

勒流街道扶安河与勒良河水系连通工程底泥检测合同书



工 程 名 称: 勒流街道扶安河与勒良河水系连通工程底泥检测

工 程 地 点: 佛山市顺德区勒流街道

合 同 编 号: _____

委托方（甲方）: 佛山市顺德区勒流街道建设工程管理中心

服务方（乙方）: 广东康达检测技术有限公司

签 订 日 期: 2026 年 2 月 28 日

检测合同书

委托方（简称甲方）：佛山市顺德区勒流街道建设工程管理中心

检测方（简称乙方）：广东康达检测技术有限公司

经广东省中介服务超市中采购，由广东康达检测技术有限公司承担勒流街道扶安河与勒良河水系连通工程底泥检测工作。根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确双方的权利和义务，确定经济关系，保证该检测工作的质量、工期，双方在平等互利、协商一致的原则下，达成以下协议，共同遵守。

第一条 工作内容及技术要求

1. 根据检测方案对清淤疏浚工程范围内底泥进行取样抽测，检测固体废物及污泥的各项指标并出具报告等。

2. 检测和数量主要执行与之检测项目有关的规程、规范和甲方等要求进行。

3. 检测目的是对勒流街道扶安河与勒良河水系连通工程底泥检测进行检测并出具相应报告，检测报告应包含如下内容：

(1)、工程概况

(2)、检测目的和依据

(3)、检测设备及完成工作量

(4)、检测时间

(5)、检测方法与评定标准

(6)、检测统计结果

(7)、检测结果评价分析

(8)、检测结论及建议(包括现状路承载能力、路面结构厚度及强度测试及改造处理建议等)

(9)、必要的资料、图表、照片等，根据检测的资料汇总后进行综合分析，并将调查资料用列表表达，同时绘制在平面图上。

第二条 检测工作及成果提交履行期限

乙方应按甲方通知 25 日历天内完成检测, 将编制正式检测报告一式陆份移交给甲方 (包括电子版)。

第三条 收费标准及付款方式

1. 收费标准参照广东省环境监测协会关于发布《广东省环境监测行业指导价》(粤环监【2018】11号) 执行。

2. 本工程暂定检测费用为 28,560.00 元(大写: 人民币 贰万捌仟伍佰陆拾元整)。最终费用以检测报告实际检测量结算(若实际检测量高于报价工程量, 按报价工程量结算; 若低于报价工程量, 按实际工程量结算), 由乙方出具的检测报告, 经双方确认后进行结算。

3. 当乙方需用吊车及运输车辆配合进行检测时(如: 一般工作用车、钻孔抽芯等项目), 租车费用已包含在报价内, 甲方不再给乙方支付实际产生的车辆租赁费用。

4. 在乙方提交所有正式检测报告, 最终检测成果经甲方确认后, 甲方按结算价一次性付清检测费用。

5. 乙方开具等额、有效的发票给甲方, 乙方未能向甲方提供符合要求的发票时, 甲方有权拒绝付款且不承担迟延付款的责任, 所造成的一切后果由乙方负责。

第四条 甲、乙方责任

1. 甲方责任

- 1.1 提供有关工程检测部位及与检测相关的资料。
- 1.2 甲方负责把待检测的地基平面准备就绪和通知乙方到场检测。
- 1.3 负责协调与第三方的关系, 及时解决检测作业与第三方产生的矛盾。
- 1.4 指定专人见证现场检测工作, 若乙方在现场检测时, 甲方指定专人不在现场, 应及时联系专人确认。
- 1.5 按合同规定日期支付检测结算费用。

2. 乙方责任

- 2.1 严格按照合同规定及有关标准、技术要求进行检测作业。
- 2.2 按时提交检测报告, 并对检测结果的公正性、可靠性负责。
- 2.3 派出有关技术人员, 对现场检测工作负责。
- 2.4 负责检测报告的编写及装订工作。
- 2.5 对检测报告负有法律责任。



2.6 每次现场检测后, 检测成果及时向甲方进行汇报。

第五条 违约责任

1. 在合同履行过程中出现分歧, 双方应遵循平等互利和诚信原则, 通过友好协商解决。若协商不成, 则任何一方可于 佛山市顺德区 直接提出仲裁或诉讼。

2. 合同签订后, 如乙方擅自中途停止后解除合同, 乙方以合同总价款金额的2%赔偿甲方。

第六条 其他

- 1. 为确保检测结果的公正性, 任何一方不得干预检测结果。
- 2. 双方的设备、人员等的安全和保险责任分别由各自承担。
- 3. 本合同自签字盖章之日起生效, 至完成履行合同义务、权利后失效。
- 4. 本合同一式 陆 份, 甲方执 肆 份, 乙方执 贰 份。

第七条 甲、乙双方协商同意增补条款

- 1. _____ / _____
- 2. _____ / _____



甲方(公章):

乙方(公章)

佛山市顺德区勒流街道工程管理中心

广东康达检测技术有限公司

法定代表人(签字): _____

法定代表人(签字): 陈森

委托代理人(签字): _____

委托代理人(签字): _____

地 址:

地 址:

佛山市顺德区勒流街道政和中路1号

广州市黄埔区神舟路19号2栋2楼

邮政编码: 528322

邮政编码: 510000

电 话: 0757-26369764

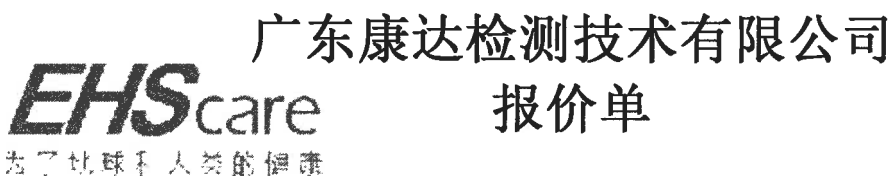
电 话: 020-82516630

开户名称: 广东康达检测技术有限公司

开户银行: 招商银行广州科学城支行

账 号: 120925517510001

勒流街道扶安河与勒良河水系连通 工程底泥检测预算表



委托单位：佛山市顺德区勒流街道建设工程管理中心

项目名称：勒流街道扶安河与勒良河水系连通工程底泥检测

检测类别	点位	检测指标	次数/年	频次/天	样品量(个)	单价(元)	小计(元)
底泥	6	多氯联苯(18项)、pH值、含水率、粪大肠菌值、矿物油、酚(挥发酚)、氰化物(总氰化物)、总汞、总氮、砷及其化合物、镉及其化合物、铬及其化合物、铜及其化合物、镍及其化合物、铅及其化合物、锌及其化合物、硼及其化合物、总钾、总磷、有机物含量、颗粒度	1	1	6	5,950.00	35,700.00
分析费小计							35,700.00
参照《广东省环境监测行业指导价》(粤环监【2018】11号)收费标准后下浮20%，费用合计(含6%税)							¥28,560.00



