

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：绍兴文理学院附属医院全院计量检测服务项目（YH2024-01016）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴市计量技术服务站	绍兴市质量技术监督检测院	浙江华义检测有限公司
1.1	技术	供应商应具备有效的强制检定能力资质及授权资质，可为采购人提供免费强制检定（提供相关证明文件并加盖单位公章），为采购人提供强制检定服务平台（http://psp.e-cqs.cn）强检器具目录维护及到期登记、预约等服务进行综合评议，得15-0分，不具备本区域内有效强制检定资质的该项得0分。	0-15	0.0	15.0	0.0
2.1.1	技术	根据供应商提供的完善的检定、校准检测方案，是否能采购人提供分期分批检测服务（每年不少于10次），是否提供送检设备分批上门取件、检毕后送回服务（每年不少于10次，一般器具每次送检周期不超过3个工作日，急需设备当天往返），进行综合评议，得8-0分，不能提供分批检测、不能按时提供送检设备分批上门取件、检毕送回服务的均得0分。	0-8	7.0	7.0	6.0
2.2.1	技术	供应商提供的检定、校准检测首次检测不合格的计量器具，调整维修后需免费提供二次检测。首检不合格的器具能免费进行二次检测的，得2分。首检不合格的器具不能免费进行二次检测的，得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	对供应商提供的“强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分） 对供应商提供的“非强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分）	0-10	7.0	8.0	6.0
3.1	技术	供应商应能独立完成本项目的全部检测内容，不允许分包（提供相关证明文件并加盖单位公章）。为确保送检设备的运输安全及送检周期尽量短，以及新购设备入院验收检测及时性、应急事件响应及时性等，供应商在设有独立实验室，该实验室检测能力应能覆盖本项目的60%以上内容（提供相关证明文件并加盖单位公章）。根据供应商的总体技术能力水平、针对本项目所具备的技术能力水平及供应商实验室离采购人距离等进行综合评议。（0-10分） 不能独立完成本项目、无独立实验室的或者未提供中标后设立有独立实验室的承诺书的均得0分。	0-10	5.0	8.0	4.0
4.1	技术	本项目负责人应具有一级注册计量师执业资格，具有从事医疗器械计量检定、校准行业5年以上工作经验，近3年以来主持过三级以上医院检测项目不少于5家（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 机构总体要求：供应商实验室需至少具有8名以上一级注册计量师、16名以上二级注册计量师（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 本项目组人员要求：至少具有3名以上一级注册计量师及6名以上二级注册计量师。根据供应商提供的人员情况进行综合评议。（提供项目组检测人员应具有相应项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，并提供缴费期限包含2023年11月至2024年02月的供应商所属社保机构养老保险缴纳清单或证明（缴费单位和投标单位名称必须一致，并加盖社保缴费证明专用章）。 具有一级注册计量师得1分，最高得4分。（每人按最高职称计分） 具有二级注册计量师得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分）。 具有项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，每一人得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分）。	0-10	0.0	10.0	0.0
5.1	技术	供应商对具有计量检定规程的设备，则依据计量检定规程进行检定，出具检定证书复印件加盖单位公章；对具有校准规范的设备，则依据校准规范进行校准，出具校准证书复印件加盖单位公章；若没有计量检定规程或校准规范的设备，可采用与采购人约定的方法（如国家标准GB/T、行业标准YY等）进行检测，出具检测报告复印件加盖单位公章，根据供应商提供的设备进行综合评议。（0-10分）	0-10	4.0	7.0	4.0
6.1	技术	根据供应商是否能提供新购设备入院验收检测服务，不限数量、不限次数，当采购人联系供应商后7个工作日内完成上门检测并出具相关证书/报告（此条款检测次数不计入要素序号（2）中所包含的分批检测次数中）进行综合评议。（0-6分） （提供新入院设备检测服务承诺，承诺书格式自拟）	0-6	5.0	5.0	2.0
7.1	技术	供应商提供2021年1月1日至今同类项目业绩，每个合同业绩得1分，最高得2分。（提供服务合同复印件加盖投标供应商公章。所提供的证明材料须能有效的反映和证明合同签订时间，否则不予认可。）	0-2	2.0	2.0	1.0
8.1	技术	根据供应商对检测后续服务内容、特种设备检测沟通及送检、应急事件响应等作出服务承诺进行综合评议。（0-7分）	0-7	4.0	5.0	4.0
