

合 同 书

合同名称：石排镇中坑马场近期环境整治工程质量检测合同

发 包 人：东莞市石排镇工程建设中心

承 包 人：广东勇祥建设工程检测有限公司

合同编号：石支（其他）[2026]111号

拟 稿 人：李程

审 核 人：王少强

签订地点：东莞市石排镇

签订日期：2026 年 3 月 13 日



合同名称：石排镇中坑马场近期环境整治工程质量检测

工程名称：石排镇中坑马场近期环境整治工程

工程等别： /

工程地点： 石排镇

发包人（甲方）：东莞市石排镇工程建设中心

承包方（乙方）：广东勇祥建设工程检测有限公司

经双方协商，甲方委托乙方对石排镇中坑马场近期环境整治工程的部分原材料、道路等进行检测，现签订协议如下：

一、检测依据及内容

（一）依据《中华人民共和国民法典》及其他法律、法规，及设计图纸内容，按照市政工程行业主管部门要求，需对项目进行工程质量检测，检测内容及数量满足质量监督站或相关行业主管部门的最低要求。

（二）计划检测时段：工程开工至竣工验收合格。

二、检测费用及支付方式

（一）检测费用（含6%税点）：按甲方提供的工程现场检测数量及按甲方提供的工程现场检测数量及《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》（粤建检协[2015] 8号）和2023版东莞市建设工程检测行业参考收费标准的收费标准下浮50%，乘以实际检测工作量计算；本工程合同金额估算为人民币17725.00元，大写：壹万柒仟柒佰贰拾伍元整，不含税金额为16,721.70元，税金为1,003.30元，具体检测项目详见附件：《石排镇中坑马场近期环境整治工程工程量清单统计表》。检测合同附件必须包含行业主管部门要求的所有必检项目，如有漏项、漏量，乙方必须予以检测且相关检测费用由乙方自行承担；如实际检测出现附件未包括且为监督站要求的必检项目，则不再支付增加的检测费用；如实际检测出现附件

未包括且为监督站要求的非必检项目，不再额外支付增加的费用；如附件中的检测内容未实际开展，则按实计算不予计费；如项目出现变更，需调整相应检测内容，则按实际变更内容调整相应检测费用，增加检测费用的原则上不得超过原合同价的 10%。

（二）支付方式：

1、提交正式检测报告，并提交请款报告后，甲方 30 天内支付合同价款的 80%；

2、工程竣工验收合格后 30 个工作日内支付至结算价款的 100%。

3、甲方在付款前，乙方应当提供等额有效的发票。否则甲方有权拒绝付款。乙方应当对其开具的发票的合规性负责。

4、本合同由政府财政拨款，如因政策或拨付流程的影响，拨款未能及时到位，乙方不得以此为由而不履行本合同规定的义务或者追究甲方的违约责任，不得因此主张不履行或迟延履行合同义务。具体付款时间以政府财政审批及拨款时间为准。乙方以此为由不履行，视为乙方违约。

三、收款账号

乙方收款账号：120240190010016576

纳税人识别号：91441900062177987Y

户名：广东勇祥建设工程检测有限公司

开户银行：东莞农村商业银行东城火炼树支行

地址：广东省东莞市东城街道火炼树光大景湖春天西北 2 门旁

联系电话：0769-22667232

四、双方义务和责任

（一）甲方义务和责任

1、甲方需为乙方提供以下信息：

（1）回填土压实后，甲方应及时通知乙方检测人员进行取样，并提供回填土检测的部位，桩基础施工平面图，工程桩设计和施工记

录等有关资料（桩号、高程）；

(2) 提供水泥、钢筋等原材料提供出厂合格证、品种、规格、批号、生产厂家等信息，钢筋焊接接头的钢筋规格、焊接接头方式、代表部位等信息；

(3) 提供砂、石品种、规格、产地等信息；

(4) 混凝土试件及砂浆试件成型时间、代表部位、强度等级等信息；

(5) 提供桩基的桩径、桩身设计强度等级及桩基的其他信息；

(6) 提供钢结构的相关信息；

(7) 提供混凝土构件的相关信息；

(8) 其他需要甲方提供的信息。

2、负责场地平整，挖出桩头并凿掉浮浆，平整桩头。

3、提供检测工作所需的条件，如用水、用电等辅助设施。水费、电费全部由甲方承担。

4、负责施工管理和协调，并派人员协助乙方现场检测工作。

5、按合同约定按时支付检测费用。

6、甲方按工程施工情况指定检测时间，并提前两天通知乙方。

7、甲方有权随时抽查乙方工作情况并对乙方提出建议、意见，要求乙方进行整改。乙方应听取甲方的意见、建议，在甲方指定的期限内进行整改，乙方拒绝整改或整改后仍不满足甲方要求的，甲方有权单方解除合同。

