

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：可移动文物数字化保护利用项目（SXQS-202407-GK083）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州淘艺数据技术有限公司	北京天耀宏图科技有限公司	甘肃恒真数字文化科技有限公司	武汉智博创享科技股份有限公司
1	技术	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准）完成过类似项目业绩的，每个得0.5分，本项最高得1分。 注：投标文件中提供合同复印件加盖投标人公章，不提供不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人具有在有效期内的ISO9001质量体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证证书，且认证范围包含三维数据采集和三维处理软件相关的，每一项认证证书得2分，最高得6分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人拟派项目负责人具有文物保护类高级职称的得5分，具有文物保护类中级职称的得2分。 项目成员中有具有文物保护类高级职称的，每提供一名得3分；项目成员中有文物保护类中级职称的，每提供一名得2分。最高得5分。 注：人员重复的，不重复计分，投标人需提供证书复印件加盖投标人公章。	0-10	10.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	根据供应商所投产品是否满足招标文件采购需求中“技术要求”部分的要求进行评分： 1. 所投产品各项技术要求均满足或优于招标文件规定的得满分10分； 2. 所投产品技术要求不满足招标文件的，其中标“▲”项参数每一条负偏离的扣1分，其它参数每一条负偏离的扣0.5分，分值扣完为止； 注：以响应文件技术偏离表及招标文件要求提供的证明材料作为评审依据。	0-10	10.0	9.5	10.0	9.5
5	技术	根据供应商对项目总体技术架构设计的总体性、可靠性等进行综合评分。 (1) 总体设计方案先进、完整、有针对性、可靠性强，完全满足并优于采购需求，得4.1-5.0分； (2) 总体设计方案较先进、较完整、针对性较强、较可靠，完全满足采购需求，得2.1-4.0分； (3) 总体设计方案优越性一般、完整性一般、针对性一般、可靠性一般，得0.1-2.0分； 未提供方案不得分。	0-5	4.0	3.5	4.5	3.5
6	技术	根据投标人提供的文物二维高保真影像采集方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物二维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.1-6.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.0分 (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分。 (4) 未提供不得分。	0-6	4.5	4.0	5.0	4.0
7	技术	根据投标人提供的文物三维精细化采集及建模方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物三维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.6-7.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.5分； (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-7	4.5	4.0	5.0	4.0
8	技术	根据投标人提供的信息化系统开发方案进行综合评分，项目理解透彻，功能设计合理，针对性强，符合绍兴博物馆业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，功能设计合理，针对性强的得6.1-8.0分； (2) 项目理解一般，功能设计基本合理，针对性一般的，得3.1-6.0分； (3) 项目理解有偏差，功能设计不合理，针对性低的，得0.1-3.0分； (4) 未提供不得分。	0-8	4.0	4.0	6.0	4.5
9	技术	根据投标人提供的软硬件部署方案进行综合评分，部署方案合理，符合绍兴博物馆现状的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 部署方案科学合理，完全符合绍兴博物馆现状的得4.1-5.0分； (2) 部署方案可行，基本符合绍兴博物馆现状的，得2.1-4.0分； (3) 部署方案基本可行，与绍兴博物馆现状有一定差距的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-5	3.5	4.0	4.5	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人应提供数据采集过程中的文物保护措施： 1、文物保护措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、文物保护措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、文物保护措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	4.0	4.0	4.5	4.0
11	技术	投标人应提供售后服务方案： 1、售后服务方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、售后服务方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、售后服务方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.5	4.0	4.5	4.0
12	技术	投标人应提供运维方案： 1、运维方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、运维方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、运维方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.5	4.0	4.5	4.0
13	技术	投标人应提供质量保障措施： 1、质量保障措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、质量保障措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、质量保障措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	4.0	4.0	4.5	4.0
14	技术	为保证绍兴博物馆文物三维数据的精确性及安全性，本项目中所使用的三维数字化软件——相机检校软件、文物贴图软件及三维建模软件应均为国产化自主创新软件，并满足采购需求。 提供的材料应包含官网截图、说明书扫描件、宣传彩页扫描件和软件著作权证书（若所用软件非投标人自研，则可将软件著作权证书替换为著作权方授权使用证明）作为评分依据，每提供一套完整材料得2分，满分6分。	0-6	6.0	0.0	6.0	0.0