合计			0-80	36.0	69.0	29.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称： 绍兴文理学院附属医院全院计量检测服务项目（YH2024-01016）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴市计量技术服务站	绍兴市质量技术监督检测院	浙江华义检测有限公司
1.1	技术	供应商应具备有效的强制检定能力资质及授权资质，可为采购人提供免费强制检定（提供相关证明文件并加盖单位公章），为采购人提供强制检定服务平台（http://psp.e-cqs.cn）强检器具目录维护及到期登记、预约等服务进行综合评议，得15-0分，不具备本区域内有效强制检定资质的该项得0分。	0-15	0.0	15.0	0.0
2.1.1	技术	根据供应商提供的完善的检定、校准检测方案，是否能采购人提供分期分批检测服务（每年不少于10次），是否提供送检设备分批上门取件、检毕后送回服务（每年不少于10次，一般器具每次送检周期不超过3个工作日，急需设备当天往返），进行综合评议，得8-0分，不能提供分批检测、不能按时提供送检设备分批上门取件、检毕送回服务的均得0分。	0-8	6.0	6.0	6.0
2.2.1	技术	供应商提供的检定、校准检测首次检测不合格的计量器具，调整维修后需免费提供二次检测。首检不合格的器具能免费进行二次检测的，得2分。首检不合格的器具不能免费进行二次检测的，得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	对供应商提供的“强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分） 对供应商提供的“非强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分）	0-10	7.0	8.0	7.0
3.1	技术	供应商应能独立完成本项目的全部检测内容，不允许分包（提供相关证明文件并加盖单位公章）。为确保送检设备的运输安全及送检周期尽量短，以及新购设备入院验收检测及时性、应急事件响应及时性等，供应商在设有独立实验室，该实验室检测能力应能覆盖本项目的60%以上内容（提供相关证明文件并加盖单位公章）。根据供应商的总体技术能力水平、针对本项目所具备的技术能力水平及供应商实验室离采购人距离等进行综合评议。（0-10分） 不能独立完成本项目、无独立实验室的或者未提供中标后设立有独立实验室的承诺书的均得0分。	0-10	3.0	7.0	3.0
4.1	技术	本项目负责人应具有一级注册计量师执业资格，具有从事医疗器械计量检定、校准行业5年以上工作经验，近3年以来主持过三级以上医院检测项目不少于5家（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 机构总体要求：供应商实验室需至少具有8名以上一级注册计量师、16名以上二级注册计量师（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 本项目组人员要求：至少具有3名以上一级注册计量师及6名以上二级注册计量师。根据供应商提供的人员情况进行综合评议。（提供项目组检测人员应具有相应项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，并提供缴费期限包含2023年11月至2024年02月的供应商所属社保机构养老保险缴纳清单或证明（缴费单位和投标单位名称必须一致，并加盖社保缴费证明专用章）。 具有一级注册计量师得1分，最高得4分。（每人按最高职称计分） 具有二级注册计量师得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分） 具有项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，每一人得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分）。	0-10	0.0	10.0	0.0
5.1	技术	供应商对具有计量检定规程的设备，则依据计量检定规程进行检定，出具检定证书复印件加盖单位公章；对具有校准规范的设备，则依据校准规范进行校准，出具校准证书复印件加盖单位公章；若没有计量检定规程或校准规范的设备，可采用与采购人约定的方法（如国家标准GB/T、行业标准YY等）进行检测，出具检测报告复印件加盖单位公章，根据供应商提供的设备进行综合评议。（0-10分）	0-10	3.0	6.0	3.0
6.1	技术	根据供应商是否能提供新购设备入院验收检测服务，不限数量、不限次数，当采购人联系供应商后7个工作日内完成上门检测并出具相关证书/报告（此条款检测次数不计入要素序号（2）中所包含的分批检测次数中）进行综合评议。（0-6分） （提供新入院设备检测服务承诺，承诺书格式自拟）	0-6	5.0	5.0	3.0
7.1	技术	供应商提供2021年1月1日至今同类项目业绩，每个合同业绩得1分，最高得2分。（提供服务合同复印件加盖投标供应商公章。所提供的证明材料须能有效的反映和证明合同签订时间，否则不予认可。）	0-2	2.0	2.0	1.0
8.1	技术	根据供应商对检测后续服务内容、特种设备检测沟通及送检、应急事件响应等作出服务承诺进行综合评议。（0-7分）	0-7	5.0	5.0	5.0