8、甲方行使本合同项下法定或约定解除权的行使期限为：自甲方知道或应当知道解除事由之日起三年内。甲方有权单方解除合同的，亦有权要求乙方继续履行合同，要求继续履行合同的，不免除乙方的违约责任。

9、乙方不及时履行合同义务的，甲方有权立即委托第三方代为履行，由此产生的费用由乙方承担，甲方有权从对乙方的应付款项中

扣除。

10、乙方承诺具备履行本合同所需的资质、人员（含人数要求）和设备条件。

11、除合同另有约定外，因乙方原因导致合同解除或终止的（包括甲方有权单方解除合同的情况），乙方应向甲方支付合同总价 % 的违约金。违约金不足以弥补甲方实际损失的，甲方有权继续追偿。

（二）乙方义务和责任

1、乙方严格按甲方的施工进度进行检测，不得无故拖延，并及时、准确地为甲方出具相关检测结果的检测报告一式陆份；提供电子文档 1 份。因乙方未及时检测或未及时提供检测报告，导致工程进度滞后的，工程进度每滞后一天，乙方向甲方支付合同总价款百分之五的违约金。如因乙方原因，超出 15 日后乙方仍未及时检测或提供报告的，甲方有权解除合同并要求乙方支付相应的违约金。

2、出现以下情形，甲方有权解除合同并要求乙方支付本合同总费用 30 % 的违约金，并要求乙方赔偿由此给甲方造成的一切损失：

（1）乙方不得将本合同的有关权利和义务转让给第三方，擅自转让的。

（2）乙方须保证检测的公正性和规范性，对检测数据的真实性、准确性和有效性负责，不得弄虚作假，检测成果报告需符合相关规范要求。

（3）乙方在服务期间不满足相关质量控制和服务管理规定的。

（4）造成重大质量事故的。

（5）未得到甲方授权向社会公布或泄露有关检测结果造成严重社会影响的。

3、乙方为甲方提供优质服务，在工作过程中承诺持续不断改进对客户的服务。

4、如果因此造成甲方损失或涉及纠纷，由乙方负责处理，并承

担因此造成甲方的一切损失及费用（包括但不限于诉讼费、担保费、保全费、保全保险费、律师费、鉴定费、评估费、差旅费等费用）。

5、未经甲方书面同意，乙方不得将本合同服务内容擅自转包或分包，否则甲方有权单方解除合同。乙方不具备相应资质的检测内容，或按相关规定需要由两家不同检测单位实施检测的内容，乙方可以委托有资质的第三方单位进行检测。

6、乙方保证所提供的服务或工作成果没有侵害任何第三方的知识产权及其他权利。如有第三方指控乙方提供给甲方的服务侵犯了其知识产权或其他权利，乙方应自费进行妥善处理，并承担由此给甲方及第三方造成的一切损失（包括但不限于向第三方的赔偿款、因此产生的诉讼费、律师费等）。

7、乙方承诺遵守国家法律和职业道德，信守为甲方保密的承诺，并采取有效的保密措施对甲方技术资料或信息进行保密，不得将甲方技术资料或信息以任何方式泄露给第三方，无论合同是否变更、解除及终止，乙方均应承担保密义务，保密期限为永久，保密人员范围为乙方和乙方的工作人员。如因工作需要，需向第三方提供时，应提前征得甲方同意，否则乙方应对因此造成的一切后果负责。但以下情况除外：