15	技术	投标人根据项目理解，设计制作信息化系统开发内容的相关演示系统，并在开标现场进行演示。评分办法如下： 1、投标人对数字资源管理模块进行演示： (1)内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； (2)内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； (3)内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； (4)未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。 2、投标人对文物藏品展示模块进行演示： (1)内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； (2)内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； (3)内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； (4)未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。	0-6	4.0	4.0	5.0	4.0
合计			0-90	66.5	49.0	81.0	48.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：可移动文物数字化保护利用项目（SXQS-202407-GK083）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州淘艺数据技术有限公司	北京天耀宏图科技有限公司	甘肃恒真数字文化科技有限公司	武汉智博创享科技股份有限公司
1	技术	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准）完成过类似项目业绩的，每个得0.5分，本项最高得1分。 注：投标文件中提供合同复印件加盖公章，不提供不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人具有在有效期内的ISO9001质量体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证证书，且认证范围包含三维数据采集和三维处理软件相关的，每有一项认证证书得2分，最高得6分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人拟派项目负责人具有文物保护类高级职称的得5分，具有文物保护类中级职称的得2分。 项目成员中有具有文物保护类高级职称的，每提供一名得3分；项目成员中有文物保护类中级职称的，每提供一名得2分。最高得5分。 注：人员重复的，不重复计分，投标人需提供证书复印件加盖公章。	0-10	10.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	根据供应商所投产品是否满足招标文件采购需求中“技术要求”部分的要求进行评分： 1.所投产品各项技术要求均满足或优于招标文件规定的得满分10分； 2.所投产品技术要求不满足招标文件的，其中标“▲”项参数每一条负偏离的扣1分，其它参数每一条负偏离的扣0.5分，分值扣完为止； 注：以响应文件技术偏离表及招标文件要求提供的证明材料作为评审依据。	0-10	10.0	9.5	10.0	9.5
5	技术	根据供应商对项目总体技术架构设计的总体性、可靠性等进行综合评分。 (1) 总体设计方案先进、完整、有针对性、可靠性强，完全满足并优于采购需求，得4.1-5.0分； (2) 总体设计方案较先进、较完整、针对性较强、较可靠，完全满足采购需求，得2.1-4.0分； (3) 总体设计方案优越性一般、完整性一般、针对性一般、可靠性一般，得0.1-2.0分； 未提供方案不得分。	0-5	3.5	3.0	4.5	3.0
6	技术	根据投标人提供的文物二维高保真影像采集方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物二维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.1-6.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.0分 (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分。 (4) 未提供不得分。	0-6	4.0	3.5	5.0	3.0
7	技术	根据投标人提供的文物三维精细化采集及建模方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物三维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.6-7.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.5分； (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-7	3.5	4.0	6.0	3.5
8	技术	根据投标人提供的信息化系统开发方案进行综合评分，项目理解透彻，功能设计合理，针对性强，符合绍兴博物馆业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，功能设计合理，针对性强的得6.1-8.0分； (2) 项目理解一般，功能设计基本合理，针对性一般的，得3.1-6.0分； (3) 项目理解有偏差，功能设计不合理，针对性低的，得0.1-3.0分； (4) 未提供不得分。	0-8	3.0	3.0	6.6	3.5
9	技术	根据投标人提供的软硬件部署方案进行综合评分，部署方案合理，符合绍兴博物馆现状的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 部署方案科学合理，完全符合绍兴博物馆现状的得4.1-5.0分； (2) 部署方案可行，基本符合绍兴博物馆现状的，得2.1-4.0分； (3) 部署方案基本可行，与绍兴博物馆现状有一定差距的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-5	3.0	4.0	4.5	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人应提供数据采集过程中的文物保护措施： 1、文物保护措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、文物保护措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、文物保护措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.5	3.0
11	技术	投标人应提供售后服务方案： 1、售后服务方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、售后服务方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、售后服务方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	4.0	3.5
