

# 江库联网原水绕松木山水库段原水管道工程(主体段)第二标段监理补充通知

(一)

(招标编号：SSBWQD12311404)

## 一、内容：

各潜在投标人：

现对 2023 年 04 月 12 日在东莞市公共资源交易网发布招标公告的《江库联网原水绕松木山水库段原水管道工程(主体段)第二标段监理》招标项目的招标文件作如下修改：

### 1、本次招标项目的建设规模修改如下：

江库联网原水绕松木山水库段原水管道工程（主体段）第二标段新建原水管道线路总长约 2.3km，渠首设计输水流量 26m<sup>3</sup>/s，输水线路沿松木山水库南侧库岸布置，主要建（构）筑物包括 2 段盾构输水隧洞区段、1 段 DN4600 管道开挖埋设段、1 座取水口、2 座盾构工作井。盾构管片外径 6.0m，内径 5.4m，二次衬砌为钢筋混凝土，内径 4.6m，采用有压重力自流方式输水，工作压力等级 0.35MPa，设计压力等级 0.45MPa。工程等别为 II 等，工程规模为大(2)型，主要建筑级别为 2 级。

### 2、本次招标项目的总投资修改如下：

本次招标项目的总投资：266443017.33 元。

### 3、本次招标项目的工程监理与相关服务工程内容和范围修改如下：

江库联网原水绕松木山水库段原水管道工程(主体段)第二标段监理范围包括但不限于：（1）土石方工程；（2）基坑开挖支护；（3）取水口工程，包括闸室结构、闸室上部建筑、埋管段以及取水口园林景观绿化等；（4）输水管线工程，包括管道敷设、输水隧洞的施工（含盾构工程、二衬工程等）、工作井（5）临时建筑物工程，包括围堰、临时支护、临时工棚、临时围挡等的施工；（6）进场道路及临时道路（7）水土保持工程（8）环境保护工程（9）配合设计单位 BIM 技术应用的工作等（10）与本工程相关的各类监测与检测的有关工作的监理（具体按所有专业的施工图纸及设计变更内容进行监理）的施工准备阶段、施工阶段、竣工验收结算阶段及保修阶段的有关工作的全过程监理。监理的范围包括对本标段项目内容施工的进度、质量、造价、安全、环保、合同、文明施工等进行全面监理。



4、本次招标项目招标控制价中的建筑安装工程费、设备购置费和联合试运转费之和统一修改如下：

本次招标项目招标控制价中的建筑安装工程费、设备购置费和联合试运转费之和：  
266443017.33 元。

【工程招标控制价已确定】（注：不含该标段的工程优质费）。

5、本次招标项目的投标保证金金额修改如下：

本次招标项目的投标保证金金额：70000 元

6、第二章 投标须知及投标须知前附表的附件 5：《评标办法》的商务标详细评审标准中“序号 3. 投标人监理项目业绩情况”及“序号 5. 拟投入本项目监理人员”修改如下：

3 投标人监理项目业绩情况

12 投标人近 5 年（2018 年 01 月 01 日）至今完成过水利水电工程监理项目业绩：

1. 工程投资额在 26000 万元或以上的，每项得 4 分，本小项最高得 12 分；
2. 工程投资额在 17000 万元以上的，26000 万元以下（不含 26000 万元的），每项得 3 分，本小项最高得 9 分。

注 ①须提供中标通知书、监理合同、竣工验收合格证明（或完工证明）材料，完工证明材料上需有建设单位（代建单位）加盖公章确认，上述三份材料作为类似项目业绩证明文件，否则不予认可为有效业绩 ②有效业绩时间以竣工验收合格证明（或完工证明）材料的签发时间为准，一个合同为 1 项业绩，不可重复计分。

5 拟投入本项目监理人员 5 项目总监理工程师：

- 1、除满足招标文件投标人须知中总监理工程师职称和资格要求外，同时具备建设工程类高级工程师或以上资格的得 2 分。
- 2、项目总监理工程师自 2018 年 01 月 01 日起作为总监理工程师完成过监理合同金额 $\geq$ 360 万元水利水电工程或市政公用工程监理项目业绩，前述业绩均须含盾构施工工艺，每项得 3 分，本小项最高得 3 分。

注 ①须提供中标通知书、监理合同、竣工验收合格证明（或完工证明）材料，完工证明材料上需有建设单位（代建单位）加盖公章确认，上述材料若无法体现该业绩总监理工程师时须提供需有建设单位（代建单位）加盖公章的岗位证明文件。上述证明文件之一能体现出含



有盾构施工工艺即认可为有效业绩，若上述证明文件均未体现，投标人须提供加盖建设单位（代建单位）公章的相关证明文件加以明确，否则不予认可；②有效业绩时间以竣工验收合格证明（或完工证明）材料的签发时间为准，一个合同为1项业绩，不可重复计分。

5 专业监理工程师：

1、拟派各专业监理工程师具备建设工程类高级工程师或以上资格的，每位加1分，本小项最高得2分。

2、拟派市政/水利/机电安装专业监理工程师自2018年01月01日至今每有一类的专业监理工程师作为总监理工程师或专业监理工程师完成过监理合同金额≥360万元的水利水电工程或市政公用工程监理项目业绩，前述业绩均须含盾构施工工艺，得1分，本小项最高得3分。

注：①须提供中标通知书、监理合同、竣工验收合格证明（或完工证明）材料，完工证明材料上需有建设单位（代建单位）加盖公章确认，上述材料若无法体现该业绩总监理工程师或专业监理工程师时须提供需有建设单位（代建单位）加盖公章的岗位证明文件。上述证明文件之一能体现出含有盾构施工工艺即认可为有效业绩，若上述证明文件均未体现，投标人须提供加盖建设单位（代建单位）公章的相关证明文件加以明确，否则不予认可；②有效业绩时间以竣工验收合格证明（或完工证明）材料的签发时间为准，一个合同为1项业绩，不可重复计分。

7、工程监理服务收费基准价估算表修改如下：

工程监理服务收费基准价估算表

项目	工程监理服务收费基价计费额（元）	工程监理服务收费基价（元）	调整系数	工程监理服务收费基准价（元）
----	------------------	---------------	------	----------------

专业调整系数	工程复杂程度调整系数	高程调整系数
--------	------------	--------

序号	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

计算公式 暂定计费基数 按《建设工程监理与相关服务收费管理规定》计取 按《建设工程监理与相关服务收费管理规定》确定  $(6) = (2) \times (3) \times (4) \times (5)$

数额	266443017.33	4979813.09	0.9	1.15	1.0	5154106.55
----	--------------	------------	-----	------	-----	------------

其他说明：/

本次补充通知作为招标文件内容的一部分，与招标文件的同一内容表述不一致时，以本补充通知为准。投标人应于投标文件递交截止时间之前自行到东莞市公共资源交易网（网址：



<https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/441900/index>) 下载本补充通知, 逾期不下载的, 将视为已经清楚并认同本补充通知。

## 二、监督部门

本招标项目的监督部门为东莞市水务局。

## 三、联系方式

招 标 人: 东莞市水务集团建设管理有限公司

地 址: 广东省东莞市东城街道育华路 1 号 201 室

联 系 人: 陈方凯

电 话: 0769-22001387

电子邮件: /

招标代理机构: 广东中凯工程管理咨询有限公司

地 址: 东莞市南城街道元美东路 6 号 302 室

联 系 人: 吴华安

电 话: 0769-21666806

电子邮件: /

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人):  (签名)

招标人或其招标代理机构:  (盖章)