

## 二、类似工程经验

投标人需提供投标人自 2019 年 11 月至截标之日止，独立承担过或正在承担的铁路工程或轨道交通工程或市政工程的质量检测业绩。相关业绩需满足清标评审要求。

### （一）已完成项目一览表

序号	工程名称	合同额	项目负责人	技术负责人	起止年月	投标文件中对应页码
1	深圳市货运交通高速公路工程第四合同段	80 万元	何永刚	魏刚	2021. 9. 3-2023. 5. 10	P10
2	福海街道桥荣路(育桥路-永昌路)道路工程	60 万元	何永刚	李秀飞	2022. 2. 1-2023. 8. 10	P13
3	桂荣路(桂月路--黎光新工业区)工程项目市政工程	152 万元	王维	肖德华	2022. 3. 15-2023. 4. 5	P16
4	未移交市政管理公共道市政化改造项目施工总承包	50 万元	王维	何永刚	2022. 3. 21-2023. 4. 20	P20
5	龙安路南段(红棉路--六约学校)市政工程	75 万元	王维	李秀飞	2022. 9. 22-2023. 8. 1	P25

注：随表提供业绩证明材料（如项目的合同文本、中标通知书、业主证明等）

# 公司名称变更（备案）通知书

2022/4/18 12:07

变更通知书

## 变更（备案）通知书

22106716122

深圳市中贺工程检测有限公司：

我局已于二〇二一年十二月三十日对你企业申请的（营业期限、住所、名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前营业期限：二〇二一年十月十日

变更后营业期限：永续经营

变更前住所：深圳市南山区西丽街道松坪山社区松坪山朗山一路6号意中利二号厂房1层

变更后住所：深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道36号意中利科技园二栋1层

变更前名称：深圳中核工程检测有限公司

变更后名称：深圳市中贺工程检测有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



1. 深圳市货运交通组织调整相关高速公路收费站及配套设施工程第四合同段合同扫描件

## 建设工程质量检测委托合同

(合同号:2021-0903)

委托单位: 中铁十一局集团有限公司深圳市货运交通组织调整相关  
高速公路收费站及配套设施工程第四合同段项目经理部

承检单位: 深圳中核工程检测有限公司

签约地点: 深圳市龙岗区

签订日期: 2021 年 9 月 03 日

第1页共6页

甲方：中铁十一局集团有限公司深圳市货运交通组织调整相关高速公路收费站及配套设施工程第四合同段项目经理部

乙方：深圳中核工程检测有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及相关的法令和法规，经双方友好协商，甲方同意将深圳市货运交通组织调整相关高速公路收费站及配套设施工程第四合同段相关检验试验委托给乙方完成。为保证工程检验试验任务顺利完成，明确双方的权利、义务和责任，本着相互协作，密切配合的原则，双方达成以下条款并遵照执行。

一、委托内容：深圳市货运交通组织调整相关高速公路收费站及配套设施工程第四合同段的建筑材料检测，包周钢筋、混凝土、防水材料等普通送检和见证检验；土建工程地下室部分结构检测、土工检测项目及其地下室相关检测项目等。对不能在乙方资质范围的检测项目，乙方可向甲方推荐一至两家深圳市认可的检测公正、价格合理的检测机构，并由甲方与其商谈直接签订合同。

## 二、合同价款和支付方式

1、收费标准：每项检测项目的收费按照深圳中核工程检测有限公司建筑工程质量检测收费标准规定单价      % 收取。本项目经约定暂估价为人  
民币（大写）捌拾万元（含 6% 增值税）（小写）¥800000.00，具体实施和运行可根据实际情况进行调整。

2、特殊检测项目，其收费标准按不高于同类项目市场信息价格的原则双方补充商定。

3、支付方式：月结。

4、乙方每季度将检测服务费用对账单送至甲方审核无误后签字确认，



(2) 由于外界因素（业主、质检站等）的原因需要解除合同的，乙方应无条件执行。甲方应将自检测服务开始至协议解除之日所发生的检测费用一次支付给乙方。

#### 八、争议解决

有未尽事宜，双方签订补充协议。当双方发生争执时，首先应友好协商解决；协商或调解不成的，可选择向深圳仲裁委员会申请仲裁。

#### 九、合同生效

本合同自双方签字盖章后成立并生效。本合同内双方的义务履行完成，合同自行解除。

本合同一式叁份，具有同等效力，甲乙双方各执壹份，壹份存当相关办事人员使用。

甲方（盖章）：

法人代表：

（或授权代表）

日期：2011年09月03日

乙方（盖章）：

法人代表：

（或授权代表）

日期：2011年9月3日

## 2、福海街道桥荣路（育桥路-永昌路）道路工程合同扫描件

合同编号: ZH2022-0056

### 技术检测服务合同

委托单位（盖章）：中铁二局股份有限公司

检测单位（盖章）：深圳市中贺工程检测有限公司

日 期：2022 年 2 月

# 技术检测服务合同

委托方（甲方）：中铁二局股份有限公司

受托方（乙方）：深圳市中贺工程检测有限公司

经双方共同协商，甲方将承建福海街道桥荣路（育桥路-永昌路）道路工程项目工程试验检测工作委托乙方。为进一步明确责任，保障双方的利益，经友好协商，在双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上，按照《中华人民共和国合同法》及深圳市政府的有关规定，签订本合同。以便双方共同遵守。

## 一、检验、检测内容

- 1、道路检测部分：土工、路基路面、压实度、击实实验等；
- 2、建材检验部分：水泥、砂、石、钢材、混凝土、砂浆、外加剂、粉煤灰、墙体材料、防水材料、管材管件等；
- 3、建筑结构部分：无
- 4、室内环境污染检测：无
- 5、建筑节能材料、门窗检测：无
- 6、基桩检测：无
- 7、钢材无损检测：无