12	技术	投标人应提供运维方案： 1、运维方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、运维方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、运维方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	4.0	3.5
13	技术	投标人应提供质量保障措施： 1、质量保障措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、质量保障措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、质量保障措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	4.0	4.0	4.5	4.0
14	技术	为保证绍兴博物馆文物三维数据的精确性及安全性，本项目中所使用的三维数字化软件——相机检校软件、文物贴图软件及三维建模软件应均为国产化自主创新软件，并满足采购需求。 提供的材料应包含官网截图、说明书扫描件、宣传彩页扫描件和软件著作权证书（若所用软件非投标人自研，则可将软件著作权证书替换为著作权方授权使用证明）作为评分依据，每提供一套完整材料得2分，满分6分。	0-6	6.0	0.0	6.0	0.0
15	技术	投标人根据项目理解，设计制作信息化系统开发内容的相关演示系统，并在开标现场进行演示。评分办法如下： 1、投标人对数字资源管理模块进行演示： (1)内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； (2)内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； (3)内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； (4)未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。 2、投标人对文物藏品展示模块进行演示： (1)内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； (2)内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； (3)内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； (4)未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。	0-6	4.0	3.5	5.0	3.0
合计			0-90	61.0	44.5	81.6	41.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：可移动文物数字化保护利用项目（SXQS-202407-GK083）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州淘艺数据技术有限公司	北京天耀宏图科技有限公司	甘肃恒真数字文化科技有限公司	武汉智博创享科技股份有限公司
1	技术	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准）完成过类似项目业绩的，每个得0.5分，本项最高得1分。 注：投标文件中提供合同复印件加盖公章，不提供不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人具有在有效期内的ISO9001质量体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证证书，且认证范围包含三维数据采集和三维处理软件相关的，每有一项认证证书得2分，最高得6分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人拟派项目负责人具有文物保护类高级职称的得5分，具有文物保护类中级职称的得2分。 项目成员中有具有文物保护类高级职称的，每提供一名得3分；项目成员中有文物保护类中级职称的，每提供一名得2分。最高得5分。 注：人员重复的，不重复计分，投标人需提供证书复印件加盖公章。	0-10	10.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	根据供应商所投产品是否满足招标文件采购需求中“技术要求”部分的要求进行评分： 1.所投产品各项技术要求均满足或优于招标文件规定的得满分10分； 2.所投产品技术要求不满足招标文件的，其中标“▲”项参数每一条负偏离的扣1分，其它参数每一条负偏离的扣0.5分，分值扣完为止； 注：以响应文件技术偏离表及招标文件要求提供的证明材料作为评审依据。	0-10	10.0	9.5	10.0	9.5
5	技术	根据供应商对项目总体技术架构设计的总体性、可靠性等进行综合评分。 (1) 总体设计方案先进、完整、有针对性、可靠性强，完全满足并优于采购需求，得4.1-5.0分； (2) 总体设计方案较先进、较完整、针对性较强、较可靠，完全满足采购需求，得2.1-4.0分； (3) 总体设计方案优越性一般、完整性一般、针对性一般、可靠性一般，得0.1-2.0分； 未提供方案不得分。	0-5	3.6	3.0	4.5	3.4
6	技术	根据投标人提供的文物二维高保真影像采集方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物二维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.1-6.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.0分 (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分。 (4) 未提供不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0	3.5
7	技术	根据投标人提供的文物三维精细化采集及建模方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物三维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.6-7.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.5分； (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-7	3.0	4.0	6.5	3.0
8	技术	根据投标人提供的信息化系统开发方案进行综合评分，项目理解透彻，功能设计合理，针对性强，符合绍兴博物馆业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，功能设计合理，针对性强的得6.1-8.0分； (2) 项目理解一般，功能设计基本合理，针对性一般的，得3.1-6.0分； (3) 项目理解有偏差，功能设计不合理，针对性低的，得0.1-3.0分； (4) 未提供不得分。	0-8	3.0	3.0	7.0	4.0
