

# 三星堆文化遗址考古发掘出土玉石器 保护修复研究项目（一期）（二次）

项目编号：N5100012022003410

## 招 标 文 件

中国·四川

采购人：四川省文物考古研究院

采购代理机构：四川文渊建设项目管理有限公司

共同编制

2023年01月

## 目 录

|                                          |    |
|------------------------------------------|----|
| 第一章 投标邀请 .....                           | 2  |
| 第二章 投标人须知 .....                          | 5  |
| 第三章 投标文件格式 .....                         | 19 |
| 第四章 投标人和投标产品的资格、资质性及其他类似效力要求 .....       | 42 |
| 第五章 投标人应当提供的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料 ..... | 43 |
| 第六章 招标项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求 .....    | 45 |
| 第七章 评标办法 .....                           | 66 |
| 第八章 政府采购合同（草案） .....                     | 74 |

## 第一章 投标邀请

四川文渊建设项目管理有限公司受四川省文物考古研究院委托，拟对三星堆文化遗址考古发掘出土玉石器保护修复研究项目（一期）（二次）进行国内公开招标，兹邀请符合本次招标要求的投标人参加投标。

### 一、采购项目基本情况：

- 1、项目编号：N5100012022003410
- 2、项目名称：三星堆文化遗址考古发掘出土玉石器保护修复研究项目（一期）（二次）
- 3、采购人：四川省文物考古研究院
- 4、采购代理机构：四川文渊建设项目管理有限公司

### 二、资金来源及分包情况：

资金来源及预算金额：财政资金，人民币 73.64 万元。

### 三、招标项目简介及具体要求：

开展不少于 408 件出土玉石器保护修复研究，包括玉凿 54 件、玉珠 40 件、绿松石 24 件、玉矛形器（玉矛）12 件、玉璋 10 件、玉戈 8 件、有领玉璧 7 件、玉斧 4 件、玉琮 3 件、其他玉石器及残件 246 件。本项目以出土玉石器价值研究、科学认知及信息提取为重点，利用现代分析技术对出土玉石器进行综合研究，从残留物、器物元素组成、外观形貌、谱学特征、物理性能、矿物组成、矿料来源、器型特征、纹饰样式和沁色信息等方面，揭示出土玉石器制作工艺特点及其用途。详见第六章。

### 四、供应商邀请方式

公告方式：本次投标邀请在四川政府采购网（<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn>）上以公告形式发布，公告期限为本次公告发布之日起 5 个工作日。

### 五、投标人参加本次政府采购活动，应当在提交投标文件前具备下列资格条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- 1.具有独立承担民事责任的能力；
- 2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5.参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.法律、行政法规规定的其他条件。

7.本项目不允许联合体投标。

(二) 本项目特定资格要求:

(1) 投标供应商需要具有有效的投标人需具有可移动文物修复资质。

(三) 其他效力要求:

(1) 法定代表人或单位负责人授权委托书(法定代表人或单位负责人或自然人直接参与投标的除外)。

(2) 本项目参加政府采购活动的供应商、法定代表人/主要负责人在参加本次采购活动前不得具有行贿犯罪记录。

(3) 供应商与其他供应商之间,单位负责人不为同一人而且不存在直接控股、管理关系。

**六、不属于禁止参加本次采购活动的供应商:**

(1) 供应商在采购公告发布之日前,未被列入“失信被执行人”名单、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”。

(2) 供应商未对本次采购项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

**七、招标文件获取方式、时间、地点**

在线获取。招标文件自 2023 年 1 月 09 日至 2023 年 1 月 13 日(北京时间,法定节假日除外)。

供应商在四川省政府采购一体化平台项目电子化交易系统获取招标文件。

**八、投标截止时间和开标时间: 2023 年 02 月 01 日 10:30 (北京时间)。**

**九、开标地点: 四川省成都市锦江区静祥路 169 号 2 栋 502 室(中招联合信息股份有限公司)。**投标文件必须在投标截止时间前送达开标地点。逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件,采购代理机构恕不接待。本次招标不接受邮寄的投标文件。

**十、联系方式**

**采购人: 四川省文物考古研究院**

**地 址: 四川成都市武侯区人民南路四段 5 号**

**联 系 人: 邓老师**

**联系电话: 02868107130**

**采购代理机构: 四川文渊建设项目管理有限公司**

通讯地址：宜宾市叙州区远达春天里 15—203

联系人：罗老师

联系电话：0831-2330267

邮编：610041

2023 年 01 月

## 第二章 投标人须知

### 一、投标人须知附表

| 序号 | 条款名称                            | 说明和要求                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|----|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | 确定邀请投标的供应商数量和方式                 | 本次招标邀请的供应商数量：合格制。<br>本次采购采取公告的方式邀请参加投标的供应商。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 2  | 采购预算<br>(实质性要求)                 | 采购预算：人民币 73.64 万元。超过采购预算的报价无效。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|    | 最高限价<br>(实质性要求)                 | 最高限价：人民币 73.64 万元。注：本次投标报价不得超过各包最高限价，否则将被作为无效投标处理。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 3  | 联合体投标<br>(实质性要求)                | 不允许联合体投标。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 4  | 低于成本价不正当竞争预防措施<br>(实质性要求)       | <p>1、在评标过程中，评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查的有效投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p> <p>2、投标人书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。</p> <p>3、投标人书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，投标人为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；投标人为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；投标人为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。</p> <p>4、投标人提供书面说明后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、投标人财务状况报告、与其他投标人比较情况等就投标人书面说明进行审查评价。投标人拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。</p> |
| 5  | 小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除和失 | <p>一、小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除</p> <p>1、根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

| 序号 | 条款名称              | 说明和要求                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|----|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | 信企业报价加成           | <p>（财库〔2022〕19号）的规定，对小型和微型企业产品的价格给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评标。</p> <p>2、参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》原件，残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》原件，监狱企业应当提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。</p> <p><b>二、失信企业报价加成</b></p> <p>1、对按照《四川省公共资源交易领域严重失信联合惩戒实施办法》（川发改信用规〔2019〕405号）、《关于对政府采购领域严重违法失信主体开展联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2018〕1614号）规定被记入诚信档案的但处罚公示期已满的失信投标人，在参加政府采购活动中实行10%的报价加成，以加成后报价作为该投标人报价评标。投标人失信行为惩戒实行无限制累加制，因其失信行为进行报价加成惩戒后报价超过政府采购预算的，其投标文件按照无效处理。</p> <p>2、投标人参加政府采购活动时，应当就自己的诚信情况在投标文件中进行承诺。</p> |
| 6  | 是否专门面向中小企业、小微企业   | 否                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 7  | 品目清单强制采购产品（实质性要求） | <p>1、根据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）的要求，若投标产品属于品目清单内标注“★”号的为强制采购产品，投标人须在投标文件中提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书并加盖投标人公章，否则其投标文件按照无效处理。<b>内置、一体产品除外。</b></p> <p>2、品目清单参照《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕18号）》、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。</p>                                                                                                                                                                                                                   |
| 8  | 相关强制规定（实质性要求）     | 除招标文件要求的资质要求外，如涉及CCC认证、特种设备、信息安全认证及其他强制规定等相关证书或证明材料在投标文件中可不提供，中标供应商须承诺如涉及以上证书将在合同签订时提供。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 9  | 评标情况公告            | 评审结果将在“四川政府采购网”上中标（成交）公告栏中予以公告。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 10 | 投标文件的编制           | 投标文件分为 <b>资格性投标文件</b> 和 <b>其它投标文件</b> 两部分，分册装                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |

| 序号 | 条款名称        | 说明和要求                                                                                                                                                                              |
|----|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    |             | 订。资格性投标文件一式叁份（正本壹份、副本贰份），其他投标文件一式叁份（正本壹份、副本贰份），以及电子文档壹份。投标文件应在其封面上清楚地标明“正本”、“副本”或“电子文档”字样，注明采购项目名称、项目编号和供应商名称。若正本和副本有不一致的内容，以正本书面投标文件为准。<br>递交投标文件的同时还需单独密封提交用于开标唱标的“开标一览表”原件 2 份。 |
| 11 | 投标保证金       | 本项目不收取项目保证金                                                                                                                                                                        |
| 12 | 履约保证金       | 本项目需要收取履约保证金，收取中标金额的5%，中标后签订政府采购合同前，供应商通过银行转账或履约保函等非现金形式支付给采购人。                                                                                                                    |
| 13 | 采购文件咨询      | 联系人：王先生<br>联系电话：0831-2330267                                                                                                                                                       |
| 14 | 开标、评标工作咨询   | 联系人：王先生<br>联系电话：0831-2330267                                                                                                                                                       |
| 15 | 评审过程、结果工作咨询 | 联系人：王先生<br>联系电话：0831-2330267                                                                                                                                                       |
| 16 | 中标通知书领取     | 中标公告在四川政府采购网上公告后，请中标人凭有效身份证明（单位介绍信、身份证复印件）到四川文渊建设项目管理有限公司快递或自取领取中标通知书。<br>联系电话：0831—2330267<br>地址：宜宾市叙州区远达春天里 15—203。                                                              |
| 17 | 投标人询问       | 根据委托代理协议约定，投标人询问资格要求、技术/服务要求、商务要求、评分细则由采购人负责答复，其他由四川文渊建设项目管理有限公司负责答复。<br>采购人联系人：邓老师<br>联系电话：028-68107130<br>采购代理机构联系人：罗老师<br>联系电话：0831-2330267                                     |
| 18 | 投标人质疑       | 根据委托代理协议约定，对于采购文件中资格要求、技术/服务要求、商务要求、评分细则的质疑由采购人负责答复（四川文渊建设项目管理有限公司协助处理答复）；对于采购过程由四川文渊建设项目管理有限公司负责答复；对于采购结果由四川文渊建设项目管理有限公司负责答复。                                                     |



| 序号 | 条款名称                   | 说明和要求                                                                                                                                                                                                                   |
|----|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    |                        | <p>采购人联系人：邓老师<br/>联系电话：028-68107130<br/>采购代理机构联系人：罗老师<br/>联系电话：0831-2330267<br/>注：根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购质疑和投诉办法》的规定，供应商以书面形式在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，且质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围。</p>                                     |
| 19 | 供应商投诉                  | <p>投诉受理单位：本项目同级财政部门，即四川省财政厅政府采购投诉处理中心。<br/>联系电话：028-86723581、028-86723539、028-86723553<br/>地址：四川省成都市锦江区学道街26号<br/>注：根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购质疑和投诉办法》的规定，供应商投诉事项不得超出已质疑事项的范围。</p>                                      |
| 20 | 政府采购合同公告备案             | <p>政府采购合同签订之日起2个工作日内，政府采购合同将在四川政府采购网公告；政府采购合同签订之日起七个工作日内，政府采购合同将向本采购项目同级财政部门，即四川省财政厅备案。</p>                                                                                                                             |
| 21 | 招标代理服务费（实质性要求）         | <p>根据委托代理协议约定，按照成本加合理利润原则，本项目将按照发改价格[2003]857号通知、发改价格(2015)299号通知并参照计价格[2002]1980号《招标代理服务收费管理暂行办法》的规定采用差额定率累进计费方式（服务类），向中标供应商收取代理服务费。<br/>收款单位：四川文渊建设项目管理有限公司<br/>开户行：宜宾市商业银行股份有限公司金沙江支行<br/>银行账号：20301201000008046</p> |
| 22 | 实质性参加政府采购活动的供应商（实质性要求） | <p>投标人须在四川省政府采购一体化平台获取招标文件。</p>                                                                                                                                                                                         |
| 23 | 日期、数量的计算               | <p>1、本采购文件按日计算期间的，开始当天不计入，从次日开始计算。期限的最后一日是国家法定节假日的，顺延到节假日后的次日为期限的最后一日。<br/>2、本采购文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”，包括本数；所称的“不足”，不包括本数。</p>                                                                                         |

| 序号 | 条款名称        | 说明和要求                                                                                                                                           |
|----|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 24 | 供应商信用融资     | 四川省正在推进政府采购供应商信用融资工作，参加本次采购活动的中小企业供应商无需提供财产抵押或第三方担保，凭借政府采购合同可向融资机构申请融资。具体内容详见《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采〔2018〕123号）<br>上述文件请在四川政府采购网查询。 |
| 25 | 本项目采购标的所属行业 | 根据《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）本项目采购标的为 <u>三星堆文化遗址考古发掘出土玉石器保护修复研究项目（一期）</u> ，所属行业均为 <u>其他未列明行业</u> 。                                           |
| 26 | 项目类别        | 货物 <input type="checkbox"/> 服务 <input checked="" type="checkbox"/> 工程 <input type="checkbox"/>                                                  |

注：招标文件中相同内容的描述与投标人须知附表不一致的，以须知附表为准。

## 二、总 则

### 1. 适用范围

- 1.1 本招标文件仅适用于本次招标所叙述的货物/服务采购。
- 1.2 本招标文件的解释权归采购人和采购代理机构所有。

### 2. 采购主体

- 2.1 本次招标的采购人是四川省文物考古研究院。
- 2.2 本次招标的采购代理机构是四川文渊建设项目管理有限公司。

### 3. 合格的投标人

合格的投标人应具备以下条件：

- 3.1 具备法律法规和本采购文件规定的资格条件；
- 3.2 不属于禁止参加本项目采购活动的供应商；
- 3.3 按照规定获取了招标文件，属于实质性参加政府采购活动的供应商。

### 4. 投标费用（实质性要求）

供应商应自行承担参加投标活动的全部费用。

### 5. 充分、公平竞争保障措施（实质性要求）

**5.1 提供相同品牌产品处理。（本项目不适用）**提供相同品牌产品且通过资格审查、实质性审查合格的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，投标文件未规定的采取随机抽取方式确定，剩余同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目中，多家投标人提供的部分或所有核心产品品牌相同的，视为提

供相同品牌产品。本采购项目核心产品为：无。

**5.2 利害关系投标人处理。**单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人不得参加同一合同项下的政府采购活动。采购项目实行资格预审的，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人可以参加资格预审，但只能由投标人确定其中一家符合条件的投标人参加后续的政府采购活动，否则，其投标文件作为无效处理。

**5.3 利害关系代理人处理。**2家以上的投标人不得在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为其代理人，否则，其投标文件作为无效处理。

**5.4** 投标人实际控制人或者中高级管理人员，同时是采购代理机构工作人员，不得参与本项目政府采购活动。

**5.5** 同一母公司的两家以上的子公司只能组成联合体参加本项目同一合同项下的采购活动，不得以不同供应商身份同时参加本项目同一合同项下的采购活动。

**5.6** 投标人与采购代理机构存在关联关系，或者是采购代理机构的母公司或子公司，不得参加本项目政府采购活动。

**5.7 回避。**政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前3年内与投标人存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前3年内担任投标人的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前3年内是投标人的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