## 二、甲方责任：

- 1、至少安排一名工程技术人员负责联系并配合乙方进行检测工作。
- 2、提供乙方所需的技术资料，如施工图纸，技术指标等。
- 3、甲方在试验、检测过程中，应遵守相关规范要求的频率进行检测，积极配合乙方进行检测工作。
- 4、按时支付乙方检测费。

## 三、乙方责任：

- 1、配备相应的仪器设备，并安排二名工程师何永刚和李秀飞及3名检测人员，负责及时完成甲方委托工作项目。
- 2、严格按照标准、规范和规程的要求进行检测工作。

3、乙方在检测过程中，应遵守甲方的有关规章制度；乙方应积极给予配合。

4、提供科学、准确、公正、及时的检测报告。

四、合同金额：本合同暂定合同总价¥ 600000.00（大写：陆拾万元整）。本合同包含 6% 增值税专用发票。

五、检测费用收取：检验、检测内容的试验费按参照《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）》的通知和《广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价》（粤建检协[2015]8号）的通知收费标准 折收取，其中土工压实度每个点按 1 元收取。

六、检测费用支付方式：甲乙双方每月 5 日前对上月检测项目及试验费进行核对，核对无误后甲方在当月 20 日前支付乙方检测费。

#### 七、违约、索赔与争议

1、除非法律、法规或政府有关规定中有明文规定必须上报或公开检测内容外，未经甲方书面授权同意，乙方不得擅自向第三方扩散或提供《检测报告》中的所有内容。如发生以上情况，视为乙方违约，甲方有权向乙方索赔合同金额的 100%，并有权终止合同。

2、若甲方未按合同规定时间付款，按银行同期利息加息付款。甲方因建设单位款项未能按实支付等原因造成款项无法按合同约定支付时，乙方应予以理解。

八、本合同自甲乙双方签字或盖章之日起生效，一式 肆 份，甲方执 叁 份，乙方执 壹 份，具同等效力。有未尽事宜双方协商解决，必要时签订补充协议，协商不成任何一方可向甲方所在地人民法院提起诉讼。提交检测报告并结清全部检测费后本合同自行失效。

九、附件：深圳中核工程检测有限公司资质证明、收费标准等。

甲方：中核二局股份有限公司

甲方代表（签名）：王立伟

地址：

电话：

联系人：

签约日期： 年 月 日

乙方：深圳市中核工程检测有限公司

乙方代表（签名）：王立伟

地址：深圳市南山区高新北区朗山一路 6 号意中利科技园 2 栋首层

电话：1353426380

联系人：王立伟

签约日期： 年 月 日

### 3.桂荣路（桂月路--黎光新工业区）工程项目合同扫描件

合同编号： ZH2022-YW-043



深圳市中贺工程检测有限公司

## 技术检测服务合同



委托单位： 中海建筑有限公司

检测单位： 深圳市中贺工程检测有限公司

签约日期： 2022年 3月 15 日

（此合同复印、未加盖公司印章无效）





委托方(甲方): 中海建筑有限公司

受托方(乙方): 深圳市中贺工程检测有限公司

经双方共同协商,甲方将承建桂荣路(桂月路—黎光新工业区)工程项目试验检测工作委托乙方。为进一步明确责任,保障双方的利益,经友好协商,在双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上,按照《中华人民共和国合同法》及深圳市政府的有关规定,签订本合同。以便双方共同遵守。

#### 一、试验、检测内容:

1、道路检测部分: 压实度,弯沉及回弹模量,击实,轻型触探检测等

2、建材检验类部分: 水泥,砂,石屑,钢筋,管材等

3、建筑结构类部分: 空白

4、室内环境污染物检测: 空白

5、建筑起重设备安全检测: 空白

6、基桩检测类: 空白

#### 二、甲方责任:

1、甲方应当负责与本工程检测业务有关的第三人的协议,为乙方提供必要的外部工作。

2、提供乙方所需的技术资料,如施工图纸,技术指标等。

3、甲方在试验、检测过程中,应遵守相关规范要求的频率进行检测,积极配合乙方进行检测工作。

4、按时支付乙方检测费。

#### 三、乙方责任:

1、乙方应向甲方提供与本工程检测业务有关的资料,包括建设工



程检测资质证书、检验检测机构资质认定证书及其附表的复印件。

2、乙方承诺与行政机关、法律法规授权的具有管理公共事务职能的组织以及本工程相关的设计单位、施工单位、监理单位无隶属关系或者其他利害关系。

3、检测项目属于现场类检测的，乙方应事先编制检测方案报送甲方。

4、乙方委派的履行本项目负责人：王 维，联系电话：13692179975。技术负责人肖德华，联系电话：15818575052。

5、乙方应在甲方通知的日期进场开展检测活动。

6、乙方现场检测时应遵守工程安全管理及其他工程现场管理制度。

7、对于已纳入本市建筑工程检测信息管理系统内的检测项目，乙方应使用该系统实施检测和管理。

8、检测结果不合格的，乙方应在获得检测结果后 1 日内通知甲方。（复检项目另外收费）

#### 四、检测费用收取：

每项检测项目的收费按照我公司（乙方）参照《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）》的通知和《广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价》（粤建检协[2015]8号）的通知收费标准  % 收费。（其中土，石屑，砂回填按  元/点的  % 收费）；合同总价（暂定）为人民币小写 152 万元整（人民币：壹佰伍拾贰万元整）税率为 6 %。