9	技术	根据投标人提供的软硬件部署方案进行综合评分，部署方案合理，符合绍兴博物馆现状的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 部署方案科学合理，完全符合绍兴博物馆现状的得4.1-5.0分； (2) 部署方案可行，基本符合绍兴博物馆现状的，得2.1-4.0分； (3) 部署方案基本可行，与绍兴博物馆现状有一定差距的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-5	3.0	4.0	4.5	2.1

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人应提供数据采集过程中的文物保护措施： 1、文物保护措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、文物保护措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、文物保护措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.5	3.5	4.5	3.5
11	技术	投标人应提供售后服务方案： 1、售后服务方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、售后服务方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、售后服务方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	4.5	3.5
12	技术	投标人应提供运维方案： 1、运维方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、运维方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、运维方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	3.5	3.5
13	技术	投标人应提供质量保障措施： 1、质量保障措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、质量保障措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、质量保障措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.5	3.5	4.5	3.5
14	技术	为保证绍兴博物馆文物三维数据的精确性及安全性，本项目中所使用的三维数字化软件——相机检校软件、文物贴图软件及三维建模软件应均为国产化自主创新软件，并满足采购需求。 提供的材料应包含官网截图、说明书扫描件、宣传彩页扫描件和软件著作权证书（若所用软件非投标人自研，则可将软件著作权证书替换为著作权方授权使用证明）作为评分依据，每提供一套完整材料得2分，满分6分。	0-6	6.0	0.0	6.0	0.0
15	技术	投标人根据项目理解，设计制作信息化系统开发内容的相关演示系统，并在开标现场进行演示。评分办法如下： 1、投标人对数字资源管理模块进行演示： (1)内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； (2)内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； (3)内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； (4)未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。 2、投标人对文物藏品展示模块进行演示： (1)内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； (2)内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； (3)内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； (4)未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。	0-6	4.0	4.0	5.0	4.0
合计			0-90	60.6	45.5	82.5	43.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：可移动文物数字化保护利用项目（SXQS-202407-GK083）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州淘艺数据技术有限公司	北京天耀宏图科技有限公司	甘肃恒真数字文化科技有限公司	武汉智博创享科技股份有限公司
1	技术	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准）完成过类似项目业绩的，每个得0.5分，本项最高得1分。 注：投标文件中提供合同复印件加盖公章，不提供不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人具有在有效期内的ISO9001质量体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证证书，且认证范围包含三维数据采集和三维处理软件相关的，每有一项认证证书得2分，最高得6分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人拟派项目负责人具有文物保护类高级职称的得5分，具有文物保护类中级职称的得2分。 项目成员中有具有文物保护类高级职称的，每提供一名得3分；项目成员中有文物保护类中级职称的，每提供一名得2分。最高得5分。 注：人员重复的，不重复计分，投标人需提供证书复印件加盖公章。	0-10	10.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	根据供应商所投产品是否满足招标文件采购需求中“技术要求”部分的要求进行评分： 1.所投产品各项技术要求均满足或优于招标文件规定的得满分10分； 2.所投产品技术要求不满足招标文件的，其中标“▲”项参数每一条负偏离的扣1分，其它参数每一条负偏离的扣0.5分，分值扣完为止； 注：以响应文件技术偏离表及招标文件要求提供的证明材料作为评审依据。	0-10	10.0	9.5	10.0	9.5
5	技术	根据供应商对项目总体技术架构设计的总体性、可靠性等进行综合评分。 (1) 总体设计方案先进、完整、有针对性、可靠性强，完全满足并优于采购需求，得4.1-5.0分； (2) 总体设计方案较先进、较完整、针对性较强、较可靠，完全满足采购需求，得2.1-4.0分； (3) 总体设计方案优越性一般、完整性一般、针对性一般、可靠性一般，得0.1-2.0分； 未提供方案不得分。	0-5	3.8	3.5	4.2	3.2
6	技术	根据投标人提供的文物二维高保真影像采集方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物二维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.1-6.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.0分 (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分。 (4) 未提供不得分。	0-6	3.8	3.5	4.5	3.2
