

# 广西柳江防洪控制性工程洋溪水利枢纽工程贵州库区临时滞洪影响区可行性研究阶段建设征地移民安置规划中标候选人公示

一、项目名称：广西柳江防洪控制性工程洋溪水利枢纽工程贵州库区临时滞洪影响区可行性研究阶段建设征地移民安置规划

二、项目编号：E4502002821021235001001

三、招标方式：公开招标

四、评标日期：2023年9月27日

五、公示日期：自2023年9月28日起至2023年10月9日止

六、评标结果：

第一中标候选人：广西壮族自治区水利电力勘测设计研究院有限责任公司

投标报价：让利系数95.6%

服务期限：合同签订后30日历日，完成勘察外业工作。合同签订后90日内完成《广西柳江防洪控制性工程洋溪水利枢纽工程贵州库区临时滞洪影响区可行性研究阶段建设征地移民安置规划报告》（送审稿）编制。

评标情况（最终评审得分）：87.55

项目负责人：欧辉明

获得加分的业绩：广西左江治旱驮英水库及灌区工程、广西桂西北治旱百色水库灌区工程、桂林防洪及漓江补水小溶江水利枢纽建设征地移民安置实施规划报告编制、桂林防洪及漓江补水斧子口水利枢纽建设征地移民安置实施规划报告编制、广西梧州市旺村水利枢纽工程建设征地移民安置实施规划报告编制、玉林市龙云水资源陪住工程可行性研究报告及相关专题报告编制。

获得加分的奖项：北海市备用（第二）水源建设工程可行性研究报告获奖证书，三等奖；广西桂西北治旱百色水库灌区水土保持方案获奖证书，三等奖；广西西江干流治理工程可行性研究报告获奖证书，一等奖；广西左江治旱工程驮英水库移民县城安置点项目一期工程可行性研究报告获奖证书，三等奖（大型水库）；自治区领导担任河长的四条干流“一河（湖库）一策”方案获奖证书，一等奖；广西国家防汛抗旱指挥系统二期工程-2020年度广西优秀水利工程设计二等奖；广西国家防汛抗旱指挥系统二期工程-2020年度广西优秀水利工程设计二等奖；

等奖单位证书；广西郁江老口航运枢纽厂坝工程-2020 年度优秀工程设计一等奖单位证书（大型水库）；钦州市青年水闸除险加固工程-2020 年度优秀水利工程设计三等奖单位证书；西江流域水库群综合调度，二等奖；桂林市防洪及漓江补水小溶江水利枢纽工程。

**第二中标候选人：中铁水利水电规划设计集团有限公司**

投标报价：让利系数 93. 5%

服务期限：合同签订后 30 日历日，完成勘察外业工作。合同签订后 90 日内完成《广西柳江防洪控制性工程洋溪水利枢纽工程贵州库区临时滞洪影响区可行性研究阶段建设征地移民安置规划报告》（送审稿）编制。

评标情况（最终评审得分）：57. 69

项目负责人：胡建军

获得加分的业绩：上饶市大坳灌区工程、宜春市四方井水利枢纽工程、鹰潭市花桥水利枢纽工程设计采购施工(EPC)总承包项目、赣江抚河下游尾闾综合整治工程。

获得加分的奖项：江西省寻乌县太湖水库三等奖、于都县跃洲水电站工程二等奖、江西省铅山县伦潭水利枢纽工程一等奖、吉安市白云山水库除险加固工程二等奖、吉水县城市防洪路堤结合工程二等奖、乌沙河蔡家桥电排站雨水花园项目三等奖。

**第三中标候选人：贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司**

投标报价：让利系数 97. 8%

服务期限：合同签订后 30 日历日，完成勘察外业工作。合同签订后 90 日内完成《广西柳江防洪控制性工程洋溪水利枢纽工程贵州库区临时滞洪影响区可行性研究阶段建设征地移民安置规划报告》（送审稿）编制。

评标情况（最终评审得分）：41. 16

项目负责人：张星

获得加分的业绩：夹岩水利枢纽及黔西北供水工程建设征地移民安置技施设计、贵州省黄家湾水利枢纽工程建设征地移民安置技施设计、贵州省遵义市观音水库工程建设征地移民安置勘察设计。

获得加分的奖项：贵州省 2021 年优秀工程咨询成果一等奖（贵州省六盘水市英武水库工程建设征地移民安置规划报告）

七、

提出异议的渠道和方式：

如对以上三个中标候选人的评标结果有异议的，投标人或其他利害关系人必须在公示期间以书面形式向招标人提出异议，招标人将在规定的时间内作出答复。对不在规定时间内提出或不符合规定的异议，招标人有权不予受理。

异议受理部门：柳州市水利局 联系电话：0772-2856342

八、联系事项：

招标人联系方式：

联系人：郑工、钟工

电话：0772-2800936

传真：/

电子邮箱：/

招标代理机构联系方式：

联系人：曾华芳

联系电话：0772-2551280

传真：/

电子邮箱：/

监督部门：柳州市水利局

监督电话：0772-2856342

招标人或招标代理机构：（盖单位电子公章）

法定代表人或其项目负责人：（签字）

2023年9月28日

