

湖南省资水犬木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购澄清及
修改通知

(招标编号: QMT/-088)

一、内容:

各投标单位:

现将招标文件要求澄清问题的答复通知你们, 见下内容。

1. 问: 招标文件供货要求(技术条款) P42 页, 2.1.1 (1) 水泵进口侧同心异径管及支撑件、水泵出口侧同心异径管(带止推钢支墩)

由于泵进出口阀门与异径管相连, 阀门有支撑件, 建议取消异径管的支撑件, 也方便现场安装。请确认是否同意取消异径管的支撑件。

答: 同意取消, 但阀门应按要求配置相关支撑件。

2. 问: 招标文件供货要求(技术条款) P43 页, 2.1.1 (1) 其他: 1) 提供投标人设备与规定的其他设备的接口位置之间相互连接的所有管路、阀门、电缆、电缆管及连接附件。

此处描述的“与其他设备”比较模糊, 建议修改为: 提供投标人设备之间相互连接的所有管路、阀门、电缆、电缆管及连接附件。

答: 按招标文件要求执行。此处涉及的附件不多, 具体要求在设计联络会确定。投标人在投标报价时应充分考虑该部分费用, 并列入分项报价表相应位置“其他”项下, 若未列入或列入数量、价格不足, 则视为已包含在投标总价中。

3. 问: 招标文件供货要求(技术条款) P43 页, 2.1.1 (1) 其他 2) 提供水泵所有电缆及管路的托架、支架、电缆桥架、电缆槽盒及安装附件。

电缆桥架、电缆槽盒由泵房设计决定布置位置; 建议修改为提供水泵所有管路的托架、支架及安装附件。

答: 按招标文件要求执行。水泵本体自身相关的电缆需要固定, 厂家应提供相应的托架、支架及电缆槽盒等附件。

4. 问: 招标文件供货要求(技术条款) P48 页, 2.1.2 (3) 1) 第六段 …排水所需的自动操



作阀门。

阀门为 DN25，操作频率很低，建议为手动操作。

答：排气应为自动排气阀，排水可采用手动。

5. 问：招标文件供货要求（技术条款）P102 页，（f）黄家坝泵站单台泵组测点和传感器配置序号 5 水泵主轴密封处配置 2 个测点（X/Y 方向）三都泵站单台泵组测点和传感器配置序号 4 水泵主轴密封处配置 3 个测点（X/Y/Z 方向）

按 GB/T 29531-2013 泵的振动测量与评价方法相关标准轴封处非测振位置,请确认是否同意取消。

答：同意，按国家标准执行。

6. 问：招标文件供货要求(技术条款)P109 页，(1)峡口山提水泵站 5.3.5 /1.1 测温电阻（每台泵组）1.1.1 水泵轴承轴瓦/每

此水泵轴承为水润滑导轴承，在水中运行，无法安装测温元件。请确认此项是否同意取消。

答：同意。

二、监督部门

本招标项目的监督部门为湖南省水利厅水利工程建设处 0731-85486100。

三、联系方式

招 标 人：湖南省水利发展投资有限公司犬木塘水库建设分公司

地 址：长沙市雨花区韶山北路 370 号省水利厅防汛楼 30 楼

联 系 人：陈先生

电 话：0739-5155377

电子邮件：qmtzhaobiao@126.com

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地 址：长沙市芙蓉区东二环一段 1139 号湖南国际商务中心二楼 2056 室

联 系 人：袁先生、鞠女士、王女士、李女士

电 话：0731-84447300-2457

电子邮件：155166835@qq.com