本项目政府采购活动中需要依法回避的采购人员是指采购人内部负责采购项目的具体经办工作人员和直接分管采购项目的负责人，以及采购代理机构负责采购项目的具体经办工作人员和直接分管采购活动的负责人。本项目政府采购活动中需要依法回避的相关人员是指评标委员会成员。

投标人认为采购人员及相关人员与其他投标人有利害关系的，可以向采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

## 三、招标文件

### 6. 招标文件的构成

招标文件是投标人准备投标文件和参加投标的依据，同时也是评标的重要依据，具有准法律文件性质。招标文件用以阐明招标项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本招标文件包括以下内容：

- (一) 投标邀请；

- (二) 投标人须知;
- (三) 投标文件格式;
- (四) 投标人和投标产品的资格、资质性及其他类似效力要求;
- (五) 投标人应当提供的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料;
- (六) 招标项目技术、商务及其他要求;
- (七) 评标办法;
- (八) 合同主要条款。

## **7. 招标文件的澄清和修改**

7.1 采购人或采购代理机构可以依法对招标文件进行澄清或者修改。

7.2 采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行澄清或者修改，应当以书面形式将澄清或者修改的内容通知所有购买了招标文件的投标人，同时在四川政府采购网上发布更正公告。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，澄清或者修改的内容可能影响投标文件、资格预审申请文件编制的，采购人或者采购代理机构发布公告并书面通知投标人的时间，应当在投标截止时间至少 15 日前、提交资格预审申请文件截止时间至少 3 日前；不足上述时间的，应当顺延提交投标文件、资格预审申请文件的截止时间。

7.3 投标人认为需要对招标文件进行澄清或者修改的，可以以书面形式向采购人或采购代理机构提出申请，但采购人或采购代理机构可以决定是否采纳投标人的申请事项。

## **8. 答疑会和现场考察**

8.1 根据采购项目和具体情况，采购人认为有必要，可以在招标文件提供期限截止后，组织已获取招标文件的潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会。组织现场考察或者召开答疑会的，应当以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人。

8.2 投标人考察现场所发生的一切费用由投标人自己承担。

# **四、投标文件**

## **9. 投标文件的语言**

9.1 投标人提交的投标文件以及投标人与采购人或采购代理机构就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文。投标文件中如附有外文资料，必须逐一对应翻译成中文并加盖投标人公章后附在相关外文资料后面，未附相应中文翻译资料的外文资料不予认可或无效资料。（说明：投标人的法定代表人为外籍人士的，法定代表人的签字和护照除外。）

9.2 翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌虚假响应的按照相关法律法规处理。

## **10. 计量单位（实质性要求）**

除招标文件中另有规定外，本次采购项目所有合同项下的投标均采用国家法定的计量单位。

## **11. 投标货币（实质性要求）**

本次招标项目的投标均以人民币报价。

## **12. 联合体投标（实质性要求）**

12.1 本项目接受联合体投标。

### 13. 知识产权（实质性要求）

13.1 投标人应保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投标人承担所有相关责任。

13.2 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

13.3 投标人如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，需在投标文件中声明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，投标人需提供开发接口和开发手册等技术文档，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

13.4 如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

### 14. 投标文件的组成

投标人应按照招标文件的规定和要求编制投标文件。投标人拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作交由他人分包完成的，应当在投标文件中载明。投标人编写的投标文件应包括下列部分：

#### 14.1 资格性投标文件（用于资格审查）

按照招标文件第五章要求提供相关资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料。

#### 14.2 其他投标文件（用于资格审查以外的评标）

按照招标文件要求提供以下材料：

**14.2.1 报价部分。**投标人按照招标文件要求填写的“开标一览表”及“分项报价明细表”。本次招标报价要求：

（1）投标人的报价是投标人响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括投标人完成本项目所需的一切费用（**实质性要求**）。

（2）投标人每种服务只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理（**实质性要求**）。

**14.2.2 服务部分。**投标人按照招标文件要求做出的服务应答，主要是针对招标项目的服务要求做出的实质性响应和满足。投标人的服务应答包括但不限于下列内容（如涉及）：

- （1）服务方案；
- （2）服务应答表；
- （3）投标人认为需要提供的文件和资料。

**14.2.3 商务部分。**投标人按照招标文件要求提供的有关文件及优惠承诺。包括以下内容：

- （1）投标函；
- （2）投标人承诺给予采购人的各种优惠条件（优惠条件事项不能包括采购项目本身所包括涉及的采购事项。投标人不能以“赠送、赠予”等任何名义提供货物和服务以规避招标

文件的约束。否则，投标人提供的投标文件将作为无效投标处理，即使中标也将取消中标资格）（实质性要求）；

- (3) 证明投标人业绩和荣誉的有关材料复印件；
- (4) 商务应答表；
- (5) 其他投标人认为需要提供的文件和资料。

**14.2.4 售后服务。**投标人按照招标文件中售后服务要求作出的积极响应和承诺。包括但不限于以下内容（如涉及）：

- (1) 产品制造厂家或投标人设立的售后服务机构网点清单、服务电话和维修人员名单；
- (2) 说明投标产品的保修时间、保修期内的保修内容与范围、维修响应时间等。分别提供产品制造厂家和投标人的服务承诺和保障措施；

- (3) 培训措施：说明培训内容及培训的时间、地点、目标、培训人数、收费标准和办法；

- (4) 其他有利于用户的服务承诺。

**14.2.5 其他部分。**招标文件第三章内容（不适用格式除外）及投标人按照招标文件要求作出的其他应答和承诺。

## 15. 投标文件格式

15.1 投标人应执行招标文件第三章的规定要求。

15.2 对于没有格式要求的投标文件由投标人自行编写。

## 16. 投标保证金（本项目不适用）

16.1 投标人投标时，必须以人民币提交招标文件规定数额的投标保证金或保函，并作为其投标的一部分。

16.2 投标保证金交款方式：详见投标人须知前附表。

16.3 投标保证金的退还方式：投标人在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的，采购代理机构自收到投标人书面撤回通知之日起5个工作日内，退还已收取的投标保证金。未中标人的投标保证金，将在中标通知书发出之日起5个工作日内全额退还。中标人的投标保证金，在合同签订生效并递交至采购代理机构进行合同编号后5个工作日内全额退还。

**注：**①因投标人自身原因造成的保证金延迟退还或者投标人和采购代理机构书面协商可以延迟退还的，采购代理机构不承担相应责任；②投标人因涉嫌违法违规，按照规定应当不予退还保证金的，有关部门处理认定违法违规行为期间不计入退还保证金时限之内。

16.4 发生下列情形之一的，采购代理机构将不予退还投标保证金：

- (1) 在招标文件规定的投标截止时间后撤回投标的；
- (2) 在采购人确定中标人以前放弃中标候选资格的；
- (3) 中标后放弃中标、不领取或者不接收中标通知书的；
- (4) 由于中标人的原因未能按照招标文件的规定与采购人签订合同的；
- (5) 由于中标人的原因未能按照招标文件的规定交纳履约保证金的；
- (6) 投标人提供虚假资料的；

(7) 投标有效期内，投标人在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

### **17. 投标有效期（实质性要求）**

17.1 本项目投标有效期为投标截止时间届满后不少于 120 天。投标人投标文件中必须载明投标有效期，投标文件中载明的投标有效期可以长于招标文件规定的期限，但不得短于招标文件规定的期限。否则，其投标文件将作为无效投标处理。

17.2 因不可抗力事件，采购人可于投标有效期届满之前与投标人协商延长投标有效期。投标人拒绝延长投标有效期的，不得再参与该项目后续采购活动，但由此给投标人造成的损失，采购人可以自主决定是否给予适当补偿。投标人同意延长投标有效期的，不能修改投标文件。

17.3 因采购人采购需求作出必要调整，采购人可于投标有效期届满之前与投标人协商延长投标有效期。投标人拒绝延长投标有效期的，不得再参与该项目后续采购活动，但由此给投标人造成的损失，采购人应当予以赔偿或者合理补偿。投标人同意延长投标有效期的，不能修改投标文件。

### **18. 投标文件的印制和签署**

18.1 投标文件分为资格性投标文件和其他投标文件两部分，分册装订。资格性投标文件一式叁份（正本壹份、副本贰份），其他投标文件一式叁份（正本壹份、副本贰份），以及电子文档壹份。投标文件应在其封面上清楚地标明“正本”、“副本”或“电子文档”字样，注明项目名称、项目编号和供应商名称。若正本和副本有不一致的内容，以正本书面投标文件为准。递交投标文件的同时还需单独密封提交用于开标唱标的“开标一览表”原件 2 份。（电子文档仅作为项目存档使用，不用于评审。若电子文档和纸质文件正本有不一致的内容或遇格式、版本、病毒等问题无法打开或识别的也一律以正本书面投标文件为准。）（**实质性要求**）

18.2 投标文件的正本和副本均需打印或用不褪色、不变质的墨水书写，并由投标人的法定代表人或其授权代表在规定签章处签字或盖章。投标文件副本可采用正本的复印件，用于开标唱标单独提交的“开标一览表”应为原件。

18.3 投标文件的打印和书写应清楚工整，任何行间插字、涂改或增删，必须由投标人的法定代表人或其授权代表签字或盖个人印鉴。

18.4 投标文件正本和副本应当采取胶装方式装订成册，不得散装或者合页装订。

18.5 投标文件应根据招标文件的要求制作，签署、盖章和内容应完整。

18.6 投标文件统一用 A4 幅面纸印制，逐页编码。

### **19. 投标文件的密封和标注**

19.1 投标人应在投标文件正本和所有副本的封面上注明“资格性投标文件/其他投标文件、正本/副本/电子文档、投标人名称、项目编号、项目名称及分包号（如有分包）”。

19.2 投标文件包括资格性投标文件正本及副本、其他投标文件正本及副本、电子文档和用于开标唱标单独提交的“开标一览表”。投标文件的密封袋上应当注明资格性投标文件/其他投标文件、投标人名称、项目编号、项目名称及分包号（如有分包）。

## 20. 投标文件的递交

20.1 投标人应当在招标文件要求提交投标文件的截止时间前，将投标文件密封送达投标地点。采购人或者采购代理机构收到投标文件后，应当如实记载投标文件的送达时间和密封情况，签收保存，并向投标人出具签收回执。任何单位和个人不得在开标前开启投标文件。逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当拒收。

### 20.2 本次招标不接收邮寄的投标文件。

## 21. 投标文件的补充、修改和撤回

21.1 投标人在递交了投标文件后，可以补充、修改或撤回其投标文件，但必须在规定的投标截止时间前，以书面形式通知采购代理机构。

21.2 投标人的补充书、修改书或撤回通知书，应由其法定代表人或授权代表签署并盖单位公章。补充书、修改书应密封递交，并在封面上注明投标人名称、项目编号、项目名称及包号（如有分包）、补充/修改等字样。

21.3 在投标截止时间之后，投标人不得对其递交的投标文件做任何修改，撤回投标的，将按照有关规定进行相应处理。

## 五、开标和中标

## 22. 开标

22.1 开标在招标文件规定的时间和地点公开进行，采购人、投标人须派代表参加并签到以证明其出席。开标由采购人或者采购代理机构主持，邀请投标人参加。评标委员会成员不得参加开标活动。

22.2 开标时，采购代理机构可以根据具体情况邀请有关监督管理部门对开标活动进行现场监督。

22.3 开标时，由投标人或者其推选的代表检查其自己递交的投标文件的密封情况，经确认无误后，由招标工作人员将投标人单独递交的“开标一览表”当众拆封，并由唱标人员按照招标文件规定的内容进行宣读。

投标人或者其推选的代表对其他投标人的投标文件密封情况有异议的，可以当场反映给开标主持人或者现场监督人员，要求开标现场记录人员予以记录，并在评标时予以认定处理，但不得干扰、阻挠开标工作的正常进行。

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

22.4 开标时，开标一览表报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- （一）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；



(三) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款“投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容”的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

22.5 投标文件中相关内容与“开标一览表”不一致的，以“开标一览表”为准。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

22.6 所有投标唱标完毕，如投标人代表对宣读的“开标一览表”上的内容有异议的，应在获得开标会主持人同意后当场提出。如确实属于唱标人员宣读错了的，经现场监督人员核实后，当场予以更正。

### **23. 开标程序**

23.1 开标会主持人按照招标文件规定的开标时间宣布开标，按照规定要求主持开标会。开标将按以下程序进行：

(1) 宣布开标会开始。当众宣布参加开标会主持人、唱标人、会议记录人以及根据情况邀请的现场监督人等工作人员，根据“投标人签到表”宣布参加投标的投标人名单。

(2) 根据投标人或者其推选的代表对投标文件密封的检查结果，当众宣布投标文件的密封情况。

(3) 开标唱标。主持人宣布开标后，由现场工作人员按任意顺序对投标人的“开标一览表”当众进行拆封，由唱标人员宣读投标人名称、投标价格（价格折扣）、或招标文件允许提供的备选投标方案和投标文件的其他主要内容。未宣读的投标价格（价格折扣）或招标文件允许提供的备选投标方案等实质内容，评标时不予承认。同时，做好开标记录。唱标人员在唱标过程中，如遇有字迹不清楚或有明显错误的，应即刻报告主持人，经现场核实后，主持人立即请投标人代表现场进行澄清或确认。唱标完毕后投标人或者其推选的代表需现场对开标记录进行签字确认，投标人或者其推选的代表对唱标内容有异议的，可以当场提出，并要求会议记录人在开标记录中予以记录，或者另行提供书面异议资料，不签字又不提出异议的，视同认可唱标内容和结果，且不得干扰、阻挠开（唱）标、评标工作。

(4) 宣布开标会结束。主持人宣布开标会结束。所有投标人代表应立即退场（招标文件要求有演示、介绍等的除外）。同时所有投标人应保持通讯设备的畅通，以方便在评标过程中评标委员会要求投标人对投标文件的必要澄清、说明和纠正。评标结果投标人在四川政府采购网上查询。

23.2 开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。

合格投标人不足 3 家的，不进入评标。

### **24. 开评标过程存档**

开标和评标过程进行全过程电子监控，并将电子监控资料存储介质留存归档。

### **25. 确认中标候选人**

采购人在收到评标报告后5个工作日内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标投标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