- (1) 甲方已公开的资料；
- (2) 法律另有要求的；
- (3) 政府主管部门要求的（事先征得甲方书面同意）。

8、保密期限为永久或甲方主动公开，无论合同是否撤销、解除、终止，甲乙双方受本保密条款的约束。甲方享有乙方提供的所有工作成果的所有权及知识产权。乙方有义务保护本合同项下的工作成果，不得擅自公示、转让或泄露给第三方使用。

（三）其他

因甲方政策、不可抗力等非乙方原因导致本合同被解除的，双方

同意按甲方同意接收和验收合格的阶段性成果文件及经财政审核的乙方实际工作量进行结算，乙方不得因此追究甲方的任何责任。

五、争议的解决方式

双方对本合同未明确的其他内容发生争议时，先由甲乙双方协商解决，如双方无法协商解决，可向甲方所在地有管辖权的法院提起诉讼。

六、其它事宜

(一) 本协议一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份，未尽事宜，另行协商。

(二) 附件作为本合同的组成部分，具有同等法律效力。

(三) 本协议自甲、乙双方授权人或其代理人签字后生效。至检测项目完成并结算完毕后，合同条款即告终止。

(四) 甲方向乙方发送通知和文件的，通知和文件寄出后2日内视为送达，或向乙方邮箱发出后视为送达，乙方收件人陈程灏，收件地址广东省东莞市东城街道莞长路东城段134号2栋102室，联系电话15113581872，邮箱 2374329016@qq.com。

甲方：东莞市石排镇工程建设中心



法定代表人：何生吃

经办人：何生吃

联系电话：

日期：2026 年 3 月 13 日

乙方：广东勇祥建设工程检测有限公司



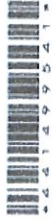
法定代表人：李东真

经办人：

联系电话：

日期：2026 年 3 月 13 日

营业执照：



营业执照

统一社会信用代码
91441900062177987Y

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”，了解更多登记、备案、许可、监管信息



名称 广东勇祥建设工程检测有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人 李东勇

注册资本 人民币壹仟万元
成立日期 2013年03月19日
营业期限 长期

经营范围 许可项目：建设工程质量检测；特种设备检验检测；特种设备检验检测项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准

住所 广东省东莞市东城街道莞长路东城段134号2栋102室



登记机关
2022年06月09日

请于每年6月30日前报送年度报告，逾期将受到信用惩戒和处罚。
途径：登陆企业信用信息公示系统，或“东莞市场监管”微信公众号。

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址：

国家市场监督管理总局监制



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250257号

机构名称：广东勇祥建设工程检测有限公司

统一社会信用代码：91441900062177987Y

登记地址：广东省东莞市东城街道莞长路东城段134号2栋102室

资质类别：专项资质

法定代表人：李东男

技术负责人：陈鹰

质量负责人：陈康

首次发证日期：2025年10月27日

有效期至：2030年10月27日

检测专项：建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、地基基础、建筑节能、市政工程材料、道路工程