#### 五、付方式：

按 月 结算形式，乙方于每月的 5 日前将检测服务费用对账单送至甲方审核，核对无误后双方签字确认，甲方于次月 20 日前支付上月的检测费用。在甲方收到乙方开具的发票后10个工作日内支

付检测费用。

## 六、违约、索赔与争议

1、除非法律、法规或政府有关规定中有明文规定必须上报或公开检测内容外，未经甲方书面授权同意，乙方不得擅自向第三方扩散或提供《检测报告》中的所有内容。如发生以上情况，视为乙方违约，甲方有权向乙方索赔合同金额的 100%，并有权终止合同。

2、若甲方未按合同规定时间付款，按银行同期利息加息付款。

## 七、其它要求或补充约定

合同履行过程中出现分歧，双方应遵循平等互利和诚实信用原则，通过友好协商解决。若协商不成，任何一方可向委托人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本合同自甲乙双方签字或盖章之日起生效，一式肆份，甲方叁份，乙方壹份，具同等效力。有未尽事宜双方协商解决，必要时签订补充协议，协商不成双方约定交由深圳市仲裁委员会仲裁。提交检测报告并结清全部检测费后本合同自行失效。

九、附件：深圳市中贺工程检测有限公司营业执照、计量认证证书（附表）、国家实验室认可、收费标准。

甲方（盖章）

甲方代表（签名）：

联系人：

电话：

签约日期： 年 月 日

乙方（盖章）

乙方代表（签名）：

联系人：

电话：13534026380

签约日期： 年 月 日

4. 未移交市政管理公共道市政化改造项目施工总承包合同扫描件

# 建设工程质量检测委托合同

(合同号: ZH2022-002)

委托单位: 中深建业建设集团有限公司

承检单位: 深圳市中贺工程检测有限公司

签约日期: 2022 年 03 月 21 日

签约地点: \_\_\_\_\_

## 建设工程质量检测委托合同

甲方：中深建业建设集团有限公司

乙方：深圳市中贺工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》有关“平等、自愿、公平、诚信、守法和绿色”原则，经双方友好协商一致，双方签订本合同，以资遵守。甲方同意将未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包相关检验试验委托给乙方完成。为保证工程检验试验任务顺利完成，明确双方的权利、义务和责任，本着相互协作，密切配合的原则，双方达成以下条款并遵照执行。

一、委托内容：未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包的建筑材料检测，包括钢筋、混凝土、防水材料等普通送检和见证检验；土建工程地下室部分结构检测、土工检测项目及其地下室相关检测项目等。对不能在乙方资质范围的检测项目，乙方可向甲方推荐一至两家深圳市认可的检测公正、价格合理的检测机构，并由甲方与其商谈直接签订合同。

### 二、合同价款和支付方式

1、收费标准：每项检测项目的收费按照粤建协（2015）8号文件建筑工程质量检测收费标准规定单价的收取。

2、甲方发票信息为：

（1）单位名称：中深建业建设集团有限公司

（2）纳税人识别号：91440300MA5EK44H36

（3）税 务 地 址：深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616.

（4）电 话：0755-88608827

(5) 发票备注栏信息:

项目名称: 未移交市政管理公共道路市政化改造项目

项目地址: 深圳市罗湖区

3、乙方公司信息:

(1) 单位名称: 深圳市中贺工程检测有限公司

(2) 纳税人识别号: 91440300732081926D

(3) 税 务 地 址: 深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北道 36 号意  
中利二栋 1 层

(4) 电 话: 0755-26982715

(5) 开户行: 招商银行景田支行

(6) 帐 号: 812481974310001

4、特殊检测项目, 其收费标准按不高于同类项目市场信息价格的原则  
双方补充商定。

5、支付方式: 季度结(三个月一结)。

6、此合同暂定总价为 50 万元(人民币), 具体以实际发生检测费用  
结算。乙方每季度将检测服务费用对账单送至甲方审核无误后签字确认,  
再一周内通知乙方开具等额增值税专用发票给甲方, 甲方检查发票无误后  
十天内给予支付款项, 凭对账单与增值税专用发票办理付款手续。

### 三、双方的责任及义务

#### 1、甲方

①提供建筑试验的试件和乙方检测所需的一些技术数据及资料, 配合  
乙方作好检测试验工作。



②由取样送检人代表甲方按国家规范及相关规定对工程用材料进行试验用样品的抽取，并及时通知乙方样品的数量及应满足的试验要求。

③到现场检测时，应提前通知乙方，并安排专人配合。检测项目为有见证送检时，通知驻地监理签字见证。

④按合同约定的方式按时支付检测试验费用。

⑤提供安全的现场检测工作环境。

⑥对同条件砼试块施工方应掌握好温度和时间，在达到标准要求的温度和时间时应及时集中好样品并填好委托单后通知乙方。

⑦甲方应指定专人负责检测样品的送检工作，认真填写委托单上相关信息，并对委托单委托事项所造成的失误（如错填、漏填或填写不全等）承担全部责任。

## 2、乙方

①遵守国家和地方的有关法律法规，严格按照建设工程质量检测有关规范、标准和规程的要求对甲方委托的试验项目认真进行测试，作好相应记录。

②对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责，杜绝虚假报告，保证检测结果的真实性、可靠性和公正性。

③负责上门收取试件、试块、取样材料等。乙方收到甲方现场的材料试件后，按照乙方工作服务承诺时间及时提交检测报告及相关数据（除不可抗力因素外）。

④健全内部管理制度，完善软硬件配备，科学规范检测。

⑤乙方委派的本工程项目负责人：王维，联系电话：13692179975；

技术负责人为何永刚，联系电话：18923765678。

⑥作好检测安全防护工作和检测工作质量管理，若发生除甲方原因外



商解决；协商或调解不成的，可选择向工程所在地仲裁委员会申请仲裁。

## 九、合同生效

本合同自双方签字盖章后成立并生效。生效后，如任何一方违约，守约方为维护权益，违约方除了承担违约金之外。还要承担守约方向违约方追究违约责任所支付的一切费用，包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、公告费、鉴定费、差旅费等。本合同内双方的义务履行完成，合同自行解除。

