关于南山区泵站所白芒调蓄池箱涵应急清疏项目采购的请示

南山分公司：

深圳市南山区泵站所管辖内以下泵站淤积严重，影响泵站运行，根据现场实际勘查情况如下：

1、（1）白芒调蓄池内1#梯形箱涵上底1.7米，下底4.1米，高23米，清疏量为33.35立方米；

（2）白芒调蓄池内2#梯形箱涵上底1.5米，下底4.5米，高23米，清疏量为34.5立方米；

（3）白芒调蓄池内3#梯形箱涵上底1.7米，下底4.5米，高23米，清疏量为35.65立方米；

（4）白芒调蓄池内4#箱涵长5米，宽4.5米，清疏量为13.5立方米；

（5）白芒调蓄池内5#梯形箱涵上底35米，下底45米，高1.3米，清疏量为20.8立方米；

（6）白芒调蓄池内6#梯形箱涵上底23米，下底29米，高1.7米，清疏量为17.68立方米；

（7）白芒调蓄池内7#梯形箱涵上底1.72米，下底4.5米，高23米，清疏量为35.77立方米；

（8）白芒调蓄池内8#梯形箱涵上底1.46米，下底4.5米，高23米，清疏量为30.84立方米；

（9）白芒调蓄池内9#梯形箱涵上底1.7米，下底4.1米，高23米，清疏量为23.35立方米；

（10）白芒调蓄池内10#箱涵长5米，宽1.52米，清疏量为4.26立方米；

（11）白芒调蓄池内11#梯形箱涵上底8米，下底12米，高1.3米，清疏量为6.5立方米；

以上合计总清疏量为256.2立方米，概算为261253.33元。

结算以实际发生额经第三方审核为准。费用从南山分公司维修改造年度预算内列支。根据集团《采购管理办法和实施细则》等规定，我所拟开展对南山区泵站所白芒调蓄池箱涵应急清疏项目采购工作，具体如下：

一、本次工程采取直接发包方式，委托南山分公司年度预选承包商实施。

二、结算以实际发生额和第三方审计结果为准，并按照集团公司规定的下浮率下浮。

三、工程项目资金来源为企业自筹。

妥否，请批示！

附件：1.工程预算书

南山区泵站所

2024年12月2日