

评标报告

交易项目编号：汕潮南公资交建 202101070001

工程名称：汕头市潮南区崎沟水闸重建工程设计采购施工
总承包（EPC）

招 标 人：汕头市潮南区秋风水系工程管理处

招标代理机构：广东重工建设监理有限公司

二〇二一年二月二日

一、项目概况

工程名称：汕头市潮南区崎沟水闸重建工程设计采购施工总承包（EPC）

建设规模：本项目位于潮南区两英镇崎沟村，在中港河起点和秋风水上段终点的交接处。主要建设内容为重建闸址采用旧闸址不变。水闸共设 5 孔，单孔净宽 5 米，总净宽为 25 米。闸室长 14 米，采用平底宽顶堰型，闸底板高程 6.1 米，闸顶高程 9.6 米。交通桥布置在上游侧，桥宽 5 米。水闸下游设消力池，采用底流消能方式。本工程等别为Ⅲ等，工程规模为中型，永久性主要水工建筑物级别为 3 级，次要建筑物级别为 4 级，其它临时性建筑物为 5 级。工程任务以灌溉为主，兼顾防洪等综合利用。工程估算总投资为 1820.49 万元。

招标范围：工程设计采购施工总承包（EPC），完成本工程勘察设计（含勘察测量、初步设计及概算编制、施工图设计）以及相应建筑安装工程的施工（包括主体工程、水土保持专项工程、环境保护专项工程）和设备采购、试运行及验收服务等内容。

二、招标过程

本项目于 2021 年 1 月 7 日在汕头市人民政府门户网站汕头市公共资源交易中心专栏、广东省招标投标监管网和汕头水务局网站发布招标公告，2021 年 1 月 8 日 9:30 开始接受投标申请人的投标登记，截止 2021 年 1 月 14 日 16:30，共有 4 家投标人递交了登记资料并购买了招标文件，名单为：①联合体：广东金中海建设工程有限公司（牵头人）、河南省豫北水利勘测设计院有限公司（成员）；②联合体：中建河图建设有限公司（牵头人）、深圳市广汇源环境水务有限公司（成员）；③联合体：江门市新会区水利电力建设工程有限公司（牵头人）、广东宣源工程设计咨询有限公司（成员）；④联合体：广东润昌建设工程有限公司（牵头人）、中山市水利水电勘测设计咨询有限公司（成员）。

投标截止时间为 2021 年 2 月 2 日上午 10 时 00 分，4 家投标人均递交了投标文件。

评委主任签名：

三、评标过程及情况

本工程评标于 2021 年 2 月 2 日 10:00 时至 14:00 时在汕头市公共资源交易中心潮南分中心评标室进行评标活动。评标委员会由 7 名专家组成，全部在广东省综合评标评审专家库随机抽取产生，专家名单如下：

评标委员会一致推选_____为本工程评标委员会主任。

该工程采用综合评估法。评审程序分为形式评审、资格评审、响应性评审和详细评审。

形式评审情况：4 家投标单位形式评审结果均合格。

资格评审情况：4 家投标单位资格评审结果均合格。

响应性评审情况：4 家投标单位响应性评审结果均合格。

详细评审情况：

投标人名称	商务部分 (50 分)	技术部分 (40 分)	信用等级 (10 分)	综合得分	名次
联合体：江门市新会区水利电力建设工程有限公司（牵头人）、广东宣源工程设计咨询有限公司（成员）	39.96	28.43	10.00	78.39	1
联合体：广东金中海建设工程有限公司（牵头人）、河南省豫北水利勘测设计院有限公司（成员）	32.96	23.07	10.00	66.03	3
联合体：广东润昌建设工程有限公司（牵头人）、中山市水利水电勘测设计咨询有限公司（成员）	29.92	21.79	10.00	61.71	4
联合体：中建河图建设有限公司（牵头人）、深圳市广汇源环境水务有限公司（成员）	30.42	26.07	10.00	66.49	2

四、评标结果

评标委员会对评审结果进行确认后，按照招标文件约定的方法对中标候选人进行排序如下：

第一中标候选人：联合体：江门市新会区水利电力建设工程有限公司（牵头

评委主任签名：

人)、广东宣源工程设计咨询有限公司(成员)(勘测设计费下浮率:21.20%;建安工程费下浮率:1.80%);

第二中标候选人:联合体:中建河图建设有限公司(牵头人)、深圳市广汇源环境水务有限公司(成员)(勘测设计费下浮率:20.48%;建安工程费下浮率:2.50%);

第三中标候选人:联合体:广东金中海建设工程有限公司(牵头人)、河南省豫北水利勘测设计院有限公司(成员)(勘测设计费下浮率:22.30%;建安工程费下浮率:2.20%)。

评委主任签名:

其他评委签名:

评委主任签名: