**一、评标内容及标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分类型** | **评分标准（更正前）** | **评分标准（更正后）** | **分值** |
| **1** | **报价** | **(最低报价/投标报价)\*最大分值** | **(最低报价/投标报价)\*最大分值** | **20** |
| **1** | **技术** | **投标方案与采购需求的吻合程度，方案应答详尽、明晰，满足招标文件要求（3分）；****内容完整齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（3分）。** | **1、投标方案与采购需求高度吻合，方案应答详尽、明晰，内容无前后矛盾，完全满足招标文件要求，最高得4分。****2、投标人承诺对考级中心所提供的证书样板、考级评定回执模板、印章模板等负有保密义务，在印刷过程中如有错印、色差等问题证书，需交由采购人统一回收处理，不得擅自处理，得2分。** | **6** |
| **2** | **技术** | **本次印刷所用的主要设备和基础设施情况（其中设备应提供清单、图片和购置凭证复印件，基础设施应提供图文资料及说明）。（详见招标需求“技术要求”）** | **本次印刷所用的主要设备情况（详见招标需求）。** | **6** |
| **3** | **技术** | **经营场所平面图情况，厂房面积情况，具备存放的专用库房，以及防火防盗的措施等（3分）；****符合国家有关规定和招标文件要求，并提供图文资料及说明（3分）。** | **1、具有独立经营场所（或厂房），提供厂房所有权证或租赁合同并提供厂房和库房图片，提供得2分，不提供不得分；厂房面积1000平米及以上，得1分。（3分）****2、具备完善的防火防盗防潮等措施的存放成品的专用库房，提供安全设施图片，由评审专家根据投标人的安全设施、现场管理情况进行综合打分。（3分）** | **6** |
| **4** | **技术** | **印刷工艺的主要技术、性能、特点和质量水平的详细描述，并提供图文资料及说明。** | **印刷工艺的主要技术、性能、特点和质量水平的详细描述，并提供图文资料及说明。** | **4** |
| **5** | **技术** | **具体实施计划、生产排期详细完整程度、符合项目进度要求。** | **具体实施计划、生产排期详细完整程度、符合项目进度要求。** | **5** |
| **6** | **技术** | **参与本项目从业人员的素质、技术能力、技术资格、上岗证情况和人数详细描述。** | **1、设置专职项目负责人1名，项目负责人应具有相关管理经验（提供项目负责人承担相关业务的合同复印件，合同中应载明项目负责人，如合同中未载明项目负责人的，须另行提供用户的证明材料。每提供1个得1分，最高得2分）。（2分）****2、参与本项目团队人员能力情况（详见商务要求表）。（3分）** | **5** |
| **7** | **技术** | **样品要求（详见招标需求）。** | **样品要求（详见招标需求及附件）。** | **15** |
| **8** | **技术** | **本项目服务承诺：服务响应时间、有效期内上门服务以及服务承诺的可行性、完整性及保证措施。** | **本项目服务承诺：服务响应时间、有效期内上门服务以及服务承诺的可行性、完整性及保证措施。** | **5** |
| **9** | **技术** | **根据售后服务方案的完整性、合理性、针对性，专业服务力量和服务保障方案的详细程度。** | **根据售后服务方案的完整性、合理性、针对性，专业服务力量和服务保障方案的详细程度。** | **5** |
| **10** | **技术** | **根据突发应急响应方案的可行性、时效性。** | **根据突发应急响应方案的可行性、时效性（详见商务要求表）。** | **4** |
| **11** | **技术** | **交货及时性及对交货后出现不合格印刷品等问题所采取的措施。** | **交货及时性及对交货后出现不合格印刷品等问题所采取的措施。** | **5** |
| **12** | **技术** | **具有相应的管理规范制度的详细描述（详见招标需求）。** | **具有相应的管理规范制度的详细描述（详见招标需求）。** | **5** |
| **13** | **技术** | **环保节能举措：印刷行业环保节能项目（比如VOCs气体处理、制版房废水处理等）实施状况，附排放检测证书，检测不合格或未提供的不得分，由评审专家综合打分。** | **投标人具有针对性的环保措施，印刷行业环保项目（如VOCs气体处理、制版房废水处理等）实施状况，得3分；提供排放检测报告且检测合格，得1分；检测不合格或未提供的不得分。** | **4** |
| **14** | **商务资信** | **公司技术力量情况（详见商务要求表）。** | **公司技术力量情况（详见商务要求表）。** | **3** |
| **15** | **商务资信** | **经验及业绩（详见商务要求表）。** | **经验及业绩（详见商务要求表）。** | **2** |

**二、招标需求**

**标项1****：中国美术学院继续教育学院2022年考级证书印刷服务项目**

采购标的名称：考级证书及封套印刷

采购标的数量：205万套

**一、印刷制作要求**

**1、考级证书**

纸张：215克米色新伯爵

尺寸：210×297mm

工艺：正面—黄版—标志烫哑银

 蓝版—标志无色荧光油墨防伪印刷

 证书名称中英文单色黑印刷

 其它文字+照片+二维码+公章——数码打印

反面—红版—印20%专色灰

**2、考级封套**

纸张：270克米色新伯爵

尺寸：658×305mm （成品：220×305mm）

工艺：黄版—标志烫哑金

红版—文字印专色红金（PANTONE876C）

三折页：压横+模切+穿线（哑金色的装饰皮筋，长620mm、直径1.2mm）

**二、技术要求**

1. ▲投标人应提供年检合格的《印刷经营许可证》。
2. 考级中心考生数量众多，为确保项目实施过程顺利，投标人应具备一定的生产能力和技术能力，包括但不限于从事印刷生产经营的场所、厂房、专用库房、机器设备等基础设施，以及从业人员的素质、技术能力、技术资格和人员构成。

