

2024年农村饮水应急抗旱打井项目

工 程 量 清 单

招 标 人:



(单位盖章)

造价咨询人:



(盖单位章)

法定代表人
或其授权人:

覃海超

签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:



签字或盖章)

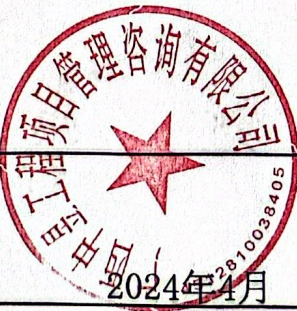
编 制 人:



复 核 人:



评审单位:



编制时间:

2024年4月

编制说明

一、工程概况

1、本项目所在地宜州区，本工程主要建设内容为：新建9口机井及配套水泵，低压线路架设安装等。

二、取费定额和标准

1、取费定额和标准

(1) 《水利工程工程量清单计价规范》GB50501-2007。

(2) 广西水利厅桂水电基(2007)38号《关于发布〈广西水利工程设计概(预)算编制规定、广西水利水电工程设计概(预)算编制系列定额的通知〉》、广西水利水电经济定额站和广西水利水电勘测设计研究院联合编制的《广西壮族自治区水利水电建筑工程预算定额》、《广西壮族自治区水利水电设备安装工程预算定额》、《广西壮族自治区水利水电工程机械台时费定额》。

(3) 桂水基[2019]4号 自治区水利厅关于调整水利工程增值税计算标准的通知。

(4) (水办基[2016]31号)水利厅办公室转发水利部办公厅关于印发《水利工程营业税改征增值税计价依据调整办法》的通知。

(5) (桂水基[2016]16号)《水利厅关于营业税改征增值税后广西水利水电工程计价依据调整的通知》。

(6) (桂水基[2016]7号)《水利厅关于进一步规范使用水利工程工程量清单计价规范的通知》

(7) (桂水基[2016]1号)《关于调整广西水利水电建设工程定额人工预算单价的通知》。

(8) (桂水基[2014]41号)《广西壮族自治区水利水电工程概(预)算补充定额》。

(9) 广西壮族自治区水利厅关于印发《广西水利水电工程施工招标文件示范文本(2019年版)》的通知。

(10) (桂人社规[2019]9号)广西人力资源和社会保障厅降低社会保险费率。

(11) 广西壮族自治区水利厅关于调整水利工程安全文明施工措施费费率的通知(桂水建设〔2023〕4号)

(12) 材料价格按2024年第2期《河池市建设工程造价信息》发布的宜州区地方材料价，宜州区未发布的按河池信息价，河池信息价未发布的市场询价确定。信息价均为到达工地价格，已综合考虑了材料运杂费、运输损耗费、采购保管费，运输材料按0.72元每公里。该工程离市区有20km，扣除信息价包含的10km运费，材料运费按20-10=10km计。砂石料参考刘三姐镇冬田村采石场市场综合价，运距按22km运距考虑。

三、其他说明

(1) 按照国家、自治区有关工程造价管理的规定。

(2) 所有报价以人民币表示。

工程项目总价表

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共1页

[illegible]

分类分项工程量清单

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共4页

[illegible]

分类分项工程量清单

招标编号：

工程名称：2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第2页 共4页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 | 永久设备及未计价装置性材料单价(元) | 安装单价(元) | 永久设备及未计价装置性材料费(元) | 安装费(元) | 合价(元) | 主要技术条款编码 | 备注 |
|------|--------------|-------------------------------|------|------|--------------------|---------|-------------------|--------|-------|----------|----|
| 2 | | 水泵及配件安装 | | | | | | | | | |
| 2.1 | 500201002001 | 水泵100QJY4-188/35-4K1（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | √ |
| 2.2 | 500201002002 | 水泵100QJY4-180/30-4K1（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | |
| 2.3 | 500201002003 | 水泵100QJY8-170/31-7.5K3（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | |
| 2.4 | 500201002004 | 水泵100QJY4-10/40（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | |
| 2.5 | 500201002005 | 水泵125QJY8-200/28-7.5K1（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | |
| 2.6 | 500201002006 | 水泵YQS/200-30（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | |
| 2.7 | 500201002007 | 水泵150QJ-30（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | |
| 2.8 | 500201002008 | 水泵100QJY4-129/25-3K1（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | |
| 2.9 | 500201002009 | 水泵100QJY4-248/7-4.5KW（含电机） | 套 | 1 | | | | | | 23.1 | |
| 2.10 | 500201018001 | 控制电缆安装 | m | 413 | | | | | | 23.1 | |
| 2.11 | 500201018002 | 抽水泵电缆（三相电缆线） | m | 395 | | | | | | 23.1 | |
| 3 | | 线路安装(1868m) | | | | | | | | | |
| 3.1 | 500201023001 | 0.38KV*4低压架空电缆供电线路安装（四线，不包含杆） | m | 3170 | | | | | | 23.1 | |
| 4 | | 电杆安装（10根） | | | | | | | | | |
| 4.1 | 500201034001 | 水泥杆 10m Φ 150/190 | 根 | 10 | | | | | | 23.1 | |
| 4.2 | 500201034002 | 双顶抱箍BGSS-190 | 组 | 10 | | | | | | 23.1 | |

分类分项工程量清单

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第3页 共4页

[illegible]

分类分项工程量清单

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第4页 共4页

[illegible]

措施项目清单

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共1页

[illegible]

其他项目清单

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共1页

[illegible]

零星工作(计日工)项目清单

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共1页

[illegible]

工程单价汇总表

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第 页 共 页

[illegible]

混凝土配合比材料表

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共1页

[illegible]

主要材料预算价格汇总表

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共1页

[illegible]

招标人提供施工设备表

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共1页

[illegible]

施工机械台时(班)费汇总表

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

第1页 共1页

单位：元/台时(班)

[illegible]

人工费单价汇总表

招标编号:

工程名称: 2024年农村饮水应急抗旱打井项目

[illegible]