7	技术	根据投标人提供的文物三维精细化采集及建模方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物三维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.6-7.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.5分； (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-7	4.0	4.1	5.0	4.3
8	技术	根据投标人提供的信息化系统开发方案进行综合评分，项目理解透彻，功能设计合理，针对性强，符合绍兴博物馆业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，功能设计合理，针对性强的得6.1-8.0分； (2) 项目理解一般，功能设计基本合理，针对性一般的，得3.1-6.0分； (3) 项目理解有偏差，功能设计不合理，针对性低的，得0.1-3.0分； (4) 未提供不得分。	0-8	4.2	4.0	6.5	5.0
9	技术	根据投标人提供的软硬件部署方案进行综合评分，部署方案合理，符合绍兴博物馆现状的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 部署方案科学合理，完全符合绍兴博物馆现状的得4.1-5.0分； (2) 部署方案可行，基本符合绍兴博物馆现状的，得2.1-4.0分； (3) 部署方案基本可行，与绍兴博物馆现状有一定差距的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-5	3.8	3.7	4.5	3.6

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人应提供数据采集过程中的文物保护措施： 1、文物保护措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、文物保护措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、文物保护措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.6	3.5	4.5	3.7
11	技术	投标人应提供售后服务方案： 1、售后服务方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、售后服务方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、售后服务方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.5	3.2	4.2	3.3
12	技术	投标人应提供运维方案： 1、运维方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、运维方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、运维方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.5	3.2	4.2	3.3
13	技术	投标人应提供质量保障措施： 1、质量保障措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、质量保障措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、质量保障措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.5	3.2	4.2	3.3
14	技术	为保证绍兴博物馆文物三维数据的精确性及安全性，本项目中所使用的三维数字化软件——相机检校软件、文物贴图软件及三维建模软件应均为国产化自主创新软件，并满足采购需求。 提供的材料应包含官网截图、说明书扫描件、宣传彩页扫描件和软件著作权证书（若所用软件非投标人自研，则可将软件著作权证书替换为著作权方授权使用证明）作为评分依据，每提供一套完整材料得2分，满分6分。	0-6	6.0	0.0	6.0	0.0
15	技术	投标人根据项目理解，设计制作信息化系统开发内容的相关演示系统，并在开标现场进行演示。评分办法如下： 1、投标人对数字资源管理模块进行演示： (1)内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； (2)内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； (3)内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； (4)未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。 2、投标人对文物藏品展示模块进行演示： (1)内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； (2)内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； (3)内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； (4)未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。	0-6	4.1	3.6	5.4	3.3
合计			0-90	64.8	45.0	80.2	45.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：可移动文物数字化保护利用项目（SXQS-202407-GK083）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州淘艺数据技术有限公司	北京天耀宏图科技有限公司	甘肃恒真数字文化科技有限公司	武汉智博创享科技股份有限公司
1	技术	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准）完成过类似项目业绩的，每个得0.5分，本项最高得1分。 注：投标文件中提供合同复印件加盖公章，不提供不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人具有在有效期内的ISO9001质量体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证证书，且认证范围包含三维数据采集和三维处理软件相关的，每有一项认证证书得2分，最高得6分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人拟派项目负责人具有文物保护类高级职称的得5分，具有文物保护类中级职称的得2分。 项目成员中有具有文物保护类高级职称的，每提供一名得3分；项目成员中有文物保护类中级职称的，每提供一名得2分。最高得5分。 注：人员重复的，不重复计分，投标人需提供证书复印件加盖公章。	0-10	10.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	根据供应商所投产品是否满足招标文件采购需求中“技术要求”部分的要求进行评分： 1.所投产品各项技术要求均满足或优于招标文件规定的得满分10分； 2.所投产品技术要求不满足招标文件的，其中标“▲”项参数每一条负偏离的扣1分，其它参数每一条负偏离的扣0.5分，分值扣完为止； 注：以响应文件技术偏离表及招标文件要求提供的证明材料作为评审依据。	0-10	10.0	9.5	10.0	9.5