在确定中标供应商过程中，采购人通过调查核实供应商确实无偿或低于成本价报价，可能导致无法按照政府采购法律制度规定和政府采购合同约定履约的，可以不确定该供应商作为中标供应商。

## **26. 行贿犯罪记录**

26.1 供应商应在投标文件中提供供应商单位及其现任法定代表人、主要负责人无行贿犯罪记录承诺函。

26.2 中标候选供应商单位及其现任法定代表人或主要负责人存在行贿犯罪记录的，中标后未签订政府采购合同的，将认定中标无效；中标后签订政府采购合同未履行的，将认定中标无效，同时撤销政府采购合同；中标后签订政府采购合同且已经履行的，将认定采购活动违法，由相关当事人承担赔偿责任。

## **27. 评标情况公告**

所有投标人投标文件资格性、符合性检查情况、采用综合评分法时的总得分和分项汇总得分情况、评标结果等将在四川政府采购网上采购结果公告栏中予以公告。

## **28. 中标通知书**

28.1 中标通知书为签订政府采购合同的依据之一，是合同的有效组成部分。

28.2 投标人中标后，拒绝领取中标通知书的，采购代理机构将于中标投标人确定之日起两个工作日内采取邮寄、快递方式按照投标人投标文件中的地址发出中标通知书。

28.3 中标通知书对采购人和中标人均具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果，或者中标人无正当理由放弃中标的，应当承担相应的法律责任。

28.4 中标人的投标文件本应作为无效投标处理或者有政府采购法律法规规章制度规定的中标无效情形的，采购代理机构在取得有权主体的认定以后，将宣布发出的中标通知书无效，并收回发出的中标通知书（中标人也应当缴回），依法重新确定中标人或者重新开展采购活动。

# **六、签订及履行合同和验收**

## **29. 签订合同**

29.1 中标人应在中标通知书发出之日起三十日内与采购人签订采购合同。由于中标人的原因逾期未与采购人签订采购合同的，将视为放弃中标，取消其中标资格并将按相关规定进行处理。

29.2 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的任何协议，所签订的合同不得对招标文件和中标人投标文件确定的事项进行修改。

29.3 中标人因不可抗力原因不能履行采购合同或放弃中标的，采购人可以与排在中标人之后第一位的中标候选人签订采购合同，以此类推。

**29.4 政府采购合同编号按照“第八章 政府采购合同（草案）”中合同编号编写。**

### **30. 合同分包（实质性要求）**

30.1 本项目不允许分包。

### **31. 合同转包（实质性要求）**

31.1 本项目不允许转包。

### **32. 补充合同**

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标投标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十，该补充合同应当在原政府采购合同履行过程中，不得在原政府采购合同履行结束后，且采购货物、工程和服务的名称、价格、履约方式、验收标准等必须与原政府采购合同一致。

### **33. 履约保证金**

33.1 中标人应在合同签订之前交纳招标文件规定数额的履约保证金。

33.2 如果中标人在规定的合同签订时间内，没有按照招标文件的规定交纳履约保证金，且又无正当理由的，将视为放弃中标。

### **34. 合同公告**

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已签字盖章）之日起2个工作日内，将政府采购合同在四川政府采购网上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

### **35. 合同备案**

采购人应当将政府采购合同副本自签订（双方当事人均已签字盖章）之日起七个工作日内通过四川政府采购网报同级财政部门备案。

### **36. 履行合同**

36.1 中标人与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

36.2 在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《民法典》的有关规定进行处理。

### **37. 验收**

37.1 本项目采购人及其委托的采购代理机构将严格按照政府采购相关法律法规以及《政府采购需求管理办法》（财库[2021]22号）及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件的要求进行验收。

### **38. 资金支付**

采购人将按照政府采购合同规定，及时向中标供应商支付采购资金。详见招标文件第六章商务要求。

## 七、投标纪律要求

### 39. 投标人不得具有的情形

投标人参加本项目投标不得有下列情形：

- (1) 提供虚假材料谋取中标；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；
- (3) 与采购人或采购代理机构、其他投标人恶意串通；
- (4) 向采购人或采购代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；
- (5) 在招标过程中与采购人或采购代理机构进行协商谈判；
- (6) 中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- (7) 未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- (8) 将政府采购合同转包或者违规分包；
- (9) 提供假冒伪劣产品；
- (10) 擅自变更、中止或者终止政府采购合同；
- (11) 拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；
- (12) 法律法规规定的其他情形。

投标人有上述情形的，按照规定追究法律责任，具备（1）～（10）条情形之一的，同时将取消中标资格或者认定中标无效。

## 八、询问、质疑和投诉

40. 询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》、《政府采购质疑和投诉办法》、《财政部关于加强政府采购供应商投诉受理审查工作的通知》的规定办理（详细规定请在四川政府采购网政策法规模块查询）。

## 九、其他

41. 本招标文件中所引相关法律制度规定，在政府采购中有变化的，按照变化后的相关法律制度规定执行。本章和第七章中“1.总则、2.评标方法、3.评标程序”规定的内容条款，在本项目投标截止时间届满后，因相关法律制度规定的变化导致不符合相关法律制度规定的，直接按照变化后的相关法律制度规定执行，本招标文件不再做调整。

42. 国家或行业主管部门对供应商和采购产品的技术标准、质量标准和资格资质条件等有强制性规定的，必须符合其要求。

## 第三章 投标文件格式

一、本章所制投标文件格式，除格式中明确将该格式作为实质性要求的，一律不具有强制性。

二、本章所制投标文件格式有关表格中的备注栏，由投标人根据自身投标情况作解释性说明，不作为必填项。

三、本章所制投标文件格式中需要填写的相关内容事项，可能会与本采购项目无关，在不改变投标文件原义、不影响本项目采购需求的情况下，投标人可以不予填写，但应当注明。

第一部分 “资格性投标文件”格式

格式 1-1

封面

(正本或副本)

\_\_\_\_\_项目

资格性投标文件

投标人名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

包 号: \_\_\_\_\_

投标日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 1-2

## 法定代表人或单位负责人授权书

四川文渊建设项目管理有限公司：

本授权声明：\_\_\_\_\_（投标人名称）\_\_\_\_\_（法定代表人姓名或单位负责人、职务）授权\_\_\_\_\_（被授权人姓名、职务）为我方“\_\_\_\_\_”项目（项目编号：\_\_\_\_\_）第\_\_包投标活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关投标、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人（或单位负责人）（签字或者加盖个人名章）：\_\_\_\_\_

授权代表（签字或者加盖个人名章）：\_\_\_\_\_

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

- 注：1) 供应商为法人单位提供“法定代表人授权书”，为其他组织提供“单位负责人授权书”，供应商为自然人时提供“自然人身份证明材料”。
- 2) 附法定代表人或单位负责人和授权代表身份证（正反面）或护照复印件（复印件加盖公章）。
- 3) 投标文件由投标人法定代表人或单位负责人本人参与投标的，可不提供授权书，但须提供附法定代表人或单位负责人身份证（正反面）或护照复印件（复印件加盖公章）。
- 4) 所提供的身份证明材料必须在有效期内。

格式 1-3

## 承诺函

四川文渊建设项目管理有限公司：

我公司作为本次采购项目的投标人，根据招标文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

- (一) 具有独立承担民事责任的能力；
- (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (五) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

(六) 通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）渠道查询，在本项目采购公告发布之日前，我单位未被列入“失信被执行人”名单、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”。

二、我公司在此承诺完全接受和满足本项目招标文件中规定的全部实质性要求，如对招标文件有异议，已经在投标截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对招标文件有异议的同时又参加投标以求侥幸中标或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次招标采购活动，不存在与其他投标人单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他投标人参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

四、投标人未对本次采购项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

五、参加本次招标采购活动，不存在和其他投标人在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、如果有《四川省公共资源交易领域严重失信联合惩戒实施办法》（川发改信用规〔2019〕405号）、《关于对政府采购领域严重违法失信主体开展联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2018〕1614号）规定的记入诚信档案的失信行为，将在投标文件中全面如实反映。

七、投标文件中提供的能够给予采购方带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

八、如本项目评标过程中需要提供样品，则我公司提供的样品即为中标后将要提供的中标产品，我对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合招标文件要求导致未能中标的，我愿意承担相应不利后果。

**九、我单位未与其他公司组成联合体投标/我单位与其他 xxxx 公司组成联合体投标。(供应商根据实际情况自行选择填写)**

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）：\_\_\_\_\_

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



格式 1-4

## 无行贿犯罪承诺函

四川文渊建设项目管理有限公司：

我单位\_\_\_\_\_（供应商名称）及现任法定代表人\_\_\_\_\_（姓名）、主要负责人\_\_\_\_\_（姓名）在参加本次采购活动前无行贿犯罪记录。如有发现我单位的承诺不实，取消我单位中标资格，并承担一切后果。

特此承诺。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）：\_\_\_\_\_

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**格式 1-5**

**投标人和投标产品其他资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料**

注：投标人应按招标文件第五章相关要求提供证明材料，格式自拟。

格式 1-6

## 联合体协议书（不涉及）

联合体投标的必须提供联合体协议书原件，格式自拟。

注：

一、每个联合体成员都应按招标文件的要求提供法定代表人身份证明书和法定代表人授权书。

二、联合体各方签订共同投标的联合体协议书后，不得以自己的名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目的投标。

三、联合体应当确定其中一个单位为投标的全权代表（牵头人），负责参加投标的一切事务，并承担投标及履约中应承担的全部责任与义务。

## 第二部分 “其他投标文件”格式

格式 2-1

封面

(正本或副本)

\_\_\_\_\_项目

其他投标文件

投标人名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

包 号: \_\_\_\_\_

投标日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 2-2

## 投 标 函

四川文渊建设项目管理有限公司：

我方全面研究了“\_\_\_\_\_”项目（项目编号：\_\_\_\_\_）第\_\_\_\_包的招标文件，决定参加贵单位组织的本项目投标。我方授权\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_（姓名、职务）代表我方\_\_\_\_\_（投标单位的名称）全权处理本项目投标的有关事宜。

一、我方自愿按照招标文件规定的各项要求向采购人提供所需货物/服务，总投标价为人民币\_\_\_\_\_万元（大写：\_\_\_\_\_）。

二、一旦我方中标，我方将严格履行政府采购合同规定的责任和义务。

三、我方同意本招标文件依据《四川省公共资源交易领域严重失信联合惩戒实施办法》（川发改信用规〔2019〕405号）、《关于对政府采购领域严重违法失信主体开展联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2018〕1614号）对我方可能存在的失信行为进行的惩戒。

四、我方为本项目提交的“资格性投标文件”正本  X  份，副本  X  份“其他投标文件”正本  X  份，副本  X  份，电子文档  X  份，用于开标唱标的“开标一览表”  X  份。

五、我方同意本次招标的投标有效期为投标截止时间届满后  XX  天。

六、我方愿意提供贵单位可能另外要求的，与投标有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

投标人名称（加盖公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）： \_\_\_\_\_

通讯地址： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

联系电话： \_\_\_\_\_

传 真： \_\_\_\_\_

投标日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 2-3

### 开标一览表

项目名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

包 号： \_\_\_\_\_

| 序号   | 服务名称 | 投标报价（万元）   | 服务期限 | 备注 |
|------|------|------------|------|----|
| 1    |      |            |      |    |
| 报价合计 |      | 小写：<br>大写： |      |    |

注：

- 1、报价要求：不符合报价要求的投标均为无效投标。
- 2、“开标一览表”以包为单位填写。

投标人名称（加盖公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）： \_\_\_\_\_

投标日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 2-4

分项报价明细表

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

包 号: \_\_\_\_\_

| 序号    | 费用名称                 | 金额    | 备注    |
|-------|----------------------|-------|-------|
| 1     |                      |       |       |
| 2     |                      |       |       |
| 3     |                      |       |       |
| 4     |                      |       |       |
| ..... | .....                | ..... | ..... |
| 合计    | ¥_____元（人民币大写：_____） |       |       |

注：

- 1、投标人按“分项报价明细表”的格式详细报出服务的各个组成部分的费用，无法细分出报价组成因素的可不分项。
- 2、本项目也可不提供此格式。

投标人名称（加盖公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）： \_\_\_\_\_

投标日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 2-5

### 商务应答表

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

包号: \_\_\_\_\_

| 序号 | 招标要求 | 投标应答 | 响应/偏离 |
|----|------|------|-------|
|    |      |      |       |
|    |      |      |       |
|    |      |      |       |
|    |      |      |       |
|    |      |      |       |
|    |      |      |       |
|    |      |      |       |
|    |      |      |       |
|    |      |      |       |

注:

- 1、投标人需把招标文件第六章的“商务要求”列入此表并逐条填写应答，未列入的视为负偏离。
- 2、投标人必须据实填写，不得虚假应答，虚假应答的，其投标文件无效并按规定追究其相关责任。

投标人名称（加盖公章）: \_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）: \_\_\_\_\_

投标日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



格式 2-6

### 投标人基本情况表

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

包 号: \_\_\_\_\_

|        |     |  |        |        |    |  |
|--------|-----|--|--------|--------|----|--|
| 投标人名称  |     |  |        |        |    |  |
| 注册地址   |     |  |        | 邮政编码   |    |  |
| 联系方式   | 联系人 |  |        | 电话     |    |  |
|        | 传真  |  |        | 网址     |    |  |
| 组织结构   |     |  |        |        |    |  |
| 法定代表人  | 姓名  |  | 技术职称   |        | 电话 |  |
| 技术负责人  | 姓名  |  | 技术职称   |        | 电话 |  |
| 成立时间   |     |  | 员工总人数: |        |    |  |
| 企业资质等级 |     |  | 其中     | 项目经理   |    |  |
| 营业执照号  |     |  |        | 高级职称人员 |    |  |
| 注册资金   |     |  |        | 中级职称人员 |    |  |
| 开户银行   |     |  |        | 初级职称人员 |    |  |
| 账号     |     |  |        | 技工     |    |  |
| 经营范围   |     |  |        |        |    |  |
| 备注     |     |  |        |        |    |  |

投标人名称（加盖公章）: \_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）: \_\_\_\_\_

投标日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 2-7

### 类似项目业绩一览表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

包 号：\_\_\_\_\_

| 年份 | 用户名称 | 项目名称 | 完成时间 | 合同金额 | 是否通过验收 | 备注 |
|----|------|------|------|------|--------|----|
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |
|    |      |      |      |      |        |    |

注：按照评分细则明细表提供证明材料。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）：\_\_\_\_\_

