## **第三章 采购项目技术、服务、商务及其他要求**

（带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

### **3.1项目概况**

本项目为2023年岷江长吻鮠国家级水产种质资源保护区生态修复增殖放流项目，采购2023年渔业增殖放流项目苗种一批。

### **3.2采购内容**

#### **3.2.1标的清单**

采购包1：

采购包预算金额（元）: 355,200.00

采购包最高限价（元）: 355,200.00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的名称** | **数量** | **标的金额 （元）** | **计量单位** | **所属行业** | **是否涉及核心产品** | **是否涉及采购进口产品** | **是否涉及采购节能产品** | **是否涉及采购环境标志产品** |
| 1 | 长吻鮠鱼苗 | 8,666.00 | 5,200.00 | 条 | 农、林、牧、渔业 | 是 | 否 | 否 | 否 |
| 2 | 长吻鮠亲本 | 550.00 | 110,000.00 | 千克 | 农、林、牧、渔业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 3 | 长吻鮠鱼苗 | 150,000.00 | 90,000.00 | 条 | 农、林、牧、渔业 | 是 | 否 | 否 | 否 |
| 4 | 中华倒刺鲃 | 100,000.00 | 40,000.00 | 条 | 农、林、牧、渔业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 5 | 岩原鲤 | 100,000.00 | 60,000.00 | 条 | 农、林、牧、渔业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 6 | 胭脂鱼 | 50,000.00 | 50,000.00 | 条 | 农、林、牧、渔业 | 否 | 否 | 否 | 否 |

### **3.3技术参数**

采购包1：

标的名称：长吻鮠鱼苗

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数性质** | **序号** | **技术参数与性能指标** |
| ★ | 1 | 种质技术要求（1）苗种为本地原种，严禁投放外来种、杂交种，鳞片鳍条完整、体表无外伤、色泽鲜明、体表光洁、活动力强，运输到达指定地点成活率≥95%。（2）禁用药物残留：提供开标前近2个月內所供产品的（至少包含有孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星、呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因等检测内容）检测报告（CRTL）复印件。 |

标的名称：长吻鮠亲本

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数性质** | **序号** | **技术参数与性能指标** |
| ★ | 1 | 种质技术要求（1）苗种为本地原种，严禁投放外来种、杂交种，鳞片鳍条完整、体表无外伤、色泽鲜明、体表光洁、活动力强，运输到达指定地点成活率≥95%。（2）禁用药物残留：提供开标前近2个月內所供产品的（至少包含有孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星、呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因等检测内容）检测报告（CRTL）复印件。 |

标的名称：长吻鮠鱼苗

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数性质** | **序号** | **技术参数与性能指标** |
| ★ | 1 | 种质技术要求（1）苗种为本地原种，严禁投放外来种、杂交种，鳞片鳍条完整、体表无外伤、色泽鲜明、体表光洁、活动力强，运输到达指定地点成活率≥95%。（2）禁用药物残留：提供开标前近2个月內所供产品的（至少包含有孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星、呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因等检测内容）检测报告（CRTL）复印件。 |

标的名称：中华倒刺鲃

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数性质** | **序号** | **技术参数与性能指标** |
| ★ | 1 | 种质技术要求（1）苗种为本地原种，严禁投放外来种、杂交种，鳞片鳍条完整、体表无外伤、色泽鲜明、体表光洁、活动力强，运输到达指定地点成活率≥95%。（2）禁用药物残留：提供开标前近2个月內所供产品的（至少包含有孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星、呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因等检测内容）检测报告（CRTL）复印件。 |

标的名称：岩原鲤

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数性质** | **序号** | **技术参数与性能指标** |
| ★ | 1 | 种质技术要求（1）苗种为本地原种，严禁投放外来种、杂交种，鳞片鳍条完整、体表无外伤、色泽鲜明、体表光洁、活动力强，运输到达指定地点成活率≥95%。（2）禁用药物残留：提供开标前近2个月內所供产品的（至少包含有孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星、呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因等检测内容）检测报告（CRTL）复印件。 |

标的名称：胭脂鱼

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数性质** | **序号** | **技术参数与性能指标** |
| ★ | 1 | 种质技术要求（1）苗种为本地原种，严禁投放外来种、杂交种，鳞片鳍条完整、体表无外伤、色泽鲜明、体表光洁、活动力强，运输到达指定地点成活率≥95%。（2）禁用药物残留：提供开标前近2个月內所供产品的（至少包含有孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星、呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因等检测内容）检测报告（CRTL）复印件。 |

### **3.4商务要求**

#### **3.4.1交货时间**

采购包1：

自合同签订之日起30日

#### **3.4.2交货地点**

采购包1：

采购人指定投放地点(投放地点可根据实际情况进行调整)。

#### **3.4.3支付方式**

采购包1：

分期付款

#### **3.4.4支付约定**

采购包1： 付款条件说明： 采购合同签订后20日内，支付合同总金额的10%作为本项目预付款 ，达到付款条件起20 日内，支付合同总金额的 10.00%。

采购包1： 付款条件说明： 投放完成后，所供货物经验收合格签字确认后，并由成交供应商向采购人出具合法有效的发票，达到付款条件起20日，支付合同总金额的90%。 ，达到付款条件起 20 日内，支付合同总金额的 90.00%。

#### **3.4.5验收标准和方法**

采购包1：

本项目采购人严格按照政府采购相关法律法规以及《四川省政府采购项目需求论证和履约验收管理办法》（财库〔2016〕205号）规定验收程序组织验收。

#### **3.4.6包装方式及运输**

采购包1：

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

#### **3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1：

不涉及

#### **3.4.8违约责任与解决争议的方法**

采购包1：

以合同约定为准。

#### **3.5其他要求**

★1.报价要求：本报价包含购买苗种费、税费、放流前期的苗种检疫检验费、暂养费、包装费、运输费、宣传费、活动开展费等一切与本项目增殖放流相关的费用，采购人不再向成交供应商支付除本项目成交金额外的任何费用。 ★2.供应商须在响应文件中承诺：供货时供应商必须向采购人提供本批次鱼苗的检疫合格证明原件。 ★3.供应商须在响应文件中承诺：供货、售后期间的所有安全问题自行负责。