检测场所地址：

- 广东省东莞市东城街道广东省东莞市东城街道莞长路东城段134号；
- 广东省梅州市梅江区东升工业园梅州市华丰粉体设备有限公司1#厂房。

备注：《检测能力附表》和《检测报告批准人附表》附后



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年10月27日

CMA 资质：



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：202319023670

名称：广东勇祥建设工程检测有限公司

地址：广东省东莞市东城街道莞太路东城段 134 号 2 栋 102 室

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。

资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力（含食品）及授权签字人见证书附表

许可使用标志



202319023670

注：需要延续证书有效期的，应当在证书届满有效期 3 个月前提出申请，不再另行通知。

发证日期：2024 年 12 月 31 日

有效期至：2029 年 02 月 23 日

发证机关：



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。
新增项目

开户许可证

基本存款账户信息

账户名称: 广东勇祥建设工程检测有限公司

账户号码: 120240190010016576

开户银行: 东莞农村商业银行股份有限公司东城火炼树支行

法定代表人:
(单位负责人) 李东勇

基本存款账户编号: J6020039726103



《石排镇中坑马场近期环境整治工程工程量清单统计表》：

市政基础设施检测项目报价附表

项目名称：石排镇中坑马场近期环境整治工程										日期：2026年3月2日	
序号	检测部位	分项工程	检测项目	检测频率	检测数量	单位	单价（元）	折后价	小计（元）	收费标准	
1	混凝土地面	路基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00	广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价	
		C25 混凝土面层	厚度	每 1000m ² 检测 1 点	1	点	500.00	250.00	250.00		
		C25 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
2	圆形树池坐凳	土基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00		
		C15 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
		M7.5 砂浆	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	50.00	25.00	25.00		
		370*150*20 芝麻灰石材	常规检测	/	1	组	1600.00	800.00	800.00		
3	混凝土台阶	800*450*50 芝麻灰花岗岩	常规检测	/	1	组	1600.00	800.00	800.00		
		土基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00		
		C25 水泥混凝土	抗压强度	每 100m ³ 检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
4	高差矮墙	土基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00		
		MU10 砖	抗折、抗压强度	/	1	组	600.00	300.00	300.00		
		C20 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
5	公共厕所	M7.5 砂浆	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	8560.00	4280.00	4280.00		
		基础	地基承载力	每独立柱基检测 1 点	8	点	500.00	250.00	2000.00		
		土基	压实度	每独立柱基检测 1 点	8	点	300.00	150.00	1200.00		
		C20 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
		C30 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
6	砼平道牙	φ12 钢筋	常规检测	/	1	组	200.00	100.00	100.00		
		SBS 防水卷材	常规检测	/	1	组	2900.00	1450.00	1450.00		
		C15 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
		500*200*100C30 砼平道牙	抗折强度、抗压强度	/	1	组	500.00	250.00	250.00		

（此处有红色印章及文字，部分模糊）

7	碎石小路	土基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00		
		土基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00		
8	木平台	C20 水泥混凝土 50*50*3 镀锌龙 骨	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
			常规检测	/	1	组	400	200.00	200.00		
		土基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00		
		C25 混凝土面层	厚度	每 1000m ² 检测 1 点	1	点	500.00	250.00	250.00		
9	混凝土园路	C25 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
			土基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00	
		C20 混凝土垫层	厚度	每 1000m ² 检测 1 点	1	点	500.00	250.00	250.00		
			抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
		10	蓝色透水混凝土路面	C25 透水混凝土 面层	厚度	每 1000m ² 检测 1 点	1	点	500.00	250.00	250.00
					抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00
土基	压实度			每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00		
C25 水泥混凝土	抗压强度			每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
11	标识墙	C25 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
			M7.5 砂浆	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	50.00	25.00	25.00	
		M5 砂浆	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	50.00	25.00	25.00		
			C15 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00	
		φ 14 钢筋	常规检测	/	1	组	200	100.00	100.00		
12	石材铺装	土基	压实度	每 1000m ² 检测 3 点	3	点	300.00	150.00	450.00		
		C20 水泥混凝土	抗压强度	每班检测 1 组	1	组	60.00	30.00	30.00		
		600*300*30 芝麻 灰花岗岩	抗折强度、抗 压强度	/	1	组	500.00	250.00	250.00		
合计								17725.00			

说明:

1. 以上检测数量根据初步设计方案预估的暂定数量, 最终以现场实际检测数量为准;

广东省网上中介服务超市

中选中介服务机构通知书

编号：DG2603070317

广东勇祥建设工程检测有限公司：

受东莞市石排镇工程建设中心委托，石排镇中坑马场近期环境整治工程质量检测服务（采购项目编码：441900104MB2D629872512220648），通过广东省网上中介服务超市直接选取（已下架）进行公开选取并经过项目业主确认，你机构为本项目的中选中介服务机构，服务金额确定为人民币壹万捌仟伍佰圆整（¥18,500.00元）。服务时限为：自中选通知书发出之日起15个工作日内签订合同，自合同签订生效之日起且项目现场符合检测条件后2个工作日内出具成果文件。。

请你机构在接到此通知书之日按照规定，在3个工作日内与东莞市石排镇工程建设中心接洽，在30个自然日内与东莞市石排镇工程建设中心按照采购公告确定的内容以及网上报名承诺书有关内容签订中介服务合同，在合同签订之日起5个工作日内将合同在广东省网上中介服务超市上备案公示（合同中法定保密的内容应去掉），并依合同约定完成工作。

东莞市公共资源交易中心

2026年03月07日