

万江街道上福排涝站工程勘察测量物探和 可行性研究报告编制项目采购需求书



| | 类别 | 建议 |
|---|---------------|--|
| 1 | 名称 | 万江街道上福排涝站工程勘察测量物探和可行性研究报告编制项目采购需求书 |
| 2 | 项目业主情况 | 项目业主名称：东莞市万江水务工程运营中心； 地址：东莞市万江街道汾溪北路 22 号 联系电话：22275920 联系人：李艳 |
| 3 | 中介服务名称 | 万江街道上福排涝站工程勘察测量物探和可行性研究报告编制 |
| 4 | 对中介服务机构的资质要求 | 1. 中介服务机构资质要求：同时具备工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）乙级或以上和工程咨询（水利水电）乙级或以上。 2. 需要回避的机构：无。 3. 根据项目实际需要的其他要求：无。 |
| 5 | 服务内容和 服务要求 | 万江街道上福排涝站工程勘察测量物探和可行性研究报告编制 |
| 6 | 合同履行地点 和方式 | 1. 提供服务的时间：自中选通知书发出之日起 15 个工作日内签订合同，服务时长以合 |

| | | |
|----|-------------|--|
| | | <p>同内约定为准。</p> <p>2. 提供服务的地点：业主指定地点。</p> |
| 7 | 公开选取方式和计价标准 | <p>1. 公开选取方式：方案择优选取。</p> <p>2. 报价方式：报下浮率（30%-31%）。</p> <p>3. 计价标准：以合同内约定为准。</p> |
| 8 | 服务时间 | 自中选通知书发出之日起 15 个工作日内签订合同，服务时长以合同内约定为准。 |
| 9 | 验收 | <p>1. 验收时间：服务完成后验收。</p> <p>2. 验收程序：项目业主自行验收。</p> <p>3. 验收标准：国家标准、行业标准、企业标准和其他标准等。</p> <p>4. 验收不合格的处理方式：项目实际情况确定。</p> |
| 10 | 结算方式 | 以合同内约定为准。 |
| 11 | 违约责任 | 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。 |
| 12 | 补充合同和解决争议方式 | <p>采购合同中如有未尽事宜，双方协商一致后可以签订补充合同，但补充合同不得与《中华人民共和国民法典》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。</p> <p>对于合同履行中出现的纠纷，双方应协商解</p> |

| | | |
|----|----|------------------------------|
| | | 决。协商不成的，通过向东莞市人民法院提起诉讼的方式解决。 |
| 13 | 备注 | 无。 |