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 2-8

### 技术、服务应答表

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

包 号: \_\_\_\_\_

| 序号 | 名称 | 招标文件要求 | 投标响应情况 | 响应/偏离 |
|----|----|--------|--------|-------|
|    |    |        |        |       |
|    |    |        |        |       |
|    |    |        |        |       |
|    |    |        |        |       |
|    |    |        |        |       |
|    |    |        |        |       |
|    |    |        |        |       |

注:

- 1、投标人需把招标文件第六章的“技术、服务要求”列入此表并逐条填写应答，未列入的视为负偏离。
- 2、投标人必须据实填写，不得虚假应答，虚假应答的，其投标文件无效并按规定追究其相关责任。

投标人名称（加盖公章）: \_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）: \_\_\_\_\_

投标日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 2-9

投标人本项目管理、技术、服务人员情况表

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

包 号: \_\_\_\_\_

| 类别     | 职务 | 姓名 | 职称 | 常住地 | 资格证明（附复印件） |    |    |    |
|--------|----|----|----|-----|------------|----|----|----|
|        |    |    |    |     | 证书名称       | 级别 | 证号 | 专业 |
| 管理人员   |    |    |    |     |            |    |    |    |
|        |    |    |    |     |            |    |    |    |
|        |    |    |    |     |            |    |    |    |
| 技术人员   |    |    |    |     |            |    |    |    |
|        |    |    |    |     |            |    |    |    |
|        |    |    |    |     |            |    |    |    |
| 售后服务人员 |    |    |    |     |            |    |    |    |
|        |    |    |    |     |            |    |    |    |

投标人名称（加盖公章）: \_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）: \_\_\_\_\_

投标日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

格式 2-10

## 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

**附：工业和信息化部 国家统计局国家发展和改革委员会 财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知（工信部联企业[2011]300号）**

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。

经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

附件：

**中小企业划型标准规定**

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），其他未列明行业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 150 万元及以上的为小型企业，营业收入 150 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。

其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）其他未列明行业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 150 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 150 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企

业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》国经贸中小企[2003]143 号同时废止。



格式 2-11

## 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目第\_\_\_\_包采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

- 注：1、供应商非福利性单位或投标产品制造商非福利性单位不提供此函。  
2、未提供此函的不享受价格扣除。

格式 2-12

## 投标人诚信情况的承诺函

四川文渊建设项目管理有限公司：

本单位\_\_\_\_\_（投标人名称）参加\_\_\_\_\_（项目名称）（项目编号：\_\_\_\_\_）第\_\_\_\_包的政府采购活动，根据《四川省公共资源交易领域严重失信联合惩戒实施办法》（川发改信用规〔2019〕405号）、《关于对政府采购领域严重违法失信主体开展联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2018〕1614号）的规定，现对本单位的诚信情况进行承诺：

我单位在参加本次采购活动前被认定失信行为的有\_\_\_\_\_次（请填写零、壹、贰、叁、肆、伍……），认定时间及事项分别是：

（一）、

…

如违反以上承诺，本单位愿承担一切法律责任。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（或单位负责人）或授权代表（签字或加盖个人名章）：\_\_\_\_\_

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 第四章 投标人和投标产品的资格、资质性及其他类似效力要求

### 一、投标人资格、资质性要求：

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- 1、具有独立承担民事责任的能力；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 6、法律、行政法规规定的其他条件。
- 7、本项目不允许联合体投标。
- 8、本项目特定资格要求：

（1）投标人需具有有效的可移动文物修复资质。

### 二、投标人其他类似效力要求：

（一）法定代表人/单位负责人授权委托书（法定代表人/单位负责人或自然人直接参与投标的除外）。

（二）本项目参加政府采购活动的供应商、法定代表人/主要负责人在参加本次采购活动前无行贿犯罪记录。

（三）供应商与其他供应商之间，单位负责人不为同一人而且不存在直接控股、管理关系。

### 三、不属于禁止参加本次采购活动的供应商：

（一）供应商在采购公告发布之日前，未被列入“失信被执行人”名单、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”。

（二）供应商未对本次采购项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

## 第五章 投标人应当提供的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料

### 一、应当提供的投标人资格、资质性要求的相关证明材料：

#### 1、《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款第1项至第5项规定的条件：

(1) 提供事业单位法人证书、营业执照、税务登记证组织机构代码证、自然人的身份证明或具有“三/五证合一”营业执照等的复印件；（注：①在有效期内；②具有独立法人资格；资料均需加盖公章）；

(2) 提供具有良好的商业信誉的承诺函。

(3) 健全的财务会计制度选择以下任何一种：

①2020 或 2021 年度经会计师事务所审计的财务报告；

②无财务审计报告可提供有效的银行资信证明。

③也可提供 2020 或 2021 年度供应商内部的财务报表复印件（至少包含资产负债表）；

④供应商注册时间截至投标文件递交截止日不足一年的，也可提供在工商备案的公司章程（复印件）。

⑤或提供具有健全的财务会计制度的承诺函。

(4) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函。

(5) 提供开标日期前，一年内任意一个月的缴纳税收和社保的银行缴款凭证或税务、社保部门出具的证明材料复印件或扫描件；或提供具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的承诺函。

(6) 提供参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的承诺函。

注：供应商因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款、较大数额没收财产等行政处罚的，属于重大违法记录。本规定所称较大数额罚款认定为 200 万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于 200 万元的，从其规定。

#### 2、本项目特定资格要求：

(1) 投标人需具有有效的可移动文物修复资质。

### 二、应当提供的投标人其他类似效力要求的相关证明材料：

(1) 提供法定代表人或单位负责人授权委托书原件（法定代表人或单位负责人或自然人直

接参与投标的提供身份证明材料复印件或扫描件)。

(2) 提供供应商单位及其现任法定代表人、主要负责人无行贿犯罪记录承诺函。

(3) 提供承诺函，承诺与其他供应商之间，单位负责人不为同一人而且不存在直接控股、管理关系。

### 三、不属于禁止参加本次采购活动的供应商：

(1) 供应商提供承诺函，承诺在采购公告发布之日前，未被列入“失信被执行人”名单、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”。采购代理机构将在资格审查时通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询，并将查询结果提交资格审查小组。

(2) 供应商提供承诺函，承诺未对本次采购项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

**注：1、本章要求提供的相关证明材料应当与第四章的规定要求对应，除投标人自愿以外，不能要求投标人提供额外的证明材料。如果要求提供额外的证明材料，投标人有权不予提供，且不影响投标文件的有效性和完整性。**

**2、本章要求提供的相关证明材料应当结合采购项目具体情况和投标人的组织机构性质确定，不得一概而论。**

**3、以上提供的所有复印件或扫描件须加盖投标人鲜章。**

## 第六章 招标项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求

### ★一、技术服务要求：

#### 项目概况

开展不少于 408 件出土玉石器保护修复研究，包括玉凿 54 件、玉珠 40 件、绿松石 24 件、玉矛形器（玉矛）12 件、玉璋 10 件、玉戈 8 件、有领玉璧 7 件、玉斧 4 件、玉琮 3 件、其他玉石器及残件 246 件。本项目以出土玉石器价值研究、科学认知及信息提取为重点，利用现代分析技术对出土玉石器进行综合研究，从残留物、器物元素组成、外观形貌、谱学特征、物理性能、矿物组成、矿料来源、器型特征、纹饰样式和沁色信息等方面，揭示出土玉石器制作工艺特点及其用途。

#### 【一】工作内容为：

- ①对器物表面残留物（如金属、纺织品、漆、土壤等）进行形貌观察与成分分析；
- ②对器物玉石器的外观特征、材质、沁色信息、化学组成、物相组成、显微结构，进行观察、记录、测量和分析检测；
- ③加工工艺信息提取，包括器形结构及纹饰采集，以及钻孔、切割、打磨、抛光、雕刻制作工艺信息；
- ④对玉石器矿料来源进行初步探索研究；
- ⑤加强玉石器沁色与埋藏环境之间关系的研究；
- ⑥保护状况较差的玉石器（如酥粉玉石器）的加固保护材料及工艺的研究；
- ⑦根据本次修复原则与要求开展清理、拼接及保护修复，并按国家相关标准和规范完成档案资料、结项报告及保护修复过程中全部原始资料的整理与移交。

#### 【二】修复地点

四川省文物考古研究院广汉考古整理基地、四川广汉三星堆博物馆修复展览馆。（采购方可提供的主要仪器设备包括 X 射线衍射仪、X 射线荧光光谱仪、扫描电子显微镜、金相（偏光）显微镜、超景深视频显微镜、激光拉曼光谱仪、红外光谱仪、X 射线探伤仪等。）

#### 【三】人才培养目标

项目实施过程中需为四川省文物考古研究院和三星堆博物馆培养考古出土文物研究人员、保护修复人员不少于 3 名。项目结项时，培训学员需具备独立完成保护修复和初步研

究的能力。

**【四】专家咨询要求**

项目承担单位承接项目后，需制定项目实施方案，经专家咨询同意后，项目方可实施。项目在实施方案许可、中期评估、结项前等过程中需召开不少于3次现场专家咨询会。

**【五】知识产权约定**

1、中标方以三星堆文化遗址出土文物研究与保护修复工作资料为基础完成的各种形式的工作简报、研究报告等成果以采购方为第一署名单位，采购方也要有执笔者。论文和专著以贡献程度排名，采购方人员之一排名不低于前二。

2、中标方在技术服务工作中所完成的新技术、新材料、标准、规范等成果，归双方共同所有，采购方人员之一排名不低于前二。

**【六】项目验收**

本项目由四川省文物局或采购方按程序组织专家进行结项验收；

**【七】绩效考核**

**1、玉石器检测及研究方法**

**1) 玉石器检测**

**表 1 三星堆祭祀坑出土玉石器检测及研究方法**

| 项目名称<br>成果内容           | 表面附着<br>丝织物 | 表面其他附<br>着物 | 周边或附<br>着泥土 | 玉器本体<br>材质 | 器形结构及<br>纹饰 | 表面装饰<br>工艺 | 矿料溯<br>源研究 |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 外观形貌                   | √           | √           |             | √          | √           | √          |            |
| 拉曼光谱分析                 | √           | √           |             | √          |             | √          |            |
| 红外光谱分析                 |             |             |             |            |             |            |            |
| X光照相技术                 |             |             |             | √          | √           | √          |            |
| 扫描电镜能谱分析               | √           | √           |             |            |             | √          |            |
| X射线衍射分析                | √           | √           | √           | √          |             | √          |            |
| 化学成分分析报告               | √           | √           | √           |            |             | √          |            |
| 岩相鉴定报告                 |             |             |             | √          |             |            |            |
| 出土器物及目标产地玉料中同位素、微量元素分析 |             |             |             | √          |             |            | √          |

2) 玉石器工艺

玉石技术结构。

轮轴切割技术痕迹

锯片切割技术痕迹

砂绳切割技术痕迹

研磨及抛光技术痕迹

刻划或微雕技术痕迹

使用痕迹

埋藏过程中表面变化痕迹

玉石原料初期风化自然面痕迹

以上各种可能存在痕迹相互关系，以操作链概念，重组玉器技术结构模式。

3) 技术对比分析

考察三星堆玉石标本与从前已出土三星堆及金沙玉器技术对比；

考察三星堆玉石标本与二里头相关玉器技术对比；

考察三星堆玉石标本与盘龙城为主的商代遗址相关玉器技术对比；

考察三星堆玉石标本与越南冯原文化相关玉器技术对比。

2) 绩效考核表

本项目绩效考核目标主要包括：数量指标、人才培养、研究成果形式、时效要求、质量控制指标。

表 2 绩效目标考核表

| 序号  | 器物种类    | 保护修复研究方式 | 招标分包 | 考核指标      |                  |             |          |      |
|-----|---------|----------|------|-----------|------------------|-------------|----------|------|
|     |         |          |      | 数量指标      | 人才培养             | 研究成果        | 时效指标     | 质量指标 |
| 玉石器 | 研究性保护修复 | 不分包      | 408件 | 人才培养不少于3名 | 研究性保护修复报告及档案资料1套 | 2023年12月15日 | 主管部门验收合格 | 玉石器  |

3) 玉石器保护修复清单

K3 玉器清单



| 序号 | 器物编号     | 名称   | 长/直径(mm)     | 宽(mm)        | 高(mm) | 壁厚(mm) |
|----|----------|------|--------------|--------------|-------|--------|
| 1  | K3QW:33  | 玉珠   | 10.1         |              | 15.2  |        |
| 2  | K3QW:39  | 玉珠   | 8.7          |              | 17.3  |        |
| 3  | K3QW:40  | 玉珠   | 9.5          |              | 16.1  |        |
| 4  | K3QW:41  | 玉珠   | 8.9          |              | 15.8  |        |
| 5  | K3QW:49  | 玉珠   | 9.3          |              | 16.9  |        |
| 6  | K3QW:50  | 玉珠   | 9.8          |              | 24.4  |        |
| 7  | K3QW:51  | 玉管   | 11.9         |              | 53.1  |        |
| 8  | K3QW:53  | 玉饼   | 78.2         |              |       | 7.6    |
| 9  | K3QW:54  | 玉凿   | 89.2         | 14.5         |       | 5      |
| 10 | K3QW:83  | 玉器   | 120.4        | 85.2         |       | 16.9   |
| 11 | K3QW:162 | 玉砖   | 126.2        | 上宽85.8下宽88.1 | 49.9  |        |
| 12 | K3QW:173 | 有孔玉牌 | 110.1, 孔径7.8 | 33.4~37.6    |       | 7.1    |
| 13 | K3QW:186 | 玉器   | 90.3         | 52.5         |       | 5.6    |
| 14 | K3QW:196 | 玉器   | 205          | 70           |       | 35     |
| 15 | K3QW:200 | 牙璋   | 594          | 102          |       | 6.5    |
| 16 | K3QW:221 | 玉器   | 85.5         | 38.1~56.1    |       | 5.7    |
| 17 | K3QW:223 | 玉有领璧 | 98.5         | 24.5         | 18.7  | 3.8    |
| 18 | K3QW:231 | 玉珠   | 9.7          |              | 16.3  |        |
| 19 | K3QW:232 | 玉管   | 9.5          |              | 28    |        |
| 20 | K3QW:233 | 玉器   |              |              |       |        |
| 21 | K3QW:236 | 玉琮   | 50.5         | 50.5         | 120.3 |        |
| 22 | K3QW:282 | 玉器   |              |              |       |        |

