**雨花区石碑片区时代阳光大道截污干管交通疏解询价文件**

 **：**

请按以下要求提供报价及说明。

1、采购范围：时代阳光大道截污干管工程施工占道所涉及的交通疏解方案设计、审批、疏解设施的制作、设置、安装、拆除等工作。

2、工期：148个日历天，甲方有权根据工程进度进行围档施工的工期调整。调整进度以甲方的书面通知为准，乙方应根据进度要求进行疏解设施安装工作计划的调整。（最终工期以交警部门批复为准。）

3、报价要求：

（1）本工程采用专业分包形式；

专业分包范围：洞和路截污干管工程施工占道所涉及的交通疏解方案设计、审批、疏解设施的制作、设置、安装、拆除等工作。

（2）乙方应根据甲方施工组织安排进行交通疏解方案设计，按照《湖南省建设工程计价办法》及《湖南省建设工程消耗量标准》（湘建价〔2020〕56号）、湘建价〔2016〕72号、湘建价〔2016〕160号、湘建价〔2019〕47号、湘建价〔2020〕46号、湘建价﹝2022﹞146号文件及有关的解释补充文件计量计价，优惠率按施工同期《雨花区重点工程招标控制价及工程建设其他费标准》率执行优惠报价，最终结算金额在政府相关职能部门审定结果的基础上按照本次询价的结果及后期合同约定的下浮率执行。

（3）乙方应根据甲方提供的资料，经过现场踏勘和分析后，按照国家、地方的相关法律、法规和技术规范以及城市总体规划的要求，编制满足洞和路截污干管工程围档施工占道期间的交通疏解要求的方案，并取得交警部门方案审批。保证疏解工程项目进度按质、按量完成。

（4）乙方施工期间，应指定有相关资历、经验丰富的项目负责人在现场指导施工安装工作。并负责与甲方联系，直到工程完工，且不得随意更换。

（5）乙方应准确管理项目过程中资料、施工照片，并按甲方要求及时提供完整、准确的数据和资料并定期向甲方汇报工作进展情况及存在的问题。

（6）乙方应遵守安全生产有关操作规程和管理规定，施工期间自身原因造成的安全事故和损失由乙方承担，甲方不承担任何责任。

（7）乙方应负责该专业工程价款政府相关职能部门审计的对接；

询价人：中机国际工程设计研究院有限责任公司

2023年12月19日

1. 分工工程量清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 暂估总价（元） | 下浮率（%） | 报价（含税） |
| 1 | 交通疏导 | 1、本工程项目平面图中占道范围内的交通疏解专业分包工程，包含但不限于以下内容：交通疏解方案设计、取得方案批复、办理各标段各阶段长沙市影响交通安全占用道路施工许可证、交通导改时交通标线的清除、画线，及施工完成后按原状恢复；标识标牌的制作和安装、交通疏解宣传、施工期间交通疏解设备设施的维护、交通疏解员的安排等内容； | 项 | 1 | 1732840.43 |  |  |
| 2 | 合计 |  |  |  |  |  |  |

备注：

1、雨花区财评按照《湖南省建设工程计价办法》及《湖南省建设工程消耗量标准》（湘建价〔2020〕56号）、湘建价〔2016〕72号、湘建价〔2016〕160号、湘建价〔2019〕47号、湘建价〔2020〕46号、湘建价﹝2022﹞146号文件及有关的解释补充文件计量计价并扣除水电和甲方中标优惠9.4%（具体比例以雨花财评审定为准）加施工同期《雨花区重点工程招标控制价及工程建设其他费标准》的基础上执行优惠，工程量按实计算；

2、本次报价中的下浮率是指基于备注1中的条件下雨花区财评最终审定的价格基础上做的下浮率，税费由乙方承担。

3、二级箱及以下的配电箱及电线电缆由乙方提供，规格、型号、尺寸需满足甲方的要求；

4、以上工作内容需按甲方的《工程管理细则》、《现场施工质量管理制度》、《安全文明施工要求》执行；

5、清单范围内工程内容，乙方如甩项，已完成的工程结算价在原结算价的基础上乘以0.8的系数，甩项（含清单范围内的内容未全部完成的情况）部分按2倍扣除。