本合同一式肆份，具有同等效力，甲方执叁份，乙方执壹份。

附件一：《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会粤建检协（2015）8号建筑工程质量检测收费标准》

甲方（盖章）：中深建业建设集团  
有限公司

法人代表：

（或授权代表）

日期：

荣洗

乙方（盖章）：深圳市中贺工程检测  
有限公司

法人代表：

（或授权代表）

日期：2022.03.21

马峰

5.龙安路南段（红棉路--六约学校）市政工程合同扫描件

2022-015

编号: ZTSJ-SZGS-LAL-JSFW-001

工程技术咨询服务合同

甲方: 中铁三局集团深圳建设工程有限公司

乙方: 深圳市中贺工程检测有限公司

签订地点: 深圳市龙岗区

签订日期: 2022 年 9 月 27 日

## 工程技术咨询服务合同

委托方(甲方): 中铁三局集团深圳建设工程有限公司

受托方(乙方): 深圳市中贺工程检测有限公司

经双方共同协商,甲方将承建 龙安路南段(红棉路—六约学校) 市政工程施工项目试验检测工作委托乙方。为进一步明确责任,保障双方的利益,经友好协商,在双方自愿以及完全清楚、理解本合同条的基础上,按照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、有关法规、规章规定及深圳市政府的有关规定,签订本合同。以便双方共同遵守。

### 一、试验、检测内容:

1、道路检测部分: 压实度,弯沉及回弹模量,击实,检测等。

2、建材检验类部分: 水泥,砂,石屑,石粉渣,管材等

3、建筑结构类部分: 空白

4、室内环境污染物检测: 空白

5、建筑起重设备安全检测: 空白

6、基桩检测类: 空白

### 二、甲方责任:

- 1、甲方应当负责与本工程检测业务有关的第三人的协议,为乙方提供必要的外部工作。
- 2、提供乙方所需的技术资料,如施工图纸,技术指标等。
- 3、甲方在试验、检测过程中,应遵守相关规范要求的频率进行检测,积极配合乙方进行检测工作。
- 4、按时支付乙方检测费。

### 三、乙方责任:

(一)乙方应向甲方提供与本工程检测业务有关的资料,包括建设工程检测资质证书、检验检测机构资质认定证书及其附表的复印件。

(二)乙方承诺与行政机关、法律法规授权的具有管理公共事务职能的组织以及本工程相关的设计单位、施工单位、监理单位无隶属关系或者其他利害关系。

(三)检测项目属于现场类检测的,乙方应事先编制检测方案报送甲方。

(四)乙方驻现场代表:【项目负责人】,姓名:王维,电话:13692179975

(五)乙方现场检测时应遵守工程安全管理及其他工程现场管理制度。

(六)对于已纳入本市建筑工程检测信息管理系统内的检测项目,乙方应使用该系统实施检测和管理。

(七)检测结果不合格的,乙方应在获得检测结果后 1 日内通知甲方。(复检项目另外收费)

### 四、检测费用收取标准及暂定价

1、检测费用收取: 按提供收费标准下浮 10%,也就是按实际检测标准费用的 90% 收费。(其中土,石屑,砂回填按 元/点的 100% 收费)。

2、本合同暂定总价(含增值税)755580元(大写:人民币柒拾伍万伍仟伍佰捌拾)。其中,不含

税价款为712811.32元（大写：人民币柒拾壹万贰仟捌佰壹拾壹元叁角贰分），增值税税率为6%，增值税42768.68元（大写：人民币肆万贰仟柒佰陆拾捌元陆角捌分）

5、检测费用支付方式：按月结账，并开增值税专用发票6%发票。

5.1 乙方提供银行账户信息如下：

乙方收款 账户名：深圳市中贺工程检测有限公司

账 号：812481974310001

开户行：招商银行股份有限公司深圳景田支行

甲方有权采用银行电汇、汇票等形式付款，汇票贴现、银行转账等费用由乙方自理。乙方未足额提供票前，甲方有权拒绝付款。

5.2 双方特别约定：遵循“先开票、后付款”的原则，甲方支付前，乙方应按双方确认的当期应付金向甲方提供增值税专用发票，并于发票开具后7日内提交给甲方。甲方收到乙方发票后，按合同约定乙方付款。

5.3 乙方应积极协助甲方在税法规定期限内办理有关的进项税额的认证申办手续。乙方开具的增值税专用发票在送达甲方后如发生丢失、灭失，乙方应按照税法规定和甲方的要求及时向甲方提供该发票的根联复印件，以及乙方所在地主管税务机关开具的《丢失增值税发票（专用发票/普通发票）已报税证明单》，如因乙方拒绝履行配合义务，造成甲方经济损失的，乙方应当承担赔偿责任。

5.4 因客观原因在合同签订并付款后，合同未执行，乙方应退还预付款项。

## 六、 违约、索赔与争议

6.1 除法律、法规或政府有关规定中有明文规定必须上报或公开检测内容外，未经甲方书面授权同意，乙方不得擅自向第三方扩散或提供《检测报告》中的所有内容。如发生以上情况，视为乙方违约，甲方有权向乙方索赔合同金额的100%，并有权终止合同。