|    |          |      |                             |                    |      |                    |
|----|----------|------|-----------------------------|--------------------|------|--------------------|
| 23 | K3QW:302 | 玉器   | 73.1                        | 44.2               |      | 11.9               |
| 24 | K3QW:303 | 玉器   | 104                         | 50.3               |      | 8.9                |
| 25 | K3QW:304 | 玉器   | 67.1                        | 44.4               |      | 13.7               |
| 26 | K3QW:305 | 玉器   | 130                         | 115                |      | 7.2                |
| 27 | K3QW:314 | 玉珠   |                             |                    |      |                    |
| 28 | K3QW:318 | 玉凿   | 250                         | 38                 |      | 16.9               |
| 29 | K3QW:324 | 玉璋   | 283                         | 64.9               |      | 5.5                |
| 30 | K3QW:325 | 玉凿   | 212                         | 38.3               |      | 9.3                |
| 31 | K3QW:326 | 玉璋   | 159                         | 93.5               |      | 6.7                |
| 32 | K3QW:328 | 玉器   | 大片 140.8<br>小片 71.7         | 大片 89.2<br>小片 59.2 |      | 大片 13.3 小<br>片 9.1 |
| 33 | K3QW:329 | 玉凿   | 116.1                       | 4.1~16.3           |      | 9.7                |
| 34 | K3QW:331 | 玉器   | 206                         | 69.7               |      | 37.9               |
| 35 | K3QW:335 | 玉器   |                             |                    |      |                    |
| 36 | K3QW:336 | 玉器   | 102.6                       | 60.4               |      | 9.2                |
| 37 | K3QW:339 | 有领玉璧 | 106.3                       | 23.5               | 12.8 | 3.3                |
| 38 | K3QW:345 | 玉器   | 96.6                        | 29.8~52.2          |      | 4.7                |
| 39 | K3QW:356 | 有领玉璧 | 大片 82.2<br>小片 66.5          | 25.4               | 15.4 | 3.8                |
| 40 | K3QW:349 | 玉器   | 136.1, 孔径<br>50.9           | 87.8               |      | 22.4               |
| 41 | K3QW:361 | 玉器   | 110.7                       | 68.2               |      | 13.7               |
| 42 | K3QW:366 | 玉器   | 74.8, 柄部长径<br>54.7, 短径 40.5 | 76.9               |      |                    |
| 43 | K3QW:367 | 玉戈   | 115.7                       | 57.1               |      | 5.6                |

|    |          |      |                    |                 |      |             |
|----|----------|------|--------------------|-----------------|------|-------------|
| 44 | K3QW:375 | 玉凿   | 131                | 42.8            |      | 19          |
| 45 | K3QW:377 | 玉凿   | 130.9              | 42.5            |      | 19.1        |
| 46 | K3QW:378 | 玉凿   | 178                | 24.7            |      | 12.8        |
| 47 | K3QW:379 | 玉凿   | 183                | 43.7            |      | 10.6        |
| 48 | K3QW:380 | 玉器   | 151.5              | 33              |      | 19.9        |
| 49 | K3QW:391 | 玉凿   | 16.4               | 11              |      | 8.9         |
| 50 | K3QW:392 | 有领玉璧 | 外径 87.3<br>内径 54.5 |                 | 7.6  | 3.6         |
| 51 | K3QW:430 | 玉戈   | 52.3               | 42              |      | 4.1         |
| 52 | K3QW:447 | 玉器   | 大: 18.4 小:<br>89.6 | 大: 81.7 小: 24.8 |      | 大: 22 小: 21 |
| 53 | K3QW:448 | 玉器   | 65.5               | 65.1            |      | 22.4        |
| 54 | K3QW:450 | 玉器   | 20.4               | 38.3            |      | 21.6        |
| 55 | K3QW:463 | 玉器   |                    |                 |      |             |
| 56 | K3QW:464 | 玉凿   | 108.5              | 12.8            |      | 10          |
| 57 | K3QW:467 | 玉器   | 124                | 22.2            |      | 14.8        |
| 58 | K3QW:471 | 玉器   | 19.8               | 42.5            |      | 15.8        |
| 59 | K3QW:473 | 玉器   | 152.9              | 14.7            |      | 20          |
| 60 | K3QW:478 | 玉器   |                    |                 |      |             |
| 61 | K3QW:501 | 有领玉璧 | 84.7               | 18.7            | 16.3 | 3.5         |
| 62 | K3QW:504 | 玉凿   | 131.3              | 32.6~48.3       |      | 8.5         |
| 63 | K3QW:506 | 玉器   | 128.2              | 10.8            |      | 5.3         |
| 64 | K3QW:511 | 玉器   |                    |                 |      |             |
| 65 | K3QW:518 | 玉器   |                    |                 |      |             |

|    |          |    |                     |                         |      |                    |
|----|----------|----|---------------------|-------------------------|------|--------------------|
| 66 | K3QW:519 | 玉器 | 124.8               | 77.9                    |      | 10.2               |
| 67 | K3QW:524 | 玉珠 | 9.9                 |                         | 15.2 |                    |
| 68 | K3QW:527 | 玉器 | 86                  | 49.4                    |      | 25.5               |
| 69 | K3QW:543 | 玉器 | 大: 74.9<br>小: 71.4  | 大: 46.2 小:<br>33.4      |      | 大: 10.9 小:<br>12.3 |
| 70 | K3QW:548 | 玉珠 | 18.6                |                         | 19.3 |                    |
| 71 | K3QW:550 | 玉器 | 最大 126.7            | 103.7                   |      | 13.4               |
| 72 | K3QW:553 | 玉器 | 62.6                | 33.3                    |      | 7.4                |
| 73 | K3QW:556 | 玉器 | 516                 | 145                     |      |                    |
| 74 | K3QW:557 | 玉器 |                     |                         |      |                    |
| 75 | K3QW:560 | 玉器 | 116.8               | 59.6                    |      | 8.4                |
| 76 | K3QW:568 | 玉璋 | 360                 | 47.6~69.4               |      | 6.5                |
| 77 | K3QW:569 | 玉器 | 148.7               | 96.5                    |      | 8.5                |
| 78 | K3QW:570 | 玉器 |                     |                         |      |                    |
| 79 | K3QW:571 | 玉器 | 84.9                | 60.5                    |      | 14.7               |
| 80 | K3QW:572 | 玉器 | 106.7               | 45.8                    |      | 10.7               |
| 81 | K3QW:574 | 玉器 | 大: 73.4, 小:<br>55.6 | 大: 58.5、小:<br>40.9-51.7 |      | 大: 21.8、小:<br>4.9  |
| 82 | K3QW:576 | 玉戈 | 总长 600              | 刀柄: 69.6、刀身:<br>87.4    |      | 6.7                |
| 83 | K3QW:594 | 玉器 | 105.5               | 80.9                    |      | 17.1               |
| 84 | K3QW:595 | 玉器 | 41.5                | 35.8                    |      | 6.7                |
| 85 | K3QW:609 | 玉斧 | 83.4                | 34.9~47.7               |      | 5.6                |
| 86 | K3QW:612 | 玉珠 | 8.5                 |                         | 20.8 |                    |
| 87 | K3QW:613 | 玉凿 | 235                 | 17.8~19                 |      | 10.9               |

|     |          |       |                     |           |      |      |
|-----|----------|-------|---------------------|-----------|------|------|
| 88  | K3QW:621 | 有领玉璧  | 外径 98.3<br>内径 56.7  |           | 14.3 | 3.3  |
| 89  | K3QW:624 | 椭圆形玉器 | 78.6                | 59.3      |      | 10.5 |
| 90  | K3QW:625 | 玉凿    | 47.5                | 31.7~40.8 |      | 4.6  |
| 91  | K3QW:626 | 椭圆形玉器 | 107.5               | 78.2      |      | 11.9 |
| 92  | K3QW:627 | 椭圆形玉器 | 61.5                | 39.4      |      | 13.4 |
| 93  | K3QW:628 | 椭圆形玉器 | 77.7                | 56.4      |      | 20.3 |
| 94  | K3QW:631 | 椭圆形玉器 | 132.1               | 60.7      |      | 18.4 |
| 95  | K3QW:635 | 椭圆形玉器 | 63.1                | 28.6      |      | 7.5  |
| 96  | K3QW:638 | 椭圆形玉器 | 93.9                | 60.8      |      | 12.8 |
| 97  | K3QW:639 | 玉戈    | 238                 | 75        |      | 13   |
| 98  | K3QW:640 | 玉凿    | 118.6               | 20.3~32.6 |      | 5.4  |
| 99  | K3QW:643 | 有领玉璧  | 外径 111.3<br>内径 59.8 | 14.1      |      | 2    |
| 100 | K3QW:644 | 玉矛    | 173                 | 45.4      |      | 5    |
| 101 | K3QW:645 | 玉珠    | 8.1                 |           | 17.7 |      |
| 102 | K3QW:646 | 椭圆形玉器 | 87.3                | 42.9      |      | 14.5 |
| 103 | K3QW:653 | 玉环    |                     | 4         |      | 3.4  |
| 104 | K3QW:654 | 玉珠    | 10.2                |           |      |      |
| 105 | K3QW:656 | 玉凿    | 375                 | 21.9      |      | 19.7 |
| 106 | K3QW:658 | 玉器    | 159                 | 106       |      | 14.3 |

|     |          |       |                      |                    |               |                    |
|-----|----------|-------|----------------------|--------------------|---------------|--------------------|
| 107 | K3QW:659 |       |                      |                    |               |                    |
| 108 | K3QW:660 | 玉器    | 大: 94.3、小:<br>90.3   | 大: 78.4、小: 76.4    |               | 大: 10.7、小:<br>14.4 |
| 109 | K3QW:667 | 玉器    |                      |                    |               |                    |
| 110 | K3QW:668 | 椭圆形玉器 | 89.3                 | 25.1               |               | 5.2                |
| 111 | K3QW:669 | 玉器    | 大: 125.2<br>小: 147.5 | 大: 93.6<br>小: 72.3 |               | 大: 20<br>小: 22.4   |
| 112 | K3QW:671 | 玉珠(残) |                      |                    | 10.7          |                    |
| 113 | K3QW:673 | 玉凿    | 64.7                 | 26.7               |               | 4.9                |
| 114 | K3QW:678 | 玉珠    | 10.5、10.2            |                    | 19.6、<br>17.9 |                    |
| 115 | K3QW:681 | 玉镞    | 36.9                 | 10.8               |               | 5                  |
| 116 | K3QW:700 | 玉凿    | 82.9                 | 31.2               |               | 6.1                |
| 117 | K3QW:717 | 椭圆形玉器 | 42.9                 | 37.4               |               | 12.6               |
| 118 | K3QW:721 | 玉珠    | 31.7                 |                    | 31.2          | 14.2               |
| 119 | K3QW:722 | 椭圆形玉器 | 62.2                 | 20.8               |               | 10.1               |
| 120 | K3QW:723 | 椭圆形玉器 | 104.9                | 15.8               |               | 8.4                |
| 121 | K3QW:725 | 椭圆形玉器 | 99.8                 | 43.9               |               | 7.7                |
| 122 | K3QW:732 | 玉凿    | 92.1                 | 18.1               |               | 4.7                |
| 123 | K3QW:734 | 玉凿    | 141.2                | 38.4               |               | 13.8               |
| 124 | K3QW:735 | 玉珠    | 17.9                 |                    | 22.8          |                    |
| 125 | K3QW:739 | 玉珠    | 16                   |                    | 11.5          |                    |
| 126 | K3QW:740 | 玉器    | 153                  | 74.2               |               | 12.3               |

|     |          |          |                    |                   |      |                    |
|-----|----------|----------|--------------------|-------------------|------|--------------------|
| 127 | K3QW:743 | 玉器       | 大: 218<br>小: 189   | 大: 136<br>小: 86   |      | 大: 14.3<br>小: 13.8 |
| 128 | K3QW:744 | 玉器       | 183                | 74.3              |      | 18.9               |
| 129 | K3QW:747 | 玉珠       | 18.1               |                   | 20.3 |                    |
| 130 | K3QW:750 | 玉凿       | 154                | 39.4              |      | 7.5                |
| 131 | K3QW:751 | 玉凿       | 174                | 15.1              |      | 7.5                |
| 132 | K3QW:752 | 玉器       | 大: 171<br>小: 152.1 | 大: 119<br>小: 77.1 |      | 大: 14<br>小: 13.7   |
| 133 | K3QW:753 | 玉凿       | 48.3               | 7.2               |      | 5.2                |
| 134 | K3QW:755 | 玉戈       | 总长: 143            | 90.9              |      | 6.5                |
| 135 | K3QW:757 | 玉珠       | 18.2               |                   | 25.4 |                    |
| 136 | K3QW:758 | 玉器       | 82.2               | 21.2              |      | 6                  |
| 137 | K3QW:768 | 椭圆形玉器    | 84.7               | 21.4              |      | 8.3                |
| 138 | K3QW:774 | 玉珠       | 17.5               |                   | 12.7 |                    |
| 139 | K3QW:780 | 椭圆形玉器    | 53                 | 38.7              |      | 12.1               |
| 140 | K3QW:781 | 玉凿       | 67.3               | 32.2              |      | 12.2               |
| 141 | K3QW:784 | 椭圆形玉器    | 45.9               | 32.8              |      | 11.8               |
| 142 | K3QW:786 | 椭圆形玉器    | 27.7               | 26.9              |      | 12.6               |
| 143 | K3QW:788 | 椭圆形玉器    | 98.2               | 40.4              |      | 8.7                |
| 144 | K3QW:789 | 椭圆形玉器(残) | 40.5               | 31                |      | 5.9                |
| 145 | K3QW:794 | 椭圆形玉器    | 61.7               | 27.8              |      | 6.7                |

