**1、工程量清单说明**

1.1 工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术标准和要求（合同技术条款）、图纸（如有）等一起阅读和理解。

1.2 工程量清单仅是投标人投标报价的共同基础。除另有约定外，工程量清单中的工程量是根据招标设计图纸计算的用于投标报价的估算工程量，不作为最终结算工程量。最终结算工程量是承包人实际完成并符合技术标准和要求（合同技术条款）规定，按施工图纸计算的有效工程量。

1.3 工程量清单中各项目的工作内容和要求应符合相关技术标准和要求（合同技术条款)的规定。

1.4 工程价款的支付遵循合同条款的约定。

## 2 、 投标报价说明

### 2.1 工程量清单报价表组成

工程量清单报价表由以下表格组成:

1、投标报价；

2、工程项目总价表；

3、分组工程量清单报价表；

4、计日工项目报价表；

5、工程单价汇总表；

6、工程单价费（税）率汇总表；

7、投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表；

8、投标人生产混凝土配合比材料费表；

9、招标人供应材料价格汇总表（若招标人提供）；

10、投标人自行采购主要材料预算价格汇总表；

11、招标人提供施工机械台时（班）费汇总表（若招标人提供）；

12、投标人自备施工机械台时（班）费汇总表；

13、总价项目分解表；

14、工程单价计算表；

15、人工费单价汇总表。

### 2.2 工程量清单报价表填写规定

1、除招标文件另有规定外，投标人不得随意增加、删除或涂改招标文件工程量清单中的任何内容。工程量清单中列明的所有需要填写的单价和合价，投标人均应填写；未填写的单价和合价，视为已包括在工程量清单的其它单价和合价中。

2、工程量清单中的工程单价是完成工程量清单中一个质量合格的规定计量单位项目所需的的直接工程费，间接费、企业利润和税金，并考虑到风险因素。投标人应根据规定的工程单价组成内容确定工程单价。除另有规定外，对有效工程量以外的超挖、超填工程量，施工附加量，加工、运输损耗量等，所消耗的人工、材料和机械费用，均应摊相应有效工程量的工程单价内。

3、投标金额（价格）均应以人民币表示。

4、投标总价应按工程项目总价表合计金额填写。

5、工程项目总价表组号和工程项目名称按招标文件工程量清单中的相应内容填写，并按分组工程量清单报价表中相应项目合计金额填写。暂列金额按招标文件工程项目总价表中的相应内容填写。

6、分组工程量清单报价表中序号、项目名称、计量单位、工程数量，按招标文件分组工程量清单报价表的相应内容填写，并填写相应项目的单价和合价。

7、计日工项目报价表的序号、人工、材料、机械的名称、型号规格以及计量单位，按招标文件计日项目清单报价表中的相应内容填写，并填写相应项目单价。

8、辅助表格填写：

（1）工程单价汇总表，按工程单价计算表中的相应内容、价格（费率）填写；

（2）工程单价费（税）率汇总表，按工程单价计算表中的相应内容，费（税）率填写；

（3）投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表，按基础单价分析计算成果的相应内容、价格填写，并附相应基础单价的分析计算书；

（4）投标人生产混凝土配合比材料费表，按表中工程部位、混凝土强度等级（附抗渗、抗冻等级）、水泥强度等级、级配、水灰比、相应材料用量和单价填写，填写的单价必须与工程单价计算表中采用的相应混凝土材料单价一致；

(5）招标人供应材料价格汇总表，按招标人供应的材料名称、型号规格、计量单位和供应价格填写，并填写经分析计算后的相应材料预算价格，填写的预算价格必须与工程单价计算表中采用的相应材料预算价格一致（若招标人提供）；

(6）投标人自行采购主要材料预算价格汇总表，按表中的序号、材料名称、型号规格、计量单位和预算价格填写，填写的预算价格必须与工程单价计算表中采用的相应材料预算价格一致；

