:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准。(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	1	5	5
6.2	技术	多层板:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	5	5	0	5	5	0	5	5
6.3	技术	橡胶木:①依据JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板附录B 抗霉菌性能试验方法》其中应包含试验霉种:(黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉)长霉程度为:不长,即肉眼观察未见生长,长霉等级为0级,②依据QB/T4371-2012《家具抗菌性能》其中应包含试验菌种:(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)抑菌率>99%,即具有较好的抗菌效果,③依据GB 18584-2001、GB/T 3324-2017其中应包含:甲醛、含水率符合国家标准(检测内容齐全得5分,缺一项扣2分,扣完为止)(5分)	0-5	0	3	5	0	5	5	1	5	5
6.4		螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.5	技术	膨胀螺丝依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.6		三角铁依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2

	1		1		1	, ,		1		T	1	
6.7	技术	防松螺母依据GB/T 4340.1-2009、GB/T230.1-2018、GB/T 10125-2012(GB/T 10125-2021)、GB/T6461-2002、GB/T 3098.13-1996: 其中应包含维氏硬度、洛氏硬度、中性盐雾实验及试验评级、破坏扭矩符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
6.8	技术	水性漆依据GB/T 23999-2009: 其中应包含硬度、抗黏连性、耐磨性、耐划伤性、耐水性、耐黄变性符合标准的检测报告(检测内容齐全得2分,缺一项扣0.5分,扣完为止)(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
7	技术	售后服务: 质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺 落实的保障措施;质保期内外的后续技术支持与维护能 力的合理性、全面性、可执行性;满足一项得1分,最 高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.5	1	1.8	2	2	2	2
8	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上,每增加1年加1分,最多加2分。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.1		投标人或制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.2		投标人或制造商具有有效期内的环境管理体系认证证书。(不提供的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
9.3		投标人或制造商具有有效期内的职业健康安全管理体系 认证。(不提供或提供不全的不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.1		投标人或制造商具有有有效期内的中国环境标志产品认证证书(十环认证)(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.2		投标人或制造商具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书(不提供不得分,共2分)	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
10.3		投标人或制造商具有家具中有害物质限量认证证书,认证产品名称需涵盖木质家具(2分)	0-2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
10.4		投标人或制造商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士 认证证书,证书认证覆盖的业务范围包括:木家具(实 木桌类、实木椅类),提供有效证明材料(不提供或提 供不全的不得分,共2分)。	0-2	2	2	2	0	2	2	2	2	2
11	资信	投标人或制造商业绩案例:投标人或制造商自2020年1月1日以来(含)(以合同签订时间为准)承担幼儿园同类项目成功案例,每提供一个案例得0.5分,最多得3分; 投标文件中同时提供网页截图、中标通知书复印件、合同复印件,需同时提供,缺一项不得分;	0-3	2.5	3	3	0	3	3	0	3	3
		合计	0-70	35.4	59.5	64.8	9	67.4	65	34.8	69.9	69