|     |          |       |       |           |      |      |
|-----|----------|-------|-------|-----------|------|------|
| 146 | K3QW:795 | 玉珠    | 8.7   |           | 23.6 |      |
| 147 | K3QW:797 | 椭圆形玉器 | 52.9  | 33.7      |      | 15.2 |
| 148 | K3QW:807 | 玉珠    | 8.5   |           | 17.5 |      |
| 149 | K3QW:814 | 玉凿    | 45.8  | 6.9       |      | 5.4  |
| 150 | K3QW:827 | 玉珠    | 20.6  |           | 20.6 |      |
| 151 | K3QW:831 | 玉珠    | 21.2  |           | 10.5 |      |
| 152 | K3QW:837 | 玉戈(残) | 37    | 34.3      |      | 12.9 |
| 153 | K3QW:841 | 玉器(残) | 64.4  | 40.3      |      | 7.1  |
| 154 | K3QW:868 | 玉器    | 185   | 94.8      |      | 5    |
| 155 | K3QW:874 | 玉器    | 72.9  | 16.2      |      | 4.3  |
| 156 | K3QW:880 | 玉器(残) | 79.1  | 34.7      |      | 11.9 |
| 157 | K3QW:854 | 玉凿    | 140.9 | 18.9      |      | 12.8 |
| 158 | K3QW:884 | 玉凿    | 120.5 | 17.6      |      | 10.5 |
| 159 | K3QW:888 | 玉璋    | 17.7  |           | 20.3 |      |
| 160 | K3QW:893 | 玉器(残) | 54.1  | 37.9      |      | 6.9  |
| 161 | K3QW:898 | 玉器    | 101.7 | 43.9~53.6 |      | 6.1  |
| 162 | K3QW:901 | 椭圆形玉器 | 45.5  | 31.5      |      | 9.5  |
| 163 | K3QW:902 | 椭圆形玉器 | 123.4 | 30.5      |      | 6.2  |
| 164 | K3QW:908 | 玉戈    | 154   | 56.6~66.3 |      | 6.9  |
| 165 | K3QW:915 | 玉斧    | 61.1  | 37.3~45.6 |      | 10.7 |
| 166 | K3QW:917 | 玉器    | 138.7 | 65.4      |      | 9.5  |
| 167 | K3QW:918 | 玉璋    | 312   | 111.9     |      | 6.7  |



|     |          |           |                       |                       |      |                    |
|-----|----------|-----------|-----------------------|-----------------------|------|--------------------|
| 168 | K3QW:922 | 玉器        | 68.3                  | 29.1                  |      | 4.8                |
| 169 | K3QW:923 | 玉凿        | 306                   | 49.9                  |      | 16.4               |
| 170 | K3QW:924 | 玉凿        | 243                   | 40                    |      | 11.8               |
| 171 | K3QW:925 | 玉凿        | 207                   | 22.5                  |      | 14.5               |
| 172 | K3QW:926 | 玉器        | 大: 139.4<br>小: 56.6   | 大: 19~45.2<br>小: 45.9 |      | 大: 10.5<br>小: 12.8 |
| 173 | K3QW:935 | 玉珠        | 长径: 19.6<br>短径: 16.6  |                       | 14.4 |                    |
| 174 | K3QW:936 | 玉器        | 82.4                  | 63.1                  |      | 9.2                |
| 175 | K3QW:937 | 玉凿        | 88.4                  | 13.5                  |      | 11.8               |
| 176 | K3QW:941 | 玉凿        | 128.6                 | 26.8                  |      | 14.2               |
| 177 | K3QW:945 | 玉珠        | 长径: 20.2、短<br>径: 16.9 |                       | 19.9 |                    |
| 178 | K3QW:948 | 玉器(残)     | 35.1                  | 29.5                  |      | 6.4                |
| 179 | K3QW:950 | 玉戈        | 67.3                  | 56.8                  |      | 5.5                |
| 180 | K3QW:951 | 玉凿        | 97.6                  | 27.5                  |      | 13.2               |
| 181 | K3QW:952 | 玉凿        | 129.6                 | 21.4                  |      | 14.1               |
| 182 | K3QW:953 | 椭圆形玉<br>器 | 48                    | 12.9                  |      | 4.2                |
| 183 | K3QW:956 | 玉凿(残)     | 144.2                 | 33.4                  |      | 14.2               |
| 184 | K3QW:959 | 玉凿(残)     | 44.9                  | 13                    |      | 5                  |
| 185 | K3QW:961 | 玉凿        | 222                   | 33.1-46.4             |      | 5.5                |
| 186 | K3QW:962 | 玉凿        | 231                   | 47.1                  |      | 7.8                |
| 187 | K3QW:963 | 玉凿        | 191                   | 37                    |      | 11.6               |
| 188 | K3QW:964 | 玉凿        | 227                   | 20.1                  |      | 13.8               |

|     |               |       |                       |            |             |      |
|-----|---------------|-------|-----------------------|------------|-------------|------|
| 189 | K3QW:966      | 玉珠    | 7.8                   |            | 19.3        |      |
| 190 | K3QW:968      | 玉戈    |                       |            |             |      |
| 191 | K3QW:975      | 长条形玉器 | 135.8                 | 31.6       |             | 8    |
| 192 | K3QW:978      | 玉器    | 38.3                  |            |             | 14.6 |
| 193 | K3QW:979      | 玉器(残) | 37.5                  | 37.1       |             | 3.6  |
| 194 | K3QW:983      | 玉戈(残) | 199                   | 73         |             | 7.5  |
| 195 | K3 填土<br>⑤:13 | 玉器(残) | 23.2                  | 14.7       |             |      |
| 196 | K3 填土<br>⑧:74 | 玉器    | 115.6                 | 67.6       |             |      |
| 197 | K3LS:500      | 玉珠    | 8.3                   |            | 14.9        |      |
| 198 | K3LS:514      | 玉器    | 62.9                  | 21.6~37.07 |             | 12.8 |
| 199 | K3LS:504      | 玉珠    | 7                     |            | 17.2        |      |
| 200 | K3LS:503      | 玉珠    | 长径 7.8 短<br>径 5.5     |            | 16.3        |      |
| 201 | K3LS:522      | 玉珠    | 长径 8.7 短<br>径 7.8     |            | 16          |      |
| 202 | K3LS:529      | 玉珠    | 9.8                   |            | 15.5        |      |
| 203 | K3LS:530      | 玉器    | 外径: 106.6<br>内径: 56.4 |            | 领高:<br>18.9 | 3.3  |
| 204 | K3LS:531      | 玉器残片  | 31.5                  | 9.3        |             |      |
| 205 | K3LS:536      | 玉珠    |                       |            |             |      |
| 206 | K3QS:15       | 玉石器残块 | 53.5                  | 14.9       |             | 14.1 |
| 207 | K3LS: 532     | 玉器    | 12.5 孔径<br>3.5~3.6    |            | 10          |      |
| 208 | K3QS: 26      | 玉器碎片  | 32.5                  | 26.5       | 19.5        | 3.5  |

|     |           |      |                 |                 |      |                 |
|-----|-----------|------|-----------------|-----------------|------|-----------------|
| 209 | K3QS: 49  | 玉器残片 | 36.9            | 28.3            |      | 5.3             |
| 210 | K3QS: 46  | 玉器残片 | 87.3            | 53.9            |      | 12.7            |
| 211 | K3QS: 77  | 玉器残片 |                 |                 | 17.9 | 4.2             |
| 212 | K3QS: 52  | 玉器残片 | 31.8            | 22.6            | 15.3 | 2.7~6.7         |
| 213 | K3QS: 78  | 玉器残片 | 大片 40.5 小片 36.8 | 大片 36.7 小片 25.9 |      | 大片 12.6 小片 9.1  |
| 214 | K3QS: 79  | 玉器残片 | 59.9            | 41.1            |      | 11.9            |
| 215 | K3QS: 80  | 玉器残片 | 70.9            | 21.9            |      | 7.3             |
| 216 | K3QS: 84  | 玉器残片 | 90.6            | 38.6            |      | 7.8             |
| 217 | K3QS: 87  | 玉器残片 | 44.4            | 22.2            |      | 13.2            |
| 218 | K3QS: 91  | 玉器残片 |                 |                 |      | 14.4            |
| 219 | K3QS: 90  | 玉器残片 | 16.9            | 15.5            |      | 17.2            |
| 220 | K3QS: 93  | 玉器残片 | 大片 78.8 小片 42.2 | 大片 50.5 小片 37.8 |      | 大片 11.2 小片 10.2 |
| 221 | K3QS: 94  | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |
| 222 | K3QS: 95  | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |
| 223 | K3QS: 100 | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |
| 224 | K3QS: 101 | 玉器残片 | 大片 64.9 小片 60.8 | 大片 36.8 小片 34   |      | 大片 16.1 小片 15.3 |
| 225 | K3QS: 105 | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |
| 226 | K3QS: 108 | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |
| 227 | K3QS: 109 | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |
| 228 | K3QS: 112 | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |
| 229 | K3QS: 115 | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |
| 230 | K3QS: 127 | 玉器残片 |                 |                 |      |                 |

|     |           |      |                               |                            |  |                          |
|-----|-----------|------|-------------------------------|----------------------------|--|--------------------------|
| 231 | K3QS: 135 | 玉器残块 |                               |                            |  |                          |
| 232 | K3QS: 139 | 玉器残块 | 大: 54.2 中:<br>35.4 小:<br>41.6 | 大: 26.9 中:<br>35.4 小: 29.0 |  | 大: 8.4 中:<br>10.9 小: 8.4 |
| 233 | K3QS: 142 | 玉器残块 | 68.9                          | 46.5                       |  | 8.9                      |
| 234 | K3QS: 144 | 玉器残块 | 77.4                          | 24.4~37.15                 |  | 16.5                     |
| 235 | K3QS: 149 | 玉器残块 | 74.2                          | 36.8                       |  | 10.9                     |
| 236 | K3QS: 153 | 玉器残块 |                               |                            |  |                          |
| 237 | K3QS: 154 | 玉器残块 |                               |                            |  |                          |
| 238 | K3QS: 156 | 玉器残块 |                               |                            |  |                          |
| 239 | K3QS: 160 | 玉器残块 | 72.4                          | 47.9                       |  | 6.4                      |
| 240 | K3QS: 171 | 玉器残块 |                               |                            |  |                          |
| 241 | K3QS: 172 | 玉器残块 | 79.4                          | 46.4                       |  | 7.2                      |
| 242 | K3QS: 173 | 玉器残块 | 49.9                          | 32.3                       |  | 8.9                      |
| 243 | K3QS: 200 | 玉器残块 | 38.1                          | 15.3                       |  | 15.2                     |
| 244 | K3QS: 209 | 玉器残块 |                               |                            |  |                          |
| 245 | K3QS: 220 | 玉器残片 | 43.6                          | 39.2                       |  | 3                        |
| 246 | K3QS: 225 | 玉器残块 |                               |                            |  |                          |
| 247 | K3QS: 251 | 玉器残片 |                               |                            |  |                          |
| 248 | K3QS: 259 | 玉器残片 |                               |                            |  |                          |
| 249 | K3QS: 264 | 玉器残片 |                               |                            |  |                          |
| 250 | K3QS: 267 | 玉器残片 |                               |                            |  |                          |
| 251 | K3QS: 273 | 玉器残片 |                               |                            |  |                          |
| 252 | K3QS: 306 | 玉器残块 | 40.6                          | 14.8                       |  | 9.5                      |

|     |           |       |                    |                    |         |                   |
|-----|-----------|-------|--------------------|--------------------|---------|-------------------|
| 253 | K3QS: 309 | 玉器残块  | 33.6               | 21.8               |         | 9.6               |
| 254 | K3QS: 314 | 玉器残块  | 32.9               | 18.6               |         | 5.2               |
| 255 | K3QS: 316 | 玉器残块  | 59.4               | 26.6               |         | 9.7               |
| 256 | K3QS: 318 | 玉器残块  | 54.7               | 27.5               |         | 7.6               |
| 257 | K3HJ: 243 | 玉器    | 25.7               | 14.1               |         | 6.3               |
| 258 | K3HJ: 223 | 有领玉璧  | 大片 69.2<br>小片 73.7 | 大片 54.3<br>小片 34.1 | 小片 12.4 | 大片 11.1<br>小片 6.3 |
| 259 | K3HJ: 168 | 玉珠    | 14.9               |                    | 34.7    |                   |
| 260 | K3HJ: 250 | 玉器    | 42.9               | 28                 |         | 6.2               |
| 261 | K3HJ: 256 | 玉器    | 44.6               | 27.7               |         | 5.8               |
| 262 | K3HJ: 274 | 玉器    | 41.8               | 31.8               |         | 10.3              |
| 263 | K3HJ: 296 | 玉器残片  | 34.7               | 27.1               |         | 3.8               |
| 264 | K3HJ: 298 | 玉器残块  | 35.5               | 35                 |         | 11.2              |
| 265 | K3HJ: 302 | 玉器残块  | 24.3               | 22.9               |         | 12.6              |
| 266 | K3HJ: 322 | 玉器残块  | 47.1               | 35.5               |         | 11.1              |
| 267 | K3HJ: 323 | 玉璧(残) | 26                 | 11.2               | 10.3    | 3.5               |
| 268 | K3HJ: 325 | 玉器残块  | 27.9               | 24.1               |         | 11                |
| 269 | K3HJ: 327 | 玉器残块  | 25.3               | 11.7               |         | 10                |
| 270 | K3HJ: 313 | 玉器    | 48.2               | 31.4               |         | 8.2               |
| 271 | K3HJ: 312 | 玉器    | 52.6               | 14.9               |         | 2.8               |
| 272 | K3HJ: 337 | 玉器残块  | 19.9               | 11.9               |         | 9.7               |
| 273 | K3HJ: 353 | 玉器残块  | 59.5               | 16.3               |         | 12.3              |
| 274 | K3HJ: 356 | 玉器残块  | 69.7               | 39.3               |         | 11.3              |
| 275 | K3HJ: 369 | 玉珠    | 13.1, 孔径 3.1       |                    | 6.9     |                   |

|     |           |      |              |              |  |     |
|-----|-----------|------|--------------|--------------|--|-----|
| 276 | K3HJ: 367 | 玉器残块 |              |              |  |     |
| 277 | K3HJ: 368 | 玉料   |              |              |  |     |
| 278 | K3HJ: 374 | 玉器残片 | 53.3         | 15.4         |  | 2.8 |
| 279 | K3HJ: 408 | 玉器残片 | 41.1<br>37.8 | 16.4<br>15.6 |  | 3.8 |
| 280 | K3HJ: 416 | 玉器残片 | 37.4         | 11.2         |  | 3   |
| 281 | K3HJ: 417 | 玉器残片 | 总长 113.7     | 16.7         |  | 5.5 |