（7）招标人提供施工机械台时（班）费汇总表，按招标人提供的机械名称、型号规格和招标人收取的台时（班）折旧费填写；投标人填写的台时（班）费用合计金额必须与工程单价计算表中相应的施工机械台时（班）费单价一致（若招标人提供）；

（8）投标人自备施工机械台时（班）费汇总表，按表中的序号、机械名称、型号规格、一类费用和二类费用填写，填写的台时（班）费合计金额必须与工程单价计算表中相应的施工机械台时（班）费单价一致；

（9）投标人应对工程量清单中的总价项目编码总价项目分解表，每个总价项目一份，项目编号和名称应与工程量清单一致；

（10）投标金额大于或等于投标总标价万分之五的工程项目，必须编报工程单价计算表。工程单价计算表，按表中的施工方法、序号、名称、型号规格、计量单位、数量、单价、合价填写，填写的人工、材料和机械等基础价格，必须与人工费单价汇总表、基础材料单价汇总表、主要材料预算价格汇总表及施工机械台时（班）费汇总表中的单价相一致，填写的其它直接费、现场经费、间接费、企业利润和税金等费（税）率汇总表中费（税）率相一致；

（11）人工费单价汇总表应按人工费单价计算表的内容、价格填写，并附相应的人工费单价计算表。

### 2.3其他

**工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，以及为完成合同约定的永久工程所修建的其他临时性工程及各类风险因素等费用，由投标单位在工程单价中以3%费率计列，招标人不再另行支付。其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。**

**2.4已标价的工程量清单还应逐页加盖注册造价工程（水利工程）执业印章。**

**3、工程量清单报价表（见后附）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | **工程项目总价表** | | |
| 项目编号：TQP-AQFH-2025 | |  |  | | |
| 工程名称：陕西省桃曲坡水库灌区2025年干支渠安全防护设施建设项目 | | | | | |
| 组 号 | 项目分组名称 | | | 合计（元） | 备 注 |
| 一 | 建筑工程 | | |  |  |
| 二 | 工程保险费 | | |  |  |
| 三 | 招标代理费 | | | 11900 |  |
|  |  | | |  |  |
|  |  | | |  |  |
|  |  | | |  |  |
|  |  | | |  |  |
| 合计（A） | | | |  |  |

