

2024 年省级党史教育基地资源数字化 整理和呈现项目

投标文件 (报价文件)

采购项目：2024 年省级党史教育基地资源数字化整理和呈现项目

采购编号：ZJ-2462241

采购人：中共浙江省委党史和文献研究室

供应商：杭州联承科技有限公司

时 间：2024 年 9 月 13 日

第一章 开标一览表.....	3
第二章 报价明细表.....	4



第一章 开标一览表

开标一览表（报价表）

中共浙江省委党史和文献研究室、浙江国际招投标有限公司：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：
如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成 2024 年省级党史教育基地资源数字化整理和呈现项目【招标编号：ZJ-2462241】的实施。

开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

投标报价	¥ 1334000.00 元（大写：壹佰叁拾叁万肆仟元整）
------	-------------------------------

注：

- 1、投标人需按本表格式填写，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效。
- 2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。
- 3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、服务范围、服务要求、服务时间、服务标准等予以公示。
- 4、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。
- 5、报价低于项目预算 50%的，应当在报价文件中详细阐述不影响产品质量或者诚信履约的具体原因。

投标人名称(电子签名)：杭州联承科技有限公司

日期：2024年9月13日

第二章 报价明细表

投标报价明细表

项目名称：2024 年省级党史教育基地资源数字化整理和呈现项目

采购编号：ZJ-2462241

序号	名称	技术要求	数量	单位	单价 (元)	小计 (元)
1.	千鹤妇女精神教育基地	包括建设全省党史教育基地数字化展馆, 集拍摄、VR 全景展现、配音于一体的展馆展陈内容效果展示, 实现技术规范、内容艺术化、资料数据化。党史展馆资源库内容建设, VR 资源建设、展馆数字化资源归集、数字资源录入、建设 15 个党史教育基地	1	项	120000.00	120000.00
2.	浙东人民解放军金萧支队纪念馆		1	项	110000.00	110000.00
3.	毛泽东视察小营巷纪念馆		1	项	100000.00	100000.00
4.	钱学森故居		1	项	74000.00	74000.00
5.	浙东抗日根据地旧址		1	项	80000.00	80000.00
6.	樟村四明山烈士陵园		1	项	80000.00	80000.00
7.	洞头先锋女子民兵连纪念馆		1	项	90000.00	90000.00
8.	嵊州市党史陈列馆		1	项	90000.00	90000.00
9.	冯雪峰故居		1	项	80000.00	80000.00
10.	吴晗故居		1	项	70000.00	70000.00
11.	中国工农红军北上抗日先遣队大陈纪念馆		1	项	100000.00	100000.00
12.	蚂蚁岛精神红色教育基地		1	项	90000.00	90000.00

13.	红十三军第二师革命烈士陵园	地数字化展馆, 满足招标文件第三部分采购需求。	1	项	90000.00	90000.00
14.	少年英雄林森火纪念馆		1	项	70000.00	70000.00
15.	遂昌王村口的中国工农红军挺进师纪念馆		1	项	90000.00	90000.00
合计 (元)	1334000.00					

注: 1.投标人根据实际情况可在表中报价明细的基础上进行扩展。形式不限, 内容自拟。

2、上表所述“合计”应与“开标一览表”中的报价一致, 如有矛盾, 以“开标一览表”中的为准。合同总价不为零, 报价明细表中部分产品、服务单价为零的, 视作已包含在总价中。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务, 不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务; 采购内容未包含在《开标一览表(报价表)》名称栏中, 投标人不能作出合理解释的, 视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的, 投标无效。

3.▲采购人将以合同形式有偿取得货物或服务, 不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务, 各项明细费用请按实填写(不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价)。

投标人(盖公章或电子签章): 杭州联承科技有限公司

日期: 2024 年 9 月 13 日