5	技术	根据供应商对项目总体技术架构设计的总体性、可靠性等进行综合评分。 (1) 总体设计方案先进、完整、有针对性、可靠性强，完全满足并优于采购需求，得4.1-5.0分； (2) 总体设计方案较先进、较完整、针对性较强、较可靠，完全满足采购需求，得2.1-4.0分； (3) 总体设计方案优越性一般、完整性一般、针对性一般、可靠性一般，得0.1-2.0分； 未提供方案不得分。	0-5	3.5	3.0	4.5	3.0
6	技术	根据投标人提供的文物二维高保真影像采集方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物二维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.1-6.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.0分 (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分。 (4) 未提供不得分。	0-6	3.0	3.0	5.0	2.0
7	技术	根据投标人提供的文物三维精细化采集及建模方案进行综合评分，项目理解透彻，使用设备专业，针对性强，符合绍兴博物馆文物三维数字化现状及业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，使用设备专业，技术路线可行性、实用性、针对性强的得4.6-7.0分； (2) 项目理解一般，使用设备满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性较强的，得2.1-4.5分； (3) 项目理解有偏差，使用设备基本满足要求，技术路线可行性、实用性、针对性低的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-7	4.0	3.0	6.5	3.0
8	技术	根据投标人提供的信息化系统开发方案进行综合评分，项目理解透彻，功能设计合理，针对性强，符合绍兴博物馆业务需求的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 项目理解透彻，功能设计合理，针对性强的得6.1-8.0分； (2) 项目理解一般，功能设计基本合理，针对性一般的，得3.1-6.0分； (3) 项目理解有偏差，功能设计不合理，针对性低的，得0.1-3.0分； (4) 未提供不得分。	0-8	3.0	3.0	7.0	4.0
9	技术	根据投标人提供的软硬件部署方案进行综合评分，部署方案合理，符合绍兴博物馆现状的，其合理性、可行性由评标委员会综合评分。 (1) 部署方案科学合理，完全符合绍兴博物馆现状的得4.1-5.0分； (2) 部署方案可行，基本符合绍兴博物馆现状的，得2.1-4.0分； (3) 部署方案基本可行，与绍兴博物馆现状有一定差距的，得0.1-2.0分； (4) 未提供不得分。	0-5	3.0	4.0	4.5	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人应提供数据采集过程中的文物保护措施： 1、文物保护措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、文物保护措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、文物保护措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.5	3.0	4.5	3.0
11	技术	投标人应提供售后服务方案： 1、售后服务方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、售后服务方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、售后服务方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	4.5	3.5
12	技术	投标人应提供运维方案： 1、运维方案满足本项目需求，完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、运维方案适合本项目需求，完整详细，具有可行性、实用性、针对性，得2.1-4.0分； 3、运维方案基本满足采购项目需求，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	4.5	3.0
13	技术	投标人应提供质量保障措施： 1、质量保障措施完整详细、可行性、实用性、针对性强，得4.1-5.0分； 2、质量保障措施完整详细，有一定的可行性、实用性、针对性的，得2.1-4.0分； 3、质量保障措施可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-2.0分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	4.5	3.0
14	技术	为保证绍兴博物馆文物三维数据的精确性及安全性，本项目中所使用的三维数字化软件——相机检校软件、文物贴图软件及三维建模软件应均为国产化自主创新软件，并满足采购需求。 提供的材料应包含官网截图、说明书扫描件、宣传彩页扫描件和软件著作权证书（若所用软件非投标人自研，则可将软件著作权证书替换为著作权方授权使用证明）作为评分依据，每提供一套完整材料得2分，满分6分。	0-6	6.0	0.0	6.0	0.0
15	技术	投标人根据项目理解，设计制作信息化系统开发内容的相关演示系统，并在开标现场进行演示。评分办法如下： 1、投标人对数字资源管理模块进行演示： （1）内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； （2）内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； （3）内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； （4）未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。 2、投标人对文物藏品展示模块进行演示： （1）内容优于本项目要求，页面设置清晰明了，功能设计完整详细，可行性、实用性、针对性强的，得2.1-3.0分； （2）内容满足本项目要求，页面设置、功能设计完整，具有一定的可行性、实用性、针对性，得1.1-2.0分； （3）内容基本满足本项目要求，页面设置、功能设计相对完整，可行性、实用性、针对性有待改善，得0.1-1.0分； （4）未按要求现场系统操作演示或仅通过PPT演示的，得0分。	0-6	3.0	3.0	5.0	3.0
合计			0-90	59.0	42.0	83.5	39.0

专家（签名）：