暂列金额（B）= 57700.00元

磋商总报价=（A）+（B）（填入总价）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单** | | | | | | | | | | |
| 项目编号：TQP-AQFH-2025 | | | | | | | | |  | |
| 工程名称：陕西省桃曲坡水库灌区2025年干支渠安全防护设施建设项目 | | | | | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | | | **单位** | | **工程 数量** | **单价 (元)** | | **合价 （元）** | **备注** |
| **一** | **建筑工程** | | |  | |  |  | |  |  |
| **1** | **干渠安全防护项目（1780 m）** | | |  | |  |  | |  |  |
| **1.1** | **西干渠（1150 m）** | | |  | |  |  | |  |  |
| 1.1.1 | 人工挖柱坑 | | | m3 | | 67.28 |  | |  |  |
| 1.1.2 | C25现浇砼基础 | | | m3 | | 48.07 |  | |  |  |
| 1.1.3 | 土方回填 | | | m3 | | 19.21 |  | |  |  |
| 1.1.4 | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | | | 根 | | 384 |  | |  |  |
| 1.1.5 | 浸塑钢丝防护网制安 | | | m2 | | 1840.00 |  | |  |  |
| 1.1.6 | 渠堤整修 | | | m | | 1150.00 |  | |  |  |
| 1.1.7 | 安全警示牌购买安装 | | | 个 | | 3 |  | |  |  |
| **1.2** | **民联干渠（630 m）** | | |  | |  |  | |  |  |
| 1.2.1 | 人工挖柱坑 | | | m3 | | 36.86 |  | |  |  |
| 1.2.2 | C25现浇砼基础 | | | m3 | | 26.33 |  | |  |  |
| 1.2.3 | 土方回填 | | | m3 | | 10.52 |  | |  |  |
| 1.2.4 | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | | | 根 | | 211 |  | |  |  |
| 1.2.5 | 浸塑钢丝防护网制安 | | | m2 | | 1008.00 |  | |  |  |
| 1.2.6 | 渠堤整修 | | | m | | 630.00 |  | |  |  |
| 1.2.7 | 安全警示牌购买安装 | | | 个 | | 2 |  | |  |  |
| **2** | **支渠安全防护项目（2565 m）** | | |  | |  |  | |  |  |
| **2.1** | **东干四支渠（555 m）** | | |  | |  |  | |  |  |
| 2.1.1 | 人工挖柱坑 | | | m3 | | 32.47 |  | |  |  |
| 2.1.2 | C25现浇砼基础 | | | m3 | | 23.20 |  | |  |  |
| 2.1.3 | 土方回填 | | | m3 | | 9.27 |  | |  |  |
| 2.1.4 | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | | | 根 | | 186 |  | |  |  |
| 2.1.5 | 浸塑钢丝防护网制安 | | | m2 | | 888.00 |  | |  |  |
| 2.1.6 | 渠堤整修 | | | m | | 820.00 |  | |  |  |
| 2.2.7 | 安全警示牌购买安装 | | | 个 | | 1 |  | |  |  |
| **工程量清单** | | | | | | | | | | |
| 项目编号：TQP-AQFH-2025 | | | | | | | |  | | |
| 工程名称：陕西省桃曲坡水库灌区2025年干支渠安全防护设施建设项目 | | | | | | | | | | |
| **序号** | | **项目名称** | **单位** | | **工程 数量** | **单价 (元)** | | **合价 （元）** | | **备注** |
| **2.2** | | **东干九支渠（1000 m）** |  | |  |  | |  | |  |
| 2.2.1 | | 人工挖柱坑 | m3 | | 58.50 |  | |  | |  |
| 2.2.2 | | C25现浇砼基础 | m3 | | 41.80 |  | |  | |  |
| 2.2.3 | | 土方回填 | m3 | | 16.70 |  | |  | |  |
| 2.2.4 | | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | 根 | | 334 |  | |  | |  |
| 2.2.5 | | 浸塑钢丝防护网制安 | m2 | | 1600.00 |  | |  | |  |
| 2.2.6 | | 渠堤整修 | m | | 1000.00 |  | |  | |  |
| 2.2.7 | | 安全警示牌购买安装 | 个 | | 2 |  | |  | |  |
| **2.3** | | **东干十一支渠（530 m）** |  | |  |  | |  | |  |
| 2.3.1 | | 人工挖柱坑 | m3 | | 31.01 |  | |  | |  |
| 2.3.2 | | C25现浇砼基础 | m3 | | 22.15 |  | |  | |  |
| 2.3.3 | | 土方回填 | m3 | | 8.85 |  | |  | |  |
| 2.3.4 | | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | 根 | | 177 |  | |  | |  |
| 2.3.5 | | 浸塑钢丝防护网制安 | m2 | | 848.00 |  | |  | |  |
| 2.3.6 | | 渠堤整修 | m | | 530.00 |  | |  | |  |
| 2.3.7 | | 安全警示牌购买安装 | 个 | | 1 |  | |  | |  |
| **2.4** | | **西支渠（480 m）** |  | |  |  | |  | |  |
| 2.4.1 | | 人工挖柱坑 | m3 | | 28.08 |  | |  | |  |
| 2.4.2 | | C25现浇砼基础 | m3 | | 20.06 |  | |  | |  |
| 2.4.3 | | 土方回填 | m3 | | 8.02 |  | |  | |  |
| 2.4.4 | | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | 根 | | 160 |  | |  | |  |
| 2.4.5 | | 浸塑钢丝防护网制安 | m2 | | 768.00 |  | |  | |  |
| 2.4.6 | | 渠堤整修 | m | | 480.00 |  | |  | |  |
| 2.4.7 | | 安全警示牌购买安装 | 个 | | 1 |  | |  | |  |
| **3** | | **建筑物安全防护项目（1010 m）** |  | |  |  | |  | |  |
| **3.1** | | **东干干渠建筑物（10座农桥）（500 m）** |  | |  |  | |  | |  |
| **工程量清单** | | | | | | | | | | |
| 项目编号：TQP-AQFH-2025 | | | | | | | |  | | |
| 工程名称：陕西省桃曲坡水库灌区2025年干支渠安全防护设施建设项目 | | | | | | | | | | |
| **序号** | | **项目名称** | **单位** | | **工程 数量** | **单价 (元)** | | **合价 （元）** | | **备注** |
| 3.1.1 | | 人工挖柱坑 | m3 | | 29.25 |  | |  | |  |
| 3.1.2 | | C25现浇砼基础 | m3 | | 20.90 |  | |  | |  |
| 3.1.3 | | 土方回填 | m3 | | 8.35 |  | |  | |  |
| 3.1.4 | | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | 根 | | 167 |  | |  | |  |
| 3.1.5 | | 浸塑钢丝防护网制安 | m2 | | 800.00 |  | |  | |  |
| 3.1.6 | | 渠堤整修 | m | | 500.00 |  | |  | |  |
| 3.1.7 | | 安全警示牌购买安装 | 个 | | 10 |  | |  | |  |
| **3.2** | | **东干支渠建筑物（7座农桥350 m）** |  | |  |  | |  | |  |
| 3.2.1 | | 人工挖柱坑 | m3 | | 20.48 |  | |  | |  |
| 3.2.2 | | C25现浇砼基础 | m3 | | 14.63 |  | |  | |  |
| 3.2.3 | | 土方回填 | m3 | | 5.85 |  | |  | |  |
| 3.2.4 | | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | 根 | | 117 |  | |  | |  |
| 3.2.5 | | 浸塑钢丝防护网制安 | m2 | | 560.00 |  | |  | |  |
| 3.2.6 | | 渠堤整修 | m | | 350.00 |  | |  | |  |
| 3.2.7 | | 安全警示牌购买安装 | 个 | | 7 |  | |  | |  |
| **3.3** | | **赵氏河倒虹退水渠竖井（70 m）** |  | |  |  | |  | |  |
| 3.3.1 | | 人工挖柱坑 | m3 | | 4.10 |  | |  | |  |
| 3.3.2 | | C25现浇砼基础 | m3 | | 2.93 |  | |  | |  |
| 3.3.3 | | 土方回填 | m3 | | 1.17 |  | |  | |  |
| 3.3.4 | | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | 根 | | 23 |  | |  | |  |
| 3.3.5 | | 浸塑钢丝防护网制安 | m2 | | 112.00 |  | |  | |  |
| 3.3.6 | | 渠堤整修 | m | | 70.00 |  | |  | |  |
| 3.3.7 | | 安全警示牌购买安装 | 个 | | 1 |  | |  | |  |
| **3.4** | | **寺沟倒虹管桥（90 m）** |  | |  |  | |  | |  |
| 3.4.1 | | 人工挖柱坑 | m3 | | 5.27 |  | |  | |  |
| 3.4.2 | | C25现浇砼基础 | m3 | | 3.76 |  | |  | |  |
| 3.4.3 | | 土方回填 | m3 | | 1.50 |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单** | | | | | | |
| 项目编号：TQP-AQFH-2025 | | | | |  | |
| 工程名称：陕西省桃曲坡水库灌区2025年干支渠安全防护设施建设项目 | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **单位** | **工程 数量** | **单价 (元)** | **合价 （元）** | **备注** |
| 3.4.4 | φ60钢管柱购置及安装（3.0m） | 根 | 30 |  |  |  |
| 3.4.5 | 浸塑钢丝防护网制安 | m2 | 144.00 |  |  |  |
| 3.4.6 | 渠堤整修 | m | 90.00 |  |  |  |
| 3.4.7 | 安全警示牌购买安装 | 个 | 1 |  |  |  |
| 二 | 环保部分 |  |  |  |  |  |
| 1 | 环境保护临时措施 |  |  |  |  |  |
| 1.1 | 污水防治 |  |  |  |  |  |
| 1.1.1 | 厕所 | 个 | 1 |  |  |  |
| 1.1.2 | 污水池 | 个 | 1 |  |  |  |
| 1.2 | 噪声防治 | 项 | 1 |  |  |  |
| 1.3 | 空气环境质量防治 |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | 洒水 | 月 | 2 |  |  |  |
| 1.4 | 卫生防疫 | 人 | 18 |  |  |  |
| 1.5 | 人群健康保护 | 项 |  |  |  |  |
| 1.5.1 | 场地消毒、药品等 | 项 | 1 |  |  |  |
| 1.6 | 固定废弃物处理 | 处 | 1 |  |  |  |
| 2 | 施工期环境监测 |  |  |  |  |  |
| 2.1 | 施工区水体水质监测 | 点·次 | 1 |  |  |  |
| 2.2 | 生活污水监测 | 点·次 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **合 计** |  |  |  |  |  |