（1）投标人需具有独立的经营场所（或厂房），面积1000平米以上，具备完善的防火防盗防潮等措施的存放成品的专用库房，并提供厂房所有权证或租赁合同、厂房和库房图片、安全设施图片。

（2）投标人设置专职项目负责人1名，具有相关管理经验，提供合同证明且用户评价需在良好及以上；参与本项目团队人员具有相关印刷经验及从业资格。

1. 本次印刷需具有以下主要设备：

4色胶印机、数字印刷机、烫金机、模切机、防伪印刷设备、数字制版设备等，每提供一种设备得1分，最高得6分（须提供设备清单、图片和购置凭证复印件，不提供不得分）。

1. 证书可变数据部分采用数码印刷工艺。至少提供1台生产型彩色数字印刷机，分辨率不低于1200\*1200dpi，印刷速度不低于每分钟100页。
2. 要求投标单位具备一定的IT数据处理能力，能与美院考级系统对接，能及时准确无误的匹配考级中心的数据和图片。
3. 防伪技术要求：

为了维护美院考级证书的权威性，证书在生产工艺上要求能加入防伪功能和二维码（需提供样品展示）。防伪功能体现在考级证书正面工艺，蓝版标志无色荧光油墨防伪印刷（具体样式详见证书规格模板附件）。

1. 保密要求：

本项目印刷内容涉及考生个人信息等重要数据，要求投标单位出具保密承诺书，承诺对考级中心所提供的证书样板、考级评定回执模板、印章模板等负有保密义务，在印刷过程中如有错印、色差等问题证书，需交由采购人统一回收处理，不得擅自处理。

1. 要求投标单位具有相应的管理规范制度：

内部管理制度规范（1分）、保密制度健全（1分）、质量控制体系健全（1分）、具备信息化管理水平（1分）、印刷品交付制度（1分）。

1. 交付要求：
2. 承印方在接到考级中心数据后2小时内响应，印刷15万套以上证书，需在7天内送货完成。
3. 考级证书及封套印刷要及时完成，制作完成的整套证书，要求装箱送货至考级中心，证书号码从小到大按序装箱，每个外箱要求粘贴标签标识内容，注明证书单位、装箱数量、日期等相关信息。
4. 由于考级中心考生数量众多，考区涵盖全国，考级证书印刷任务时间紧迫，为保证证书进行及时高效的发放，承印方须保障证书在数码印刷完成后分批次多次送货，日常须保证一周三次送货，高峰期送货须每日送货。同时为了保证证书送货的及时、高效，承印方确保有专人负责证书送货，送货人前后一致，不得无故换人，送货时除证书、封套外需有出证清单，清单应注明送货时间、证书单位、证书数量、签收时间。

**三、投标报价**

要求各投标单位按照上述技术规范书及服务要求，给出报价，同时制作出样品。此报价应包含证书所有的生产、包装、运输、仓储、税金等各项费用。

**四、样品要求**

（一）样品需包含：

1、考级证书用纸215克米色新伯爵和考级封套用纸270克米色新伯爵各3张（A4规格，写明纸张名称，加盖投标人公章）；

2、按要求印刷的考级证书及封套整套1份（样品封套、证书规格模板详见附件）。

（二）样品评审参照如下：

1、烫金工艺（包含清晰度、位置准确性、附着力等）（3分）

2、数码打印系统（包含图像清晰、色彩无偏色等）（3分）

3、印刷（包含清晰度、位置准确性、附着力等）（3分）

4、模切（位置准确性）（3分）

5、防伪工艺（包含不可复制性、美观性等）（3分）

**（三）样品处理：**

**投标人提供的样品在开标结束后统一由采购人收回，中标供应商提供的样品将由采购人保管、封存，并作为履约验收的对比依据。未中标供应商的样品，待发布中标公告后满7个工作日（质疑期）后，由采购人统一寄回，样品退回的具体地址，请供应商在投标文件中写明。**

**商务要求表**

|  |  |
| --- | --- |
| **▲项目工期（交货期）及地点** | 合同有效期1年，交货地点：浙江省杭州市西湖区转塘象山路168号中国美术学院继续教育学院B2-7 |
| **▲付款条件（明确是否需要履约保证金）** | 履约保证金：合同金额的1%。付款方式：按次结算，一年共12次结算，按实结算。结算时乙方需提供当次出证清单及出证明细表。 |
| **违约责任及争议解决方式** | 无特别说明，按“第五章 浙江省政府采购合同主要条款指引”相关违约责任及争议解决方式内容。 |
| **售****后****服务** | **项目维护计划** | 提供内部管理制度和质量控制标准情况，是否具有生产、保管、发送等规章制度和保障措施。提供售后服务响应流程和方案。提供运输方案的完整性和适用性、安全保障措施、运输综合能力承诺等。 |
| **响应情况** | 证书出现问题要求2小时内响应，24小时内提供明确解决方案。 |
| **履约能力** | **投标人技术力量情况** | 提供有效的ISO质量管理体系认证证书（1分）、环境管理体系认证证书（1分）、职业健康管理体系认证证书（1分）。（提供相应证书或证明材料复印件） |
| **经验或业绩要求** | 提供自2019年1月1日以来的同类项目成功案例（同时提供中标通知书及合同复印件，提供合同原件备查），每提供一个得0.5分，最高2分。 |
| **参与本项目团队人员能力情况** | 具有相关印刷经验，具备高级工程师（含高级技师）职称的，每人得1.5分；具有工程师（含技师）职称的，每人得1分；具有助理工程师（含高级工）职称的，每人得0.5分（本项最高3分，提供人员证书及社保复印件，不提供不得分）。 |