## K4 玉器清单

| 序号  | 器物编号      | 名称   | 长/直径<br>(mm) | 宽(mm)               | 高(mm) | 壁厚(mm)             |
|-----|-----------|------|--------------|---------------------|-------|--------------------|
| 282 | K4yw: 44  | 玉凿   | 192          | 51.3                |       | 18.1               |
| 283 | K4yw: 43  | 玉琮   | 63           | 宽 62 孔径 51.6        | 77    | 3.6                |
| 284 | K4yw: 292 | 玉铎   | 221          | 最宽 53.9 最窄:<br>37.9 |       | 9.2                |
| 285 | K4yw: 38  | 玉器残件 | 143          | 最宽 82.4             |       | 边缘厚 8.3 最厚<br>18   |
| 286 | K4yw: 37  | 玉器   | 96.7         | 63.3                |       | 边缘厚 7.8 最厚<br>17.5 |
| 287 | K4yw: 41  | 玉璧   |              |                     | 领高 25 | 领厚 3.3             |
| 288 | K4yw: 40  | 玉琮   | 72.5         | 70.9                | 76.9  | 4                  |
| 289 | K4yw: 39  | 玉凿   | 320          | 最窄 40.7 最宽<br>61.1  |       | 最厚 24.9            |
| 290 | K4yw: 42  | 玉凿   | 198          | 最宽 28.1 最窄<br>20.7  |       | 18.7               |
| 291 | K4yw: 190 | 玉器残片 | 29.6         | 17.4                |       | 2.9                |
| 292 | K4x②: 170 | 玉器残片 | 29.8         | 22.9                |       | 1.9                |
| 293 | K4x②: 216 | 玉器残片 | 35.4         | 19.5                |       |                    |

|     |            |              |      |      |  |                 |
|-----|------------|--------------|------|------|--|-----------------|
| 294 | K4yw: 185  | 疑似玉器残片（实为铜片） |      |      |  |                 |
| 295 | K4 填土⑤: 57 | 玉器残件         | 53.9 | 27.8 |  | 5               |
| 296 | K4 填土⑧: a1 | 玉戚（残）        | 52.2 | 37.8 |  | 9.5             |
| 297 | K4yw: 36   | 玉器           | 74.2 | 32.9 |  | 最厚 16.9 边缘厚 7.1 |

## K5 玉器清单

|     |    |                |      |     |    |            |       |     |    |            |       |
|-----|----|----------------|------|-----|----|------------|-------|-----|----|------------|-------|
| 298 | k5 | 器物层①<br>小件 50  | 玉珠   | 299 | K6 |            | 玉刀    | 300 | K7 | K7QW-Y-129 | 玉斤    |
| 301 | k5 | 器物层①<br>小件 92  | 玉珠   | 302 | K7 | K7QW-Y-30  | 玉凿    | 303 | K7 | K7QW-Y-68  | 残玉斤   |
| 304 | k5 | 器物层①<br>小件 30  | 玉环   | 305 | K7 | K7QW-Y-145 | 残凹刃玉凿 | 306 | K7 | K7QW-Y-152 | 玉矛形器  |
| 307 | k5 | 器物层①<br>小件 40  | 玉珠   | 308 | K7 | K7QW-Y-151 | 凹刃玉凿  | 309 | K7 | K7QW-Y-148 | 玉矛形器  |
| 310 | k5 | 器物层①<br>小件 41  | 石珠   | 311 | K7 | K7QW-Y-184 | 残玉凿   | 312 | K7 | K7QW-Y-146 | 玉矛形器  |
| 313 | k5 | 器物层①<br>小件 42  | 玉珠   | 314 | K7 | K7QW-Y-75  | 残玉凿   | 315 | K7 | K7QW-Y-153 | 残玉矛形器 |
| 316 | k5 | 器物层①<br>小件 45  | 玉珠   | 317 | K7 | K7QW-Y-49  | 玉凿    | 318 | K7 | K7QW-Y-104 | 残玉矛形器 |
| 319 | k5 | 器物层①<br>小件 48  | 玉珠残件 | 320 | K7 | K7QW-Y-44  | 玉凿形器  | 321 | K7 | K7QW-Y-99  | 玉矛形器  |
| 322 | k5 | 器物层①<br>小件 146 | 玉器   | 323 | K7 | K7QW-Y-217 | 玉凿    | 324 | K7 | K7QW-Y-100 | 残玉矛形器 |
| 325 | K6 | K6 坑下部填土 1     | 绿松石  | 326 | K7 | K7QW-Y-218 | 玉凿    | 327 | K7 | K7QW-Y-69  | 残玉矛形器 |
| 328 | K6 | 填土④4           | 绿松石  | 329 | K7 | K7QW-Y-210 | 玉凿    | 330 | K7 | K7QW-Y-40  | 玉矛    |
| 331 | K6 | 填土④3           | 绿松石  | 332 | K7 | K7QW-Y-    | 玉凿    | 333 | K7 | K7QW-Y-    | 玉矛形器  |

|     |    |       |                   |     |    |            |                             |     |    |            |       |
|-----|----|-------|-------------------|-----|----|------------|-----------------------------|-----|----|------------|-------|
|     |    |       |                   |     |    | 211        |                             |     |    | 35         |       |
| 334 | K6 | 填土④2  | 绿松石               | 335 | K7 | K7QW-Y-212 | 玉凿                          | 336 | K7 | K7QW-Y-46  | 玉矛形器  |
| 337 | K6 | 填土④1  | 绿松石               | 338 | K7 | K7QW-Y-213 | 玉凿                          | 339 | K7 | K7QW-Y-31  | 玉矛形器  |
| 340 | K6 | 填土②6  | 绿松石               | 341 | K7 | K7QW-Y-214 | 玉凿                          | 342 | K7 | K7QW-Y-193 | 玉矛形器  |
| 343 | K6 | 填土②5  | K6 的 E1, 绿松石      | 344 | K7 | K7QW-Y-215 | 玉凿                          | 345 | K7 | K7QW-Y-227 | 残玉矛   |
| 346 | K6 | 填土②3  | K6 的 E2, 绿松石      | 347 | K7 | K7QW-Y-111 | 凹刃玉凿                        | 348 | K7 | K7QW-Y-231 | 玉矛    |
| 349 | K6 | 填土②2  | K6 的 D2, 绿松石      | 350 | K7 | K7QW-Y-229 | 玉凿                          | 351 | K7 | K7QW-Y-221 | 玉矛形器  |
| 352 | K6 | 填土②1  | K6 的 C1, 绿松石      | 353 | K7 | K7QW-Y-242 | 玉凿 (小的一部分) 可与 K7QW-Y-243 相连 | 354 | K7 | K7QW-Y-88  | 残玉锥   |
| 355 | K6 | 填土①40 | K6 的 C1 绿松石       | 356 | K7 | K7QW-Y-243 | 玉凿 (大的一部分) 可与 K7QW-Y-242 相连 | 357 | K7 | K7QW-Y-80  | 残玉锥形器 |
| 358 | K6 | 填土①37 | K6 的 C2 串饰 (穿孔玉片) | 359 | K7 | K7QW-Y-228 | 残玉凿                         | 360 | K7 | K7QW-Y-29  | 玉锥    |
| 361 | K6 | 填土①32 | K6 的 D3 绿松石       | 362 | K7 | K7QW-Y-208 | 玉凿                          | 363 | K7 | K7QW-Y-206 | 残玉璋   |
| 364 | K6 | 填土①30 | K6 的 C3 绿松石       | 365 | K7 | K7QW-Y-124 | 玉瑗                          | 366 | K7 | K7QW-Y-192 | 残玉璋   |
| 367 | K6 | 填土①26 | K6 的 B2, 石        | 368 | K7 | K7QW-Y-    | 残玉                          | 369 | K7 | K7QW-Y-    | 残玉璋   |



|     |    |       |                   |     |    |            |     |     |    |            |                    |
|-----|----|-------|-------------------|-----|----|------------|-----|-----|----|------------|--------------------|
|     |    |       | 制品, 磨制石器, 残       |     |    | 180        | 瑗   |     |    | 62         |                    |
| 370 | K6 | 填土①23 | K6 的 C1 绿松石       | 371 | K7 | K7QW-Y-74  | 玉瑗  | 372 | K7 | K7QW-Y-112 | 残玉璋                |
| 373 | K6 | 填土①24 | K6 的 A2 磨制石器? (残) | 374 | K7 | K7QW-Y-133 | 残玉瑗 | 375 | K7 | K7QW-Y-70  | 残玉璋                |
| 376 | K6 | 填土①15 | K6 的 B3 绿松石       | 377 | K7 | K7QW-Y-32  | 残玉瑗 | 378 | K7 | K7QW-Y-147 | 玉璋                 |
| 379 | K6 | 填土①16 | K6 的 A2 绿松石       | 380 | K7 | K7QW-Y-59  | 残玉瑗 | 381 | K7 | K7QW-Y-219 | 玉璋可与 K7QW-Y-209 相连 |
| 382 | K6 | 填土①21 | K6 的 B1 绿松石       | 383 | K7 | K7QW-Y-179 | 残牙璋 | 384 | K7 | K7QW-Y-234 | 玉璋与 K7QS-Y-406 粘连  |
| 385 | K6 | 填土①12 | K6 的 C4 绿松石       | 386 | K7 | K7QW-Y-50  | 牙璋  | 387 | K7 | K7QW-Y-225 | 玉璋                 |
| 388 | K6 | 填土①13 | K6 的 B1 绿松石       | 389 | K7 | K7QW-Y-54  | 牙璋  | 390 | K7 | K7QW-Y-209 | 玉璋可与 K7QW-Y-219 相连 |
| 391 | K6 | 填土①9  | K6 的 D2 绿松石       | 392 | K7 | K7QW-Y-41  | 残牙璋 | 393 | K7 | K7QW-Y-160 | 玉三孔形器              |
| 394 | K6 | 填土①7  | 绿松石, K6 的 A2      | 395 | K7 | K7QW-Y-33  | 残牙璋 | 396 | K7 | K7QW-Y-203 | 有孔残玉器              |
| 397 | K6 | 填土①6  | 绿松石, K6 的 E3      | 398 | K7 | K7QW-Y-174 | 牙璋  | 399 | K7 | K7QW-Y-138 | 玉穿孔弧形器             |
| 400 | K6 | 填土①5  | 石制品, 残            | 401 | K7 | K7QW-Y-102 | 玉斧  | 402 | K7 | K7QW-Y-38  | 玉管                 |
| 403 | K6 | 填土①3  | 绿松石, K6 的 D2      | 404 | K7 | K7QW-Y-97  | 残玉斧 | 405 | K7 | K7QW-Y-132 | 玉璧                 |
| 406 | K6 | 填土①2  | 绿松石, K6 的 C2      | 407 | K7 | K7QW-Y-96  | 玉斧  | 408 | K7 | K7QW-Y-125 | 残玉戈                |

### 三、商务要求：

★（1）服务期限：签订合同后，在 2023 年 12 月 15 日之前完成。

★（2）交货地点：采购人指定地点。

（3）付款方法和条件：签订合同后支付中标金额的 40%，项目承担单位承接项目后，需制定项目实施方案，经专家咨询同意后，项目方可实施，支付中标金额的 20%。项目完成一半支付中标金额 20%。项目完成并经验收合格后支付中标金额的 20%。中标供应商出具正式合法发票。

★（4）履约验收：严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库(2016) 205 号)及《政府采购需求管理办法》(财库（2021)22 号)等相关文件规定及招标文件服务要求、投标文件响应情况和国家、行业标准进行验收。

（5）投标人需根据本项目各包件实际情况编制包括但不限于有针对性的有利于项目开展实施的服务方案和应急处理方案（1）实施本项目的技术路线；（2）三星堆祭祀区出土玉石器保护修复操作及研究流程大纲；（3）玉石器病害评估及病害成因探索研究方法；表面附着物、本体组分研究方法；（4）制作工艺研究、矿料来源探索研究方法；微痕信息观测与阐释方法；（5）清理、拼接及保护修复措施；（6）项目实施进度安排及组织实施的保障条件等。

**注：以上“★”为实质性要求，负偏离将作无效投标处理。**

## 第七章 评标办法

### 1、总则

1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等法律制度，结合采购项目特点制定本评标办法。

1.2 评标工作由采购代理机构负责组织，具体评标事务由采购代理机构依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和评审专家组成。

1.3 评标工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评标程序和标准对待所有的投标人。

1.4 评标委员会按照招标文件规定的评标方法和标准进行评标，并独立履行下列职责：

- (1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；
- (2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- (3) 对投标文件进行比较和评价；
- (4) 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；
- (5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

评标委员会及其成员不得有下列行为：

- (1) 确定参与评标至评标结束前私自接触投标人；
- (2) 接受投标人提出的与投标文件不一致的澄清或者说明，《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）第五十一条规定的情形除外；
- (3) 违反评标纪律发表倾向性意见或者征询采购人的倾向性意见；
- (4) 对需要专业判断的主观评审因素协商评分；
- (5) 在评标过程中擅离职守，影响评标程序正常进行的；
- (6) 记录、复制或者带走任何评标资料；
- (7) 其他不遵守评标纪律的行为。

1.5 评标过程独立、保密。投标人非法干预评标过程的行为将导致其投标文件作为无效处理。

1.6 评标委员会评价投标文件的响应性，对于投标人而言，除评标委员会要求其澄清、说明或者更正而提供的资料外，仅依据投标文件本身的内容，不寻求其他外部证据。

### 2、评标方法

本项目评标方法为：综合评分法。

### 3、评标程序

3.1 熟悉和理解招标文件和停止评标。

3.1.1 评标委员会正式评标前，应当对招标文件进行熟悉和理解，内容主要包括招标文件中投标人采购项目技术、服务和商务要求、评标方法和标准以及可能涉及签订政府采购

合同的内容等。

3.1.2 评标委员会熟悉和理解招标文件以及评标过程中，发现本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：

评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

3.1.3 出现本条 3.1.2 规定应当停止评标情形的，评标委员会成员应当向采购代理机构书面说明情况。除本条规定和评标委员会无法依法组建的情形外，评标委员会成员不得以任何方式和理由停止评标。

### 3.2 资格性检查。

公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。

### 3.3 符合性检查。

3.3.1 评标委员会依据本招标文件的实质性要求，对符合资格的投标文件进行审查，以确定其是否满足本招标文件的实质性要求。本项目符合性审查事项仅限于本招标文件的明确规定。投标文件是否满足招标文件的实质性要求，必须以本招标文件的明确规定作为依据，否则，不能对投标文件作为无效处理，评标委员会不得臆测符合性审查事项。

3.3.2 评标委员会审查核心产品品牌是否达到三家，若任一核心产品品牌不足三家的，终止评标。（本项目不适用）

3.3.3 投标文件（包括单独递交的开标一览表）有下列情形之一的，本项目不作为实质性要求进行规定，即不作为符合性审查事项，不得作为无效投标处理：

- （1）正副本数量齐全、密封完好，只是未按照招标文件要求进行分装或者统装的；
- （2）存在个别地方（不超过 2 个）没有法定代表人签字，但有法定代表人的私人印章或者有效授权代理人签字的；
- （3）除招标文件明确要求加盖单位（法人）公章的以外，其他地方以相关专用章加盖的；
- （4）以骑缝章的形式代替投标文件内容逐页盖章的（但是骑缝章模糊不清，印章名称无法辨认的除外）；
- （5）其他不影响采购项目实质性要求的情形。
- （6）对采购文件未要求单独逐项承诺的实质性要求统一进行承诺。