合计			0-80	33.0	66.0	30.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：绍兴文理学院附属医院全院计量检测服务项目（YH2024-01016）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴市计量技术服务站	绍兴市质量技术监督检测院	浙江华义检测有限公司
1.1	技术	供应商应具备有效的强制检定能力资质及授权资质，可为采购人提供免费强制检定（提供相关证明文件并加盖单位公章），为采购人提供强制检定服务平台（ <a href="http://psp.e-cqs.cn">http://psp.e-cqs.cn</a> ）强检器具目录维护及到期登记、预约等服务进行综合评议，得15-0分，不具备本区域内有效强制检定资质的该项得0分。	0-15	0.0	15.0	0.0
2.1.1	技术	根据供应商提供的完善的检定、校准检测方案，是否能作为采购人提供分期分批检测服务（每年不少于10次），是否提供送检设备分批上门取件、检毕后送回服务（每年不少于10次，一般器具每次送检周期不超过3个工作日，急需设备当天往返），进行综合评议，得8-0分，不能提供分批检测、不能按时提供送检设备分批上门取件、检毕送回服务的均得0分。	0-8	5.0	7.0	6.0
2.2.1	技术	供应商提供的检定、校准检测首次检测不合格的计量器具，调整维修后需免费提供二次检测。首检不合格的器具能免费进行二次检测的，得2分。首检不合格的器具不能免费进行二次检测的，得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	对供应商提供的“强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分） 对供应商提供的“非强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分）	0-10	6.0	8.0	6.0
3.1	技术	供应商应能独立完成本项目的全部检测内容，不允许分包（提供相关证明文件并加盖单位公章）。为确保送检设备的运输安全及送检周期尽量短，以及新购设备入院验收检测及时性、应急事件响应及时性等，供应商在设有独立实验室，该实验室检测能力应能覆盖本项目的60%以上内容（提供相关证明文件并加盖单位公章）。根据供应商的总体技术能力水平、针对本项目所具备的技术能力水平及供应商实验室离采购人距离等进行综合评议。（0-10分） 不能独立完成本项目、无独立实验室的或者未提供中标后设立有独立实验室的承诺书的均得0分。	0-10	2.0	8.0	3.0
4.1	技术	本项目负责人应具有国家一级注册计量师执业资格，具有从事医疗器械计量检定、校准行业5年以上工作经验，近3年以来主持过三级以上医院检测项目不少于5家（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 机构总体要求：供应商实验室需至少具有8名以上一级注册计量师、16名以上二级注册计量师（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 本项目组人员要求：至少具有3名以上一级注册计量师及6名以上二级注册计量师。根据供应商提供的人员情况进行综合评议。（提供项目组检测人员应具有相应项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，并提供缴费期限包含2023年11月至2024年02月的供应商所属社保机构养老保险缴纳清单或证明（缴费单位和投标单位名称必须一致，并加盖社保缴费证明专用章）。 具有一级注册计量师得1分，最高得4分。（每人按最高职称计分） 具有二级注册计量师得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分） 具有项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，每一人得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分）。	0-10	0.0	10.0	0.0
5.1	技术	供应商对具有计量检定规程的设备，则依据计量检定规程进行检定，出具检定证书复印件加盖单位公章；对具有校准规范的设备，则依据校准规范进行校准，出具校准证书复印件加盖单位公章；若没有计量检定规程或校准规范的设备，可采用与采购人约定的方法（如国家标准GB/T、行业标准YY等）进行检测，出具检测报告复印件加盖单位公章，根据供应商提供的设备进行综合评议。（0-10分）	0-10	2.0	8.0	3.0
6.1	技术	根据供应商是否能提供新购设备入院验收检测服务，不限数量、不限次数，当采购人联系供应商后7个工作日内完成上门检测并出具相关证书/报告（此条款检测次数不计入要素序号（2）中所包含的分批检测次数中）进行综合评议。（0-6分） （提供新入院设备检测服务承诺，承诺书格式自拟）	0-6	5.0	5.0	2.0
7.1	技术	供应商提供2021年1月1日至今同类项目业绩，每个合同业绩得1分，最高得2分。（提供服务合同复印件加盖投标供应商公章。所提供的证明材料须能有效的反映和证明合同签订时间，否则不予认可。）	0-2	2.0	2.0	1.0