**计日工项目报价表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号规格 | 计量单位 | 单价（元） | 备注 |
| **1** | 人工 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **2** | 材料 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **3** | 机械 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**工 程 单 价 汇 总 表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 人工费 | 材料费 | 机械使用费 | 其它直接费 | 现场经费 | 间接费 | 企业利涧 | 税金 | 合计 |
| 一 | 建筑工程 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二 | 安装工程 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**工程单价费（税）率汇总表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程类别 | 工程单价费（税）率（%） | | | | | 备注 |
| 其它直接费 | 现场经费 | 间接费 | 企业利涧 | 税金 |
| 一 | 建筑工程 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二 | 安装工程 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**供应商生产电、风、水、砂石基础单价汇总表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | 型号规格 | 计量单位 | 人工费 | 材料费 | 机械使用费 |  |  |  | 合计 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**供应商生产混凝土配合比材料费表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程部位 | 混凝土  强度等级 | 水泥  强度等级 | 级配 | 水灰比 | 预算材料量（kg/m3） | | | | | | 单价（元/m3） | 备注 |
| 水泥 | 砂 | 石 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**采购人供应材料价格汇总表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 材料名称 | 型号规格 | 计量单位 | 供应价格  （元） | 预算价格  （元） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**供应商自行采购主要材料预算价格汇总表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 材料名称 | 型号规格 | 计量单位 | 预算价格（元） | 备 注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**采购人提供施工机械台时（班）费汇总表**