3.3.4 除政府采购法律制度规定的情形外，本项目投标人或者其投标文件有下列情形之一的，作为无效投标处理：

- （一）投标文件组成明显不符合招标文件的规定要求；
- （二）投标文件的语言、计量单位、报价货币、知识产权、投标有效期等不符合招标文件的规定，影响评标委员会评判的；

(三) 投标报价不符合招标文件规定的采购预算或最高限价或其他报价规定的；

(四) 技术应答内容完全或者绝大部分复制招标文件规定要求，且无相关证明材料的（主要适用于专用设备和电子信息化建设采购项目，政府采购工程、政府采购协议供货或定点供应商采购、政府采购的货物属于规格标准统一或者订制产品的除外）；

(五) 商务、技术、服务应答内容没有完全响应招标文件带“★”的实质性要求的；

(六) 未载明或者载明的招标项目履约时间、方式、数量及其他政府采购合同实质性内容与招标文件要求不一致，且采购人无法接受的。

(七) 没有完全响应招标文件的其他实质性要求或属于招标文件中投标无效情形的。

3.3.5 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

(1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

(2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

(3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

(4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装；

3.4 比较与评价。按招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

3.5 复核。评标结果汇总完成后，评标委员会拟出具评标报告前，采购代理机构应当组织 2 名以上的本单位工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和采购文件对评标结果进行复核，出具复核报告。评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

(1) 分值汇总计算错误的；

(2) 分项评分超出评分标准范围的；

(3) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；

(4) 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

3.6 推荐中标候选人。

本项目采用综合评分法，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。评审得分相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标分项得分均相同的，不发达地区或少数民族地区的供应商推荐顺序在非不发达地区或少数民族地区的供应商之前；评审得分且最后报价且技术指标分项得分均相同的，且均为不发达地区或少数民族地区的供应商并列；评审得分且最后报价且技术指标分项得分均相同的，且不能判定为不发达地区或少数民族地区的供应商并列。（不发达地区或少数民族地区的供应商需提供属于不发达

地区或少数民族地区企业的相关证明材料，或供应商注册地为少数民族地区。)

**所有合格的投标人按照评审得分由高到低顺序推荐为中标候选人。**

3.7 评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标报告应当包括以下内容：

- (1) 招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- (2) 投标人名单和评标委员会成员名单；
- (3) 评标方法和标准；
- (4) 开标记录和评标情况及说明，包括无效投标人名单及原因；
- (5) 评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人；
- (6) 其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等。

评标委员会成员应当在评标报告中签字确认，对评标过程和结果有不同意见的，应当在评标报告中写明并说明理由。签字但未写明不同意见或者未说明理由的，视同无意见。拒不签字又未另行书面说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

3.8 评标争议处理规则。

评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

3.9 投标人应当书面澄清、说明或者更正。

3.9.1 在评标过程中，投标人投标文件实质性符合招标文件要求的前提下，评标委员会对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，应当以书面形式（须由评标委员会全体成员签字）要求投标人作出必要的书面澄清、说明或者更正，并给予投标人必要的反馈时间。

3.9.2 投标人应当书面澄清、说明或者更正，并加盖公章或签字确认（投标人为法人的，应当由其法定代表人或者代理人签字确认；投标人为其他组织的，应当由其主要负责人或者代理人签字确认；投标人为自然人的，应当由其本人或者代理人签字确认），否则无效。澄清、说明或者更正不影响投标文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料，是投标文件的组成部分。

3.9.3 评标委员会要求投标人澄清、说明或者更正，不得超出招标文件的范围，不得以此让投标人实质改变投标文件的内容，不得影响投标人公平竞争。本项目下列内容不得澄清：

- (1) 按财政部规定应当在评标时不予承认的投标文件内容事项；
- (2) 投标文件中已经明确的内容事项；
- (3) 投标文件未提供的材料。

3.9.4 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

(1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款“投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容”的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

出现本条第(4)项规定情形，单价汇总金额比总价金额高，且超过政府采购预算或者本项目最高限价的，投标人投标文件应作为无效投标处理；单价汇总金额比总价金额高，但未超过政府采购预算或者本项目最高限价的，应以单价汇总金额作为价格评分依据。

**注：评标委员会当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。投标人的投标文件可以要求澄清、说明或者更正的，不得未经澄清、说明或者更正而直接作无效投标处理。**

3.10 低于成本价投标处理。评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。

投标人书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，投标人为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；投标人为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；投标人为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。

投标人提供书面说明后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、投标人财务状况报告、与其他投标人比较情况等就投标人书面说明进行审查评价。投标人拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件、响应文件作为无效处理。

#### 4、评标细则及标准

4.1 本次综合评分的因素详见综合评分明细表。

4.2 评标委员会成员应当根据自身专业情况对每个有效投标人的投标文件进行独立评分，加权汇总每项评分因素的得分，得出每个有效投标人的总分。技术类评分因素由技术方面评标委员会成员独立评分。经济类评分因素由经济方面评标委员会成员独立评分。政

策合同类的评分因素由法律方面评标委员会成员独立评分。采购人代表原则上对技术类评分因素独立评分。价格和其他不能明确区分的评分因素由评标委员会成员共同评分。

4.3 综合评分明细表

4.3.1 综合评分明细表的制定以科学合理、降低评委会自由裁量权为原则。

4.3.3 综合评分明细表

| 序号 | 评分因素及权重   | 分值  | 评分标准                                                                                                                                                                                                                                                                   | 评审类别   |
|----|-----------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 1  | 报价 10%    | 10分 | <p>供应商按各包投标总价报价，完全满足招标文件要求且投标总价最低的报价为评审基准价，其价格分为满分。其他投标供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评审基准价÷投标总价报价)×10×100%。</p> <p>备注：小微企业、残疾人福利企业、监狱企业价格折扣参照前附表执行。</p>                                                                                                                    | 共同评分因素 |
| 2  | 成员构成配置24% | 24分 | <p>1. 项目负责人：具有正高级职称得7分，副高级职称得5分，本项最高得7分；</p> <p>2. 技术负责人：具有正级高级职称得7分，副高级职称得5分，本项最高得7分；</p> <p>3. 供应商拟投入本项目的其他人员中：</p> <p>1) 具有高级职称的，每提供1人得2分，最多得8分；</p> <p>2) 具有中级职称及以上或高级技师资质证书的，每提供1人得1分，最多得2分。</p> <p>备注：以上人员不重复计分，供应商需提供相关人员身份证和职称证和在职证明材料并加盖供应商公章。</p>            | 共同评分因素 |
| 3  | 履约能力24%   | 14分 | <p>供应商提供类似项目业绩：</p> <p>1、承担过国保或大遗址出土土玉器或馆藏一级玉器保护项目或研究项目，每提供1项得2分，最高得6分；（备注：提供项目合同或立项审批文件等证明文件并加盖公章）</p> <p>2、主持或参与国家级或海外（境外）文物保护或玉器研究相关科研课题或获得省级及以上科技进步奖，每提供1项得3分，最高6分。（备注：提供立项文件或任务书或其他相关证明文件）</p> <p>3、主持或参与过省级文物保护相关科研课题，每提供1项得1分，最高2分。（备注：提供立项文件或任务书或其他相关证明文件）</p> | 共同评分因素 |
|    |           | 10分 | <p>文物保护修复研究影响力：具有国家文物局或省（市）重点科研基地或研究中心得5分；具有文物保护、考古相关省部级及以上重点实验室得5分；</p> <p>备注：提供相关证明材料并加盖公章。</p>                                                                                                                                                                      |        |
| 4  | 服务方案36%   | 36分 | <p>1、根据供应商对本项目提供的服务方案进行综合评审，包括但不限于：（1）实施本项目的技术路线；（2）三星堆祭祀区出土玉器保护修复操作及研究流程大纲；（3）玉器病害评估及病害成因探索研究方法；表面附着物、本体组分研究方法；（4）制作工艺研究、矿料来源探索研究方法；微痕信息观测与阐释方法；（5）清理、拼接及</p>                                                                                                         | 技术评分因素 |



| 序号 | 评分因素及权重  | 分值 | 评分标准                                                                                                                                                                                                                        | 评审类别   |
|----|----------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
|    |          |    | 保护修复措施；(6)项目实施进度安排及组织实施的保障措施条件等方面进行综合评审：每有一项完全符合项目实际需求及项目情况的该项得6分，每有一项内容存在缺陷的该项得3分，每缺少一项的该项得0分。本项目最多得36分。（注：内容存在缺陷是指方案生搬硬套，与实际明显不符；或存在与项目明显无关的文字内容；或内容不适用项目的实际情况；或内容原理错误；或对采购需求理解缺位混乱）                                      |        |
| 5  | 应急处理方案6% | 6分 | 根据投标人提供的应急处理方案进行综合评审，包括但不限于：<br>(1)研究、保护修复工作中遇到的技术难题及处理方案；(2)工作中安全应急预案等方面进行综合评审：每有一项完全符合项目实际需求及项目情况的得3分，每有一项内容存在缺陷的得1.5分，每缺少一项的该项得0分。本方案最高得6分。（注：内容存在缺陷是指方案生搬硬套，与实际明显不符；或存在与项目明显无关的文字内容；或内容不适用项目的实际情况；或内容原理错误；或对采购需求理解缺位混乱） | 技术评分因素 |

注：

- 1、未按上述要求提供文件的，评审时不予认可。
- 2、评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位。

## 5、废标

5.1 本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购代理机构应在四川政府采购网上公告，并公告废标的情形。投标人需要知晓导致废标情形的具体原因和理由的，可以通过书面形式询问采购代理机构。

5.2 对于评标过程中废标的采购项目，评标委员会应当对招标文件是否存在倾向性和歧视性、是否存在不合理条款进行论证，并出具书面论证意见。

## 6、定标

6.1 定标原则：本项目根据评标委员会推荐的中标候选人名单，按顺序确定中标投标人。

### 6.2 定标程序

6.2.1 评标委员会将评标情况写出书面报告，推荐中标候选人。

6.2.2 采购代理机构在评标结束后2个工作日内将评标报告送采购人。

6.2.3 采购人在收到评标报告后5个工作日内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标投标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。采购人在收到评

标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

6.2.4 根据采购人确定的中标投标人，采购代理机构在四川政府采购网上发布中标公告，并自采购人确定中标之日起 2 个工作日内向中标投标人发出中标通知书。

6.2.5 采购代理机构不退回投标人投标文件和其他投标资料。

## **7、评标专家在政府采购活动中承担以下义务：**

- (1) 遵守评审工作纪律；
- (2) 按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；
- (3) 不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；
- (4) 及时向监督部门报告评审过程中采购组织单位向评审专家做倾向性、误导性的解释或者说明，投标人行贿、提供虚假材料或者串通、受到的非法干预情况等违法违规行为；
- (5) 发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并向采购组织单位书面说明情况；
- (6) 配合答复处理投标人的询问、质疑和投诉等事项；
- (7) 法律、法规和规章规定的其他义务。

## **8、评标专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律：**

- (1) 遵行《政府采购法》第十二条和《政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。
- (2) 评标前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购人或采购代理机构统一保管。
- (3) 评标过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。
- (4) 评标过程中，不得干预或者影响正常评标工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化招标文件确定的评标程序、评标方法、评标因素和评标标准，不得接受投标人主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评标格式评分和撰写评标意见，不得拒绝对自己的评标意见签字确认。
- (5) 在评标过程中和评标结束后，不得记录、复制或带走任何评标资料，除因规定的义务外，不得向外界透露评标内容。
- (6) 服从评标现场采购代理机构的现场秩序管理，接受评标现场监督人员的合法监督。
- (7) 遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触投标人，不得收受投标人及有关业务单位和个人财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。



瑕疵的，视为乙方违约。乙方应负担由此而产生的一切损失。

#### 第七条 履约保证金

- 1、乙方交纳人民币 XX 元作为本合同的履约保证金。
- 2、履约保证金作为违约金的一部分及用于补偿甲方因乙方不能履行合同义务而蒙受的损失。

#### 第八条 甲方的权利和义务

- 1、甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监管权。有权定期核对乙方提供服务所配备的人员数量。对甲方认为不合理的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改。
- 2、甲方有权依据双方签订的考评办法对乙方提供的服务进行定期考评。当考评结果未达到标准时，有权依据考评办法约定的数额扣除履约保证金。
- 3、负责检查监督乙方管理工作的实施及制度的执行情况。
- 4、根据本合同规定，按时向乙方支付应付服务费用。
- 5、国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

#### 第九条 乙方的权利和义务

- 1、对本合同规定的委托服务范围内的项目享有管理权及服务义务。
- 2、根据本合同的规定向甲方收取相关服务费用，并有权在本项目管理范围内管理及合理使用。
- 3、及时向甲方通告本项目服务范围内有关服务的重大事项，及时配合处理投诉。
- 4、接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。
- 5、国家法律、法规所规定由乙方承担的其它责任。

#### 第十条 违约责任

- 1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。
- 2、如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

#### 第十一条 不可抗力事件处理

- 1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
- 2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
- 3、不可抗力事件延续 XX 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

#### 第十二条 解决合同纠纷的方式

- 1、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，协商不成任何一方可向采购人所在地人民法院起诉。

第十三条 合同生效及其他

- 1、合同经双方法定代表人或授权委托授权代表人签字并加盖单位公章后生效。
- 2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经政府采购监管部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
- 3、本合同一式 XX 份，自双方签章之日起起效。甲方 XX 份，乙方 XX 份，政府采购代理机构 XX 份，具有同等法律效力。

第十四条 附件

- 1、项目招标文件
- 2、项目修改澄清文件
- 3、项目投标文件
- 4、中标通知书
- 5、其他

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| 甲方：_____（盖章）        | 乙方：_____（盖章）        |
| 法定代表人（授权代表）：_____   | 法定代表人（授权代表）：_____   |
| 地址：_____            | 地址：_____            |
| 开户银行：_____          | 开户银行：_____          |
| 账号：_____            | 账号：_____            |
| 电话：_____            | 电话：_____            |
| 传真：_____            | 传真：_____            |
| 签约日期：_____年___月___日 | 签约日期：_____年___月___日 |