8.1	技术	根据供应商对检测后续服务内容、特种设备检测沟通及送检、应急事件响应等作出服务承诺进行综合评议。（0-7分）	0-7	4.0	5.0	4.0
合计			0-80	28.0	70.0	27.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称： 绍兴文理学院附属医院全院计量检测服务项目（YH2024-01016）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴市计量技术服务站	绍兴市质量技术监督检测院	浙江华义检测有限公司
1.1	技术	供应商应具备有效的强制检定能力资质及授权资质，可为采购人提供免费强制检定（提供相关证明文件并加盖单位公章），为采购人提供强制检定服务平台（http://psp.e-cqs.cn）强检器具目录维护及到期登记、预约等服务进行综合评议，得15-0分，不具备本区域内有效强制检定资质的该项得0分。	0-15	0.0	15.0	0.0
2.1.1	技术	根据供应商提供的完善的检定、校准检测方案，是否能采购人提供分期分批检测服务（每年不少于10次），是否提供送检设备分批上门取件、检毕后送回服务（每年不少于10次，一般器具每次送检周期不超过3个工作日，急需设备当天往返），进行综合评议，得8-0分，不能提供分批检测、不能按时提供送检设备分批上门取件、检毕送回服务的均得0分。	0-8	5.0	6.0	4.0
2.2.1	技术	供应商提供的检定、校准检测首次检测不合格的计量器具，调整维修后需免费提供二次检测。首检不合格的器具能免费进行二次检测的，得2分。首检不合格的器具不能免费进行二次检测的，得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	对供应商提供的“强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分） 对供应商提供的“非强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分）	0-10	7.0	8.0	7.0
3.1	技术	供应商应能独立完成本项目的全部检测内容，不允许分包（提供相关证明文件并加盖单位公章）。为确保送检设备的运输安全及送检周期尽量短，以及新购设备入院验收检测及时性、应急事件响应及时性等，供应商在设有独立实验室，该实验室检测能力应能覆盖本项目的60%以上内容（提供相关证明文件并加盖单位公章）。根据供应商的总体技术能力水平、针对本项目所具备的技术能力水平及供应商实验室离采购人距离等进行综合评议。（0-10分） 不能独立完成本项目、无独立实验室的或者未提供中标后设立有独立实验室的承诺书的均得0分。	0-10	4.0	8.0	4.0
4.1	技术	本项目负责人应具有一级注册计量师执业资格，具有从事医疗器械计量检定、校准行业5年以上工作经验，近3年以来主持过三级以上医院检测项目不少于5家（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 机构总体要求：供应商实验室需至少具有8名以上一级注册计量师、16名以上二级注册计量师（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 本项目组人员要求：至少具有3名以上一级注册计量师及6名以上二级注册计量师。根据供应商提供的人员情况进行综合评议。（提供项目组检测人员应具有相应项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，并提供缴费期限包含2023年11月至2024年02月的供应商所属社保机构养老保险缴纳清单或证明（缴费单位和投标单位名称必须一致，并加盖社保缴费证明专用章）。 具有一级注册计量师得1分，最高得4分。（每人按最高职称计分） 具有二级注册计量师得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分） 具有项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，每一人得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分）。	0-10	0.0	10.0	0.0
5.1	技术	供应商对具有计量检定规程的设备，则依据计量检定规程进行检定，出具检定证书复印件加盖单位公章；对具有校准规范的设备，则依据校准规范进行校准，出具校准证书复印件加盖单位公章；若没有计量检定规程或校准规范的设备，可采用与采购人约定的方法（如国家标准GB/T、行业标准YY等）进行检测，出具检测报告复印件加盖单位公章，根据供应商提供的设备进行综合评议。（0-10分）	0-10	2.0	8.0	2.0
6.1	技术	根据供应商是否能提供新购设备入院验收检测服务，不限数量、不限次数，当采购人联系供应商后7个工作日内完成上门检测并出具相关证书/报告（此条款检测次数不计入要素序号（2）中所包含的分批检测次数中）进行综合评议。（0-6分） （提供新入院设备检测服务承诺，承诺书格式自拟）	0-6	5.0	5.0	2.0
7.1	技术	供应商提供2021年1月1日至今同类项目业绩，每个合同业绩得1分，最高得2分。（提供服务合同复印件加盖投标供应商公章。所提供的证明材料须能有效的反映和证明合同签订时间，否则不予认可。）	0-2	2.0	2.0	1.0