6.2 若甲方未按合同规定时间付款，乙方同意给甲方3个月宽限期，超过宽限期的按中国人民银行同期活期存款利率计算。

6.3 甲乙双方在履行合同时发生争议的，应首先提交太原铁路运输法院“多元化解决中心”组织调解，联系人：姬孟歌，电话：020-81536335。如未经调解而提起诉讼或仲裁的，所产生仲裁费、诉讼费等均由起诉方（仲裁申请人）承担，且违约方不再承担利息、违约金等违约责任。”协商不成的，提交深圳市仲裁委员会仲裁。

6.4 特别约定之一：如发生纠纷，任何一方诉至法院或申请仲裁，均承诺放弃申请财产保全的权利；如违反本条款，违约方自愿支付违约金（以冻结金额为基数，按照全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率（LPR）的四倍，自冻结之日计算至解封之日。）

6.5 特别约定之二：乙方明确知晓，甲方系中铁三局集团有限公司全资子公司，为独立法人；乙方确认，甲方与母公司中铁三局集团有限公司之间不存在财产混同的情形。如双方发生争议，乙方不得以“一人公司”为由，将中铁三局集团有限公司作为共同被告，如违反本约定，乙方应承担中铁三局集团有限公司因此而遭受的全部损失（包括但不限于律师费、差旅费等）。

## 七、 其它要求或补充约定

未尽事宜通过双方协商解决。



、附则

8.1 在本合同有效期内,甲方指定 黄俊耀 (手机号: 15180925857) 为甲方业务联系人,乙方指定 敬洪成 (手机号: 13538023119) 为乙方业务联系人。一方指定人员发生变化时,应当及时告知对方,并自书面通知到达对方时产生效力。一方变更项目联系人的,应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的,应承担相应的责任。

8.2 在本合同履行过程中,如任何一方发生税务登记、公司名称等重大信息的变更事项,应在重大信息变更后的 3 日内书面通知对方及相关机构变更情况,并提供相关信息资料。

九、本合同自甲乙双方签字或盖章之日起生效,一式 伍 份,甲方肆份,乙方壹份,具同等效力。未尽事宜双方协商解决,必要时签订补充协议。提交检测报告并结清全部检测费后本合同自行失效。

十、附件:深圳市中贺工程检测有限公司营业执照、计量认证证书(附表)、国家实验室认可、开户许可证、法人身份证、检测报价清单。

甲方:(盖章)



住所地址:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

纳税人识别号:

开户银行:

账号:

乙方:(盖章)



住所地址: 深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道36号意中利科技园二栋1层

法定代表人:

委托代理人:

电话: 13538023119

纳税人识别号: 91440300732081926D

开户银行: 招商银行股份有限公司深圳景田支行

账号: 812481974310001

## (二) 正在进行中的项目一览表

序号	工程名称	合同额	项目负责人	技术负责人	起止年月	投标文件中对应页码
1	西田片区配套道路工程	132 万元	王维	何永刚	2024. 11. 5-至今	P31
2	福田区新增防洪潮排涝工程(西区)施工总承包标段市政工程	180 万元	王维	何永刚	2022. 11. 10-至今	P35
3	观澜大道改造工程-区间共线段(施工)市政工程	514 万元	何永刚	李秀飞	2022. 2. 18-至今	P39
4	罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工 X 标段(二)市政工程	130 万元	何永刚	魏刚	2021. 3. 22-至今	P46
5	田心大道如意路市政工程	202 万元	王维	何永刚	2023. 9. 20-至今	P50

注：随表提供业绩证明材料（如项目的合同文本、中标通知书、业主证明等）



附件：证明材料扫描件

# 公司名称变更（备案）通知书

2022/4/18 12:07

变更通知书

## 变更（备案）通知书

22106716122

深圳市中贺工程检测有限公司：

我局已于二〇二一年十二月三十日对你企业申请的（营业期限、住所、名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前营业期限：二〇二一年十月十日

变更后营业期限：永续经营

变更前住所：深圳市南山区西丽街道松坪山社区松坪山朗山一路6号意中利二号厂房1层

变更后住所：深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道36号意中利科技园二栋1层

变更前名称：深圳中核工程检测有限公司

变更后名称：深圳市中贺工程检测有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



1. 西田片区配套道路工程第三方检测合同扫描件

GMGCJC-2021-01

工程编号：

合同编号：光建检测[2024]195号

深圳市光明区建设工程  
检测合同

工程名称：西田片区配套道路工程

工程地点：深圳市光明区

委 托 人：深圳市光明区建筑工务署

检 测 人：深圳市中贺工程检测有限公司

2021 年版

## 第一部分 合同协议书（范本）

委托人：深圳市光明区建筑工务署

检测人：深圳市中贺工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方就下述工程的质量检测事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：西田片区配套道路工程

2. 建设地点：深圳市光明区

3. 建设规模：西田片区配套道路工程，位于深圳市光明区公明街道西田社区，包含全宏一路(展业一路-虾地路)、虾地路(龙大高速辅道-莲桂路)、莲桂路(虾地路-莲成路)、展业一路(龙大高速辅道-全宏一路)、莲成路(龙大高速辅道-全宏一路)等 5 条市政道路。莲成路呈南北走向，起点接狮园路，终点接全宏一路，路线全长 230m。道路等级为城市次干道，设计速度为 30km/h，道路红线宽度为 25.5m，机动车道为双向四车道。莲桂路呈东西走向，起点接规划虾地路，终点接莲成路，路线全长 541.613m。道路等级为城市支路，设计速度为 20km/h，道路红线宽度为 16m，机动车道为双向两车道。全宏一路呈南北走向，起点于展业一路，终点接规划虾地路，路线全长 344.49m。道路等级为城市次干路，设计速度为 30km/h，道路红线宽度为 28m，机动车道为双向四车道。虾地路呈先南北后东西走向，起点接龙大高速辅道(现状光学路)，终点接莲桂路，路线全长 717.508m。道路等级为城市支路，设计速度为 20km/h，道路红线宽度为 16m，机动车道为双向两车道。展业一路呈南北走向，起点现状光学路，终点接规划全宏一路，路线全长 309.257m。道路等级为城市支路，设计速度为 20km/h，道路红线宽度为 16m，机动车道为双向两车道。本项目的設計内容主要包括:道路工程、岩土工程、交通工程、给排水工程。燃气工程、电气工程、景观绿化工程、电力迁改工程、通信迁改工程、交通疏解及水土保持工程、箱涵工程、桥梁工程。

