**1.工程量清单说明**

1.1本工程量清单是根据招标文件中包括的、有合同约束力的图纸以及有关工程量清章的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.2本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、技术规范及图纸等一起阅读和理解。

1.3本工程量清单中所列工程数量（除土、石方开挖及土石比例，路基填筑土石方、预（土）压土石方的总数量执行第七章技术规范专用条款的规定外）是估算的或设计的预计数量，仅作为投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。实际支付应按实际完成的工程量，由承包人按技术规范规定的计量方法，以监理人认可的尺寸、断面计量，按本工程量清单的单价和总额价计算支付金额；或者，根据具体情况，按合同条款第15.4条的规定，由监理人确定的单价或总额价计算支付额。

1.4工程量清单各章是按第七章“技术规范”的相应章次编”号的，因此，工程量清单中各章的工程子目的范围与计量等应与“技术规范”相应章节的范围、计量与支付条款结合起来理解或解释。

1.5对作业和材料的一般说明或规定，未重复写入工程量清单内，在给工程量清单各子目标价前，应参阅第七章“技术规范”的有关内容。

1.6工程量清单中所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复的责任。

1.7图纸中所列的工程数量表及数量汇总表仅是提供资料，不是工程量清单的外延。当图纸与工程量清单所列数量不一致时，以工程量清单所列数量作为报价的依据。

**2.投标报价说明**

2.1工程量清单中所列数量的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价（清单无数量的子目不需填写）。

2.2除非合同另有规定，工程量清单中有标价的单价和总额价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检（自检）、安装、缺陷修复、管理、保险（工程一切险和第三方责任险除外）、税费、利润等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

2.3工程量清单中所列数量而投标人没有填入单价或价格的子目，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。承包人必须按监理人指令完成工程量清单中未填入单价或价格的子目，但不能得到结算与支付。

2.4符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子目之中，未列子目不予计量的工作，其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价之中。

2.5承包人用于本合同工程的各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用，已包括在工程量清单的单价与总额价之中。

2.6工程量清单中各项金额均以人民币（元）结算。清单细目单价数值精确至小数二位，清单合价数值取整至金额元。

2.7保险费，本款不适应。

2.8该项目按规定缴纳的所有税费均由承包人承担并支付，包含在单价或总额价中。

2.9本项目分为1条线路灾后恢复重建，安全生产费及最高投标限价如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **路线名称** | **安全生产费**  **（元）** | **最高投标限价**  **（元）** |
| 1 | 雷州市国道G207线K4105+700-K4107+100(阿里山路面)、K4112+230-K4113+230(亿年路口)灾后恢复重建项目 | 186851 | 186851 |

线路安全生产费在清单中单列，该金额不随合同总价的变化而调整，同时线路投标报价不得超过线路的最高投标限价。

**3.计日工说明**

本款不适用。

**4.其他说明**

工程量清单中各个项目的报价与计量支付原则，详见招标文件第七章技术规范的工程量计量与支付规则。