

新丰县北江流域(黄磔段)河道水环境综合治理项目

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 748,625.54

(大写): 柒拾肆万捌仟陆佰贰拾伍元伍角肆分

招 标 人: _____
(单位盖章)

工 程 造 价
咨 询 人: _____
(单位资质专用章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人: _____
(签字或盖章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人: _____
(签字或盖章)

编 制 人: _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: _____
(造价工程师签字盖专用章)

财 政 投 资 评 审
中 心: _____
(单位盖章)

编 制 时 间: 2025年7月10日

复 核 时 间: 2025年7月10日

招标控制价编制说明

一、工程概况

1. 工程名称：新丰县北江流域(黄礮段)河道水环境综合治理项目
2. 建设单位：新丰县黄礮镇人民政府
3. 设计单位：中图设计有限公司

二、编制依据

1. 依据建设单位提供新丰县北江流域(黄礮段)河道水环境综合治理项目设计图纸。
2. 计价依据：《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018年）》、《广东省水利水电建筑工程预算定额（2017）》、《广东省市政工程综合定额（2018）》及现行的建筑施工规范和省市有关文件、规定。

三、计价说明

1. 安全生产措施费：建筑工程费的3%。
2. 材料、机械价格：材料价格根据“关于韶关市执行《广东省建设工程计价依据（2018）》有关事项的通知”，按新丰县建设工程造价管理站编制的2025年3月份《新丰县工程造价信息》进行计算，《新丰县工程造价信息》中没有的材料按2025年3月份《韶关建筑工程造价信息》，常用材料以外的参考广东省现行市场、广州厂商信息价格。
1. 其他临时工程费：建筑工程费与安全生产措施费之和为计算基础的0.4%。
2. 增值税：按9%计算。

四、其他说明

1. 本工程土方、废料外运距离暂按6.5km计算，结算按实调整。

广东飞腾工程咨询有限公司

二〇二五年七月十日

工程项目总价表

工程名称： 新丰县北江流域(黄磔段)河道水环境综合治理项目

第1页，共1页

| 序 号 | 工程项目名称 | 金 额 (元) |
|-----|----------------------|-----------|
| 1 | 分部分项工程量清单计价合计 | 723925.21 |
| 2 | 措施项目清单计价合计 | 24700.33 |
| 3 | 其他项目合计 | |
| 4 | 设备费 | |
| 5 | 独立费 | |
| 6 | 总投资 | 748625.54 |
| | 总投资:柒拾肆万捌仟陆佰贰拾伍元伍角肆分 | |

分类分项工程量清单计价表

工程名称： 新丰县北江流域(黄磔段)河道水环境综合治理项目

第1页，共1页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 | 单价(元) | 合计(元) | 单价编号 | 主要技术条款编码 |
|----|--------------|-------------------------|------|----------|-------|-----------|------|----------|
| | | 第一篇 水利建筑工程 | | | | 723925.21 | | |
| | | 新丰县北江流域(黄磔段)河道水环境综合治理项目 | | | | 723925.21 | | |
| | | 清淤疏浚 | | | | 723925.21 | | |
| 1. | 500101002001 | 河床清淤(外运6.5km) | m3 | 22865.61 | 31.66 | 723925.21 | | |
| | | 合计 | 元 | | | 723925.21 | | |

措施项目清单计价表

工程名称： 新丰县北江流域(黄礫段)河道水环境综合治理项目

第1页，共1页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) |
|----|-----------|----------|
| 1 | 安全生产措施费 | 21717.76 |
| 2 | 其他临时工程费 | 2982.57 |
| 3 | 施工企业进退场费 | |
| 4 | 大型施工设备安拆费 | |
| 0 | 合 计 | 24700.33 |

人工价格汇总表

工程名称： 新丰县北江流域(黄磜段)河道水环境综合治理项目

单位：元

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 预算价格 | 备注 |
|----|---------|----|------|----|
| 1 | 技工(机械用) | 工日 | 90.9 | |
| 2 | 普工 | 工日 | 65.1 | |

主要材料预算价格汇总表

工程名称： 新丰县北江流域(黄磔段)河道水环境综合治理项目

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 预算价格(元) | 其 中 | | | |
|----|----------|----|---------|-----|-----|-------|--------|
| | | | | 原价 | 运杂费 | 运输保险费 | 采购及保管费 |
| 1 | 柴油 (机械用) | kg | 7.35 | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称： 新丰县北江流域(黄磔段)河道水环境综合治理项目

| 序号 | 名称 | 规格 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|------|----------|----|-----------|---------|-----------|----|
| 1 | 技工 | (机械用) | 工日 | 731.7 | 90.9 | 66511.49 | |
| 2 | 普工 | | 工日 | 324.692 | 65.1 | 21137.43 | |
| 3 | 挖掘机 | 液压 斗容1m3 | 台班 | 61.737 | 1132.07 | 69890.77 | |
| 4 | 自卸汽车 | 载重量10t | 台班 | 608.225 | 682.66 | 415211.03 | |
| 5 | 柴油 | (机械用) | kg | 34159.163 | 7.35 | 251069.85 | |