## 二、第三方质量检测内容

招标范围：工程图纸所示范围内全部材料检测内容，包括但不限于以下检测项目：水泥、砂、石子、混凝土外加料（粉煤灰）、混凝土外加剂、透水砖、钢筋原材、钢筋焊接接头、燃气用埋地聚乙烯管、（PVC-U）管、聚乙烯绝缘电线电缆、重型铸铁井盖、混凝土试块、混凝土配合比、砂浆配合比、水泥砂浆试块、沥青、沥青混凝土、钢筋混凝土管材、路基、4%、5%水泥碎石稳定层、给排水管、燃气管、基础（轻型动力触探试验）、沥青路面、路面标线、交通标志、道路照明照度等质量监督部门要求的所有内容。

## 三、服务期限

服务期限：中标通知书发出之日起至本工程通过验收时止。

## 四、签约合同价

签约合同价：根据工程项目总价表(五条路)检测项目报价清单下浮 $\blacksquare$ %，即132.28436 万元（大写：人民币壹佰叁拾贰万贰仟捌佰肆拾叁元陆角整）为合同价

## 五、项目负责人

检测人的项目负责人及电话：王维 13692179975，身份证号：421081198706252976 资格证书及证号：中级 190300303024740（可据检测人投标时所报项目负责人的资格情况，填写其相应的资格证书及证号）。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书；
2. 投标函及附录；
3. 专用条件；
4. 通用条件；
5. 质量检测报价清单；
6. 委托人要求；
7. 相关规范、标准、规程和指引；
8. 附件；
9. 招标文件、投标文件；
10. 其他合同文件。

合同双方在履行合同中形成的有关变更、洽商、备忘录或补充协议等，均构成合同文件的组成部分。

## 七、承诺

1. 委托人向检测人承诺，按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务（因政府支付审批流程问题造成的延误，不视为委托人未按照约定履行支付义务。）。

2. 检测人向委托人承诺，按照本合同约定的第三方质量检测内容，以及法律法规和规范标准的规定实施并完成工程质量检测工作，并履行本合同所约定的全部义务。

## 八、合同生效与终止

本合同协议书经双方法定代表人或其授权代表签字并双方盖章后成立并生效。双方履行完毕本合同约定的权利义务后，本合同自行终止。

## 九、合同份数

本合同一式捌份，其中正本贰份、副本陆份，均具有同等法律效力。委托人执伍份，其中正本壹份、副本肆份；检测人执叁份，其中正本壹份、副本贰份。

甲方：深圳市光明区建筑工务署

乙方：深圳市中筑工程检测有限公司

(盖章)

地址：深圳市光明区华夏二路光明

(盖章)

地址：深圳市南山区西丽街道高新北三

商会大厦

道 36 号意中利科技园二栋 1 层

法定代表人

李鹏

法定代表人

或其委托代理人（签章）：

或其委托代理人（签章）：

刘南渊

电话：

电话：0755-26982715

传真：

传真：0755-26982715

合同订立时间：2024 年 11 月 5 日

合同订立地点：深圳市光明区

## 第二部分 通用条件

### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义

合同协议书、通用条件、专用条件中的下列词语和术语，具有本款所赋予的含义。

2. 福田区新增防洪潮排涝工程（西区）施工总承包标段 合同扫描件

ZH2022-014

## 建设工程质量检测委托合同

合同编号: JRFB-SZ-FTFHC-01-04

委托单位: 深圳市金润建设工程有限公司

承检单位: 深圳市中贺工程检测有限公司

签约日期: 2022 年 11 月 10 日

签约地点: 深圳市福田区

第 1 页 共 7 页



支付超出部分的价款。

2、甲方发票信息为：

(1) 单位名称：深圳市金润建设工程有限公司

(2) 纳税人识别号：91440300763474802X

(3) 税 务 地 址：深圳市福田区滨河路与香蜜湖路交汇处天安创新科技广场（二期）西座 1203

(4) 电 话：0755-82957558

(5) 发票备注栏信息：

项目名称：福田区新增防洪潮排涝工程（西区）施工总承包标段二

项目地址：深圳市福田区

3、乙方公司信息：

(1) 单位名称：深圳市中贺工程检测有限公司

(2) 纳税人识别号：91440300732081926D

(3) 税 务 地 址：深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北道 36 号意中利二栋 1 层