**项目编号**:

**工程名称**： 单位：元/台时（班）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 机械名称 | 型号规格 | 采购人收取的折旧费 | 供应商应计算的费用 | | | | | | | | | 合计 |
| 维修费 | 安拆费 | 人工 | 柴油 | 电 |  |  |  | 小计 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**供应商自备施工机械台时（班）费汇总表**

**项目编号**:

**工程名称**： 单位：元/台时（班）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 机械名称 | 型号规格 | 一 类 费 用 | | | | 二 类 费 用 | | | | | | | 合计 |
| 折旧费 | 维修费 | 安拆费 | 小计 | 人工 | 柴油 | 电 |  |  |  | 小计 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**总价项目分解表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 | 单位（元） | 合 价（元） | 说 明 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**工程单价计算表**

**项目编号**:

**工程名称**：

单价编号： 定额单位：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 施工方法： | | | | | | |
| 序号 | 名 称 | 型号规格 | 计量单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） |
| 1 | 直接工程费 |  |  |  |  |  |
| 1.1 | 人工费 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | 材料费 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | 机械使用费 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | 其它直接费 |  |  |  |  |  |
| 1.5 | 现场经费 |  |  |  |  |  |
| 2 | 间接费 |  |  |  |  |  |
| 3 | 企业利涧 |  |  |  |  |  |
| 4 | 税金 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**人工费单价汇总表**

**项目编号**:

**工程名称**：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 工 种 | 单 位 | 单 价（元） | 备 注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**备注：已标价工程量清单须加盖水利工程专业造价人员印章。**