

海南省工程建设项目

# 招标控制价

(第 1 册, 共 1 册)

建设项目名称: 海南省红岭灌区2022年第20号台风“纳沙”  
应急水毁修复工程

编制单位名称: 海南佳深工程造价咨询有限公司

编制日期: 2023年3月27日

海南省红岭灌区2022年第20号台风“纳沙”  
应急水毁修复工程

招标控制价

招标控制价（小写）：3,321,333.57元

（大写）：叁佰叁拾贰万壹仟叁佰叁拾叁元伍角柒分

结构型式：

建筑层数：

建筑面积：

m<sup>2</sup>

经济指标：

元/m<sup>2</sup>



法定代表人  
或其授权人：



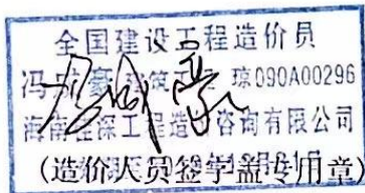
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：



(签字或盖章)

编制人：



复核人：



编制时间：2023年3月27日



复核时间：2023年3月27日

# 招标控制价编制说明

工程名称：海南省红岭灌区 2022 年第 20 号台风“纳沙”应急水毁修复工程

## 一、工程概况

1、项目名称：海南省红岭灌区 2022 年第 20 号台风“纳沙”应急水毁修复工程

2、建设单位：海南省红岭灌区管理中心

3、建设地点：屯昌、定安、文昌、琼海

4、设计单位：海南省水利水电勘测设计研究院有限公司

## 二、工程内容

由于受 20 号台风“纳沙”的影响，渠道内水位瀑涨，灌区渠道多处受损，总干渠有 10 处，西干渠 3 处，东干渠 10 处，琼海分干渠 1 处，重兴分干渠 3 处，文教分干渠 4 处，竹包补水渠 6 处，本次水毁共 37 处损坏。本项目为上述水毁段的除险加固工程。

## 三、编制范围

本次编制范围为海南省红岭灌区 2022 年第 20 号台风“纳沙”应急水毁修复工程。

## 四、编制依据

1、2007 年建设部颁布的《水利工程工程量清单规范》（GB50501-2007）；

2、编制办法执行琼水利基(2000)103 号文“关于颁发《海南省水利水电工程设计概（估）算编制办法及费用标准》的通知”。

3、琼水建管[2013]404 号文海南省水务厅关于调整《海南省水利水电工程设计概（估）算编制办法及费用标准》部分项目组成与划分及计算标准的通知。

4、琼水建管[2013]452 号文海南省水务厅关于发布水利水电建筑工程预算补充定额的通知。

5、建筑工程及施工机械台班费执行琼水利基(2000)42 号文颁

发的《海南省水利水电建筑工程预算定额》。

6、安装工程执行琼水利基[2000]43号文颁发的《海南省水利水电设备安装工程预算定额》。

7、琼水建管[2017]215号文“海南省水务厅关于印发《海南省水利水电工程营业税改征增值税计价依据调整办法》的通知”。

8、海南省水务厅“海南省水务厅关于调整水务工程计价依据增值税税率的通知”（琼水建管函（2019）198号）。

9、人工预算单价按琼水建管[2017]216号文，其中枢纽工程为56元/工日，引水及河道工程为53元/工日。

10、海南省红岭灌区2022年第20号台风“纳沙”应急水毁修复工程施工图；

11、主要材料根据海南省建设标准定额站发布的《海南工程造价信息》（2023年第2期）屯昌、定安、文昌、琼海地区价格计算（不含税价）及市场咨询价格执行；其中，商品混凝土价格已含泵送费。

12、本工程施工图纸说明、标准图集；

13、国家及海南省有关法律法规及条文；

## 五、清单项目说明

本招标控制价根据2007年建设部颁布的《水利工程工程量清单规范》（GB50501-2007）编制，主要由分类分项工程和工程量清单单价汇总表、材料用量汇总表等组成。

本分部分项工程量清单与计价表各细目所报单价除合同另有规定外，均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料（包括材料的消耗、损耗、周转材料的摊铺等）、机械、检测、质检、安装、缺陷修复、管理、保险（工程一切险和第三方责任险除外）、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。

## 六、清单计量规则

1、计量工作应按合同条款约定的程序进行，所计量的分部分

项工程质量必须达到合同约定及国家现行规范要求，并经监理工程师签认。

2、所有工程量清单项目的计量除招标文件特别说明及合同约定外，均按照本工程工程量清单中的响应项目和《水利工程工程量清单规范》（GB50501-2007）附录工程量计量规则进行计量。

3、工程量清单中以“项”计的措施费在施工期间除合同另有约定外，不予调整。监理工程师根据合同约定及工程进度计量支付。

#### 七、编制结果

本招标控制价总额为 3,321,333.57 元。

# 招标控制价汇总表

合同编号：

工程名称： 海南省红岭灌区2022年第20号台风“纳沙”应急水毁修复工程

序号	项目分组名称	金额（元）	备注
一	分类分项工程		
1	建筑工程	3132130.46	
2	临时工程	189203.11	
二	合计	3321333.57	