(4) 电 话：0755-26982715

(5) 开户行：招商银行景田支行

(6) 帐 号：812481974310001

4、特殊检测项目，其收费标准按不高于同类项目市场信息价格的原则双方补充商定。

5、支付方式：季度结(三个月一结)。

6、本次合同总价为 180万元（人民币）大写：壹佰捌拾万元 具体以实

证检测结果的真实性、可靠性和公正性。

③乙方收到甲方现场的材料试件后，按照乙方工作服务承诺时间及时提交检测报告及相关数据（除不可抗力因素外）。

④健全内部管理制度，完善软硬件配备，科学规范检测。

⑤按照试验室管理的要求，对甲方样品的试验数据、试验资料真实性负责。

⑥作好检测安全防护工作和检测工作质量管理，若发生除甲方原因外导致的安全质量事故，由乙方承担相应责任。

⑦提供必要的资料，积极协助甲方完成乙方资质在业主、监理、质量监督员处备案工作。

⑧为甲方提供免费的工程检测咨询服务。

⑨乙方委派项目负责人：王维，联系电话：13692179975；

技术负责人：何永刚，联系电话：18923765678。

#### 四、试验检测依据

1、甲方提供的设计文件要求的质量检测标准、规范。

2、室内试验项目按现行国家有关标准进行，检测项目由甲方根据现场实际需要自行确定，但各检测项目应符合国家标准并在乙方资质的范围内。

3、现场检测按国家现行有关规范进行。

#### 五、工作程序及要求

##### 1. 室内试验项目

①由甲方取样送检人根据现场使用的各材料进场实际情况及需检测的项目，在现场按国家标准随机抽取足够样品备好后通知乙方。

②所有样品经乙方验收符合送检要求后，由甲方填写试验委托单一式三联（甲方执一联，乙方执二联），见证检测项目的委托单由见证监理签

甲方有权解除合同，乙方应无条件执行并在双方检测费用结算清后移交解除合同前的相关检测报告。

2、由于外界因素（业主、质检站等）的原因需要解除合同的，乙方应无条件执行。甲方应将自检测服务开始至协议解除之日所发生的检测费用一次支付给乙方。

#### 八、争议解决

有未尽事宜，双方签订补充协议。当双方发生争执时，首先应友好协商解决；协商或调解不成的，可选择向工程所在地仲裁委员会申请仲裁。

#### 九、合同生效

本合同自双方签字盖章后成立并生效。生效后，如任何一方违约，违约方为维护权益，违约方除了承担违约金之外。还要承担守约方向违约方追究违约责任所支付的一切费用，包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、公告费、鉴定费、差旅费等。本合同内双方的义务履行完成，合同自行解除。

本合同一式肆份，具有同等效力，甲方执叁份，乙方执壹份。

附件一：《2022年深圳市中贺工程检测有限公司收费标准》

甲方（盖章）：深圳市金润建设工程  
有限公司

法人代表：  
(或授权代表)

日期：

乙方（盖章）：深圳市中贺工程  
检测有限公司

法人代表：  
(或授权代表)

日期：

3. 观澜大道改造工程-区间共线段（施工）项目合同扫描件件

合同编号: ZJGJ-GLDD-检测标-03

## 工程质量检测委托合同

项目名称: 观澜大道改造工程-区间共线段(施工)

委托单位: 中建国际建设发展(深圳)有限公司

承检单位: 深圳市中贺工程检测有限公司

签约地点: 广东省深圳市

签约日期: 2022年 2 月 18 日



## 工程质量检测委托合同

甲方： 中建国际建设发展(深圳)有限公司

乙方： 深圳市中贺工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及相关的法令和法规，经双方友好协商，甲方同意将观澜大道改造工程-区间共线段(施工)项目相关检验试验委托给乙方完成。为保证工程检验试验任务顺利完成，明确双方的权利、义务和责任，本着相互协作，密切配合的原则，双方达成以下条款并遵照执行。

一、工程名称： 观澜大道改造工程-区间共线段(施工)

二、工程地点： 深圳市龙华区

三、委托内容： 观澜大道改造工程-区间共线段(施工)项目的道路工程、排水工程，包括钢筋、混凝土、防水材料、管材等普通送检和见证检验，混凝土实体检测等，土工道路原材料及现场压实度检测等。

#### 四、合同价款和支付方式

1、收费标准：每项检测项目的收费按照广东省“关于印发《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)》和《广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价》的通知(粤建检协【2015】8号)”指导价的■%收取。

合同金额：该合同检测费用预估金额为伍佰壹拾肆万(5140000)元整，具体金额以实际发生检测费用为准。

2、特殊检测项目，其收费标准按不高于同类项目市场信息价格的原则双方补充商定。

3、乙方向甲方提供正式检测报告一式四份。甲方报告遗失或四份外若甲方需增加检测报告则一式(四份)20元；若甲方填写委托单客户信息栏出现工程名称、工程部位错误或信息缺少而需对检测报告更改、补充相关信息时，则应按照乙方管理体系要求填写《检测报告更改/补充申请表》后经乙方批准方可更



改或补充，更改或补充一式(四份)报告收取费用20元。

4、支付方式：按月结算形式，以上月26日至本月25日为一个结算周期，乙方于每月的28日前将检测服务费用对账单送至甲方审核，核对无误后双方签字确认，甲方于次月20日前支付上月的检测费用。在甲方收到乙方开具的发票后10个工作日内支付检测费用。