8.1	技术	根据供应商对检测后续服务内容、特种设备检测沟通及送检、应急事件响应等作出服务承诺进行综合评议。（0-7分）	0-7	4.0	5.0	4.0
合计			0-80	31.0	69.0	26.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称： 绍兴文理学院附属医院全院计量检测服务项目（YH2024-01016）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴市计量技术服务站	绍兴市质量技术监督检测院	浙江华义检测有限公司
1.1	技术	供应商应具备有效的强制检定能力资质及授权资质，可为采购人提供免费强制检定（提供相关证明文件并加盖单位公章），为采购人提供强制检定服务平台（http://psp.e-cqs.cn）强检器具目录维护及到期登记、预约等服务进行综合评议，得15-0分，不具备本区域内有效强制检定资质的该项得0分。	0-15	0.0	15.0	0.0
2.1.1	技术	根据供应商提供的完善的检定、校准检测方案，是否能作为采购人提供分期分批检测服务（每年不少于10次），是否提供送检设备分批上门取件、检毕后送回服务（每年不少于10次，一般器具每次送检周期不超过3个工作日，急需设备当天往返），进行综合评议，得8-0分，不能提供分批检测、不能按时提供送检设备分批上门取件、检毕送回服务的均得0分。	0-8	7.0	7.0	7.0
2.2.1	技术	供应商提供的检定、校准检测首次检测不合格的计量器具，调整维修后需免费提供二次检测。首检不合格的器具能免费进行二次检测的，得2分。首检不合格的器具不能免费进行二次检测的，得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	对供应商提供的“强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分） 对供应商提供的“非强制管理设备”服务与本项目的符合程度进行综合评议。（0-5分）	0-10	8.0	9.0	7.0
3.1	技术	供应商应能独立完成本项目的全部检测内容，不允许分包（提供相关证明文件并加盖单位公章）。为确保送检设备的运输安全及送检周期尽量短，以及新购设备入院验收检测及时性、应急事件响应及时性等，供应商在设有独立实验室，该实验室检测能力应能覆盖本项目的60%以上内容（提供相关证明文件并加盖单位公章）。根据供应商的总体技术能力水平、针对本项目所具备的技术能力水平及供应商实验室离采购人距离等进行综合评议。（0-10分） 不能独立完成本项目、无独立实验室的或者未提供中标后设立有独立实验室的承诺书的均得0分。	0-10	5.0	9.0	7.0
4.1	技术	本项目负责人应具有国家一级注册计量师执业资格，具有从事医疗器械计量检定、校准行业5年以上工作经验，近3年以来主持过三级以上医院检测项目不少于5家（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 机构总体要求：供应商实验室需至少具有8名以上一级注册计量师、16名以上二级注册计量师（提供相关证明材料并加盖单位公章）。 本项目组人员要求：至少具有3名以上一级注册计量师及6名以上二级注册计量师。根据供应商提供的人员情况进行综合评议。（提供项目组检测人员应具有相应项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，并提供缴费期限包含2023年11月至2024年02月的供应商所属社保机构养老保险缴纳清单或证明（缴费单位和投标单位名称必须一致，并加盖社保缴费证明专用章）。 具有一级注册计量师得1分，最高得4分。（每人按最高职称计分） 具有二级注册计量师得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分） 具有项目的注册计量师注册证或计量检定员证或省级质量技术监督培训中心出具的考试合格证明，每一人得0.5分，最高得3分。（每人按最高职称计分）。	0-10	0.0	10.0	0.0
5.1	技术	供应商对具有计量检定规程的设备，则依据计量检定规程进行检定，出具检定证书复印件加盖单位公章；对具有校准规范的设备，则依据校准规范进行校准，出具校准证书复印件加盖单位公章；若没有计量检定规程或校准规范的设备，可采用与采购人约定的方法（如国家标准GB/T、行业标准YY等）进行检测，出具检测报告复印件加盖单位公章，根据供应商提供的设备进行综合评议。（0-10分）	0-10	6.0	9.0	4.0
6.1	技术	根据供应商是否能提供新购设备入院验收检测服务，不限数量、不限次数，当采购人联系供应商后7个工作日内完成上门检测并出具相关证书/报告（此条款检测次数不计入要素序号（2）中所包含的分批检测次数中）进行综合评议。（0-6分） （提供新入院设备检测服务承诺，承诺书格式自拟）	0-6	5.0	5.0	3.0
7.1	技术	供应商提供2021年1月1日至今同类项目业绩，每个合同业绩得1分，最高得2分。（提供服务合同复印件加盖投标供应商公章。所提供的证明材料须能有效的反映和证明合同签订时间，否则不予认可。）	0-2	2.0	2.0	1.0
8.1	技术	根据供应商对检测后续服务内容、特种设备检测沟通及送检、应急事件响应等作出服务承诺进行综合评议。（0-7分）	0-7	5.0	5.0	5.0
合计			0-80	40.0	73.0	36.0

专家（签名）：