5、甲方公司开票信息：

公司名称：中建国际建设发展(深圳)有限公司

纳税人识别号：91440300MA5ER51L8D

公司地址：深圳市龙华区民治街道大岭社区梅龙路与中梅路交汇处光浩国际中心B座1805E20

联系电话：0755-28917106

开户行：建设银行深圳东门支行

账号：44250100002500000862

6、乙方公司开票信息：

公司名称：深圳市中贺工程检测有限公司

纳税人识别号：91440300732081926D

公司地址：深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道36号意中利科技园二栋1层

联系电话：0755-26982715

开户行：招行深圳景田支行

账号：812481974310001

## 五、双方的责任及义务

1、甲方

①提供建筑试验的试件和乙方检测所需的一些技术数据及资料，配合乙方

作好检测试验工作。

②由取样送检人代表甲方按国家规范及相关规定对工程用材料进行试验用样品的抽取，并及时通知乙方样品的数量及应满足的试验要求。

③到现场检测时，应提前通知乙方，并安排专人配合。检测项目为有见证送检时，通知驻地监理签字见证。

④按合同约定的方式按时支付检测试验费用。

⑤提供安全的现场检测工作不境。

⑥对同条件砼试块施工方应掌握好温度和时间，在达到标准要求的温度和时间时应及时集中好样品并填好委托单后通知乙方。

⑦甲方应指定专人负责检测样品的送检工作，认真填写委托单上相关信息，并对委托单委托事项所造成的失误(如错填、漏填或填写不全等)承担全部责任。

## 2、乙方

①乙方委派何永刚为该项目的项目负责人，李秀飞为该项目技术负责人，负责检测工作的联系、组织和协调，以利于检测工作的顺利进行。

②遵守国家和地方的有关法律法规，严格按照建设工程质量检测有关规范、标准和规程的要求对甲方委托的试验项目认真进行测试，作好相应记录。

③对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责，杜绝虚假报告，保证检测结果的真实性、可靠性和公正性。

④乙方收到甲方现场的材料试件后，按照乙方工作服务承诺时间及时提交检测报告及相关数据(除不可抗力因素外)。

⑤健全内部管理制度，完善软硬件配备，科学规范检测。

⑥按照试验室管理的要求，对甲方样品的试验数据、试验资料真实性负责。

⑦作好检测安全防护工作和检测工作质量管理，若发生除甲方原因外导致

的安全质量事故，由乙方承担相应责任。

⑧提供必要的资料，积极协助甲方完成乙方资质在业主、监理、质量监督员处备案工作。

⑨为甲方提供免费的工程检测咨询服务。

⑩乙方在接送试件和检测报告的过程中发生的事故属于乙方责任造成的全部由乙方承担，可免除甲方责任。

## 六、试验检测依据

1、甲方提供的设计文件要求的质量检测标准、规范。

2、室内试验项目按现行国家有关标准进行，检测项目由甲方根据现场实际需要自行确定，但各检测项目应符合国家标准并在乙方资质的范围内。

3、现场检测按国家现行有关规范进行。

## 七、工作程序及要求

1. 室内试验项目

①由甲方取样送检人根据现场使用的各材料进场实际情况及需检测的项目，在现场按国家标准随机抽取足够样品备好后通知乙方。

②所有样品经乙方验收符合送检要求后，由甲方填写试验委托单一式三联（甲方执一联，乙方执二联），见证检测项目的委托单由见证监理签字确认。

③乙方收取样品后及时安排人员进行试验，完成试验后，乙方在标准规定的时间内出具试验报告。

④若甲方急需某项检测结果，乙方可安排加班加点完成试验，并将检测结果以甲方要求的传真方式发送给甲方。

⑤当甲方委托的检验项目检验结果不合格时，乙方以电话或传真的方式及时通知甲方，需加倍取样进行复检时，甲方应按照国家标准规范要求取样复检并支付费用。

## 2. 现场检测:

①甲方根据工程施工进度情况确定检测部位及检测时间并提前1天以书面传真的形式通知乙方,乙方根据具体情况与甲方商定到现场检测的具体时间。

②乙方在商定的时间将派出检测人员及仪器设备至甲方现场进行检测。

③乙方完成检测后由甲方代表在现场办理委托手续,若需见证检测,则应请监理签字确认。

## 八、违约责任

1、乙方未按双方约定的时间(须符合标准要求)及时提供检测报告,甲方可将该项目的检测委托给其它机构完成。若因此造成甲方损失的,该部分责任由乙方承担。

2、乙方对检测数据准确性、真实性、可靠性负责。

3、乙方有权拒绝甲方在送检过程提出的违反国家标准、法规的要求。

## 九、合同的解除

1、如果乙方出现对试件的试验检测连续发生错误叁次(含叁次)以上,甲方有权解除合同,乙方应无条件执行并在双方检测费用结算清后移交解除合同前的相关检测报告。

2、由于外界因素(业主、质检站等)的原因需要解除合同的,乙方应无条件执行。甲方应将自检测服务开始至协议解除之日所发生的检测费用一次支付给乙方。

## 十、争议解决

有未尽事宜,双方签订补充协议。当双方发生争执时,首先应友好协商解决;协商或调解不成的,选择以下第 ③ 种方式:

①由深圳仲裁委员会进行仲裁;

②按照争议标的提交深圳市中级人民法院进行诉讼;

③提交甲方所在地人民法院进行诉讼。

### 十一、合同生效

本合同自双方签字盖章后成立并生效。本合同内双方的义务履行完成，合同自行解除。

本合同一式肆份，具有同等效力，甲乙双方各执贰份。

甲方（盖章）：中建国际建设发展  
（深圳）有限公司



法人代表：

（或授权代表）

日期：2022.2.18

泽陈

乙方（盖章）：深圳市中贺工程检测  
有限公司



法人代表：

（或授权代表）

日期：2022.2.18

何



4. 罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工 X 标段合同扫描件

合同编号: ZH2021-0108

深圳中核工程检测有限公司

技术检测服务合同

委托单位（盖章）：中国建筑第七工程局有限公司

检测单位（盖章）：深圳中核工程检测有限公司

二〇二一年三月

（此合同复印、未加盖检测单位印章无效）

委托方（甲方）：中国建筑第七工程局有限公司

受托方（乙方）：深圳中核工程检测有限公司

经双方共同协商，甲方将承建 罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工X标段 项目工程试验检测工作委托给乙方。为进一步明确责任，保障双方的利益，经友好协商，在双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上，按照《中华人民共和国合同法》及深圳市政府的有关规定，签订本合同。以便双方共同遵守。

#### 一、检验、检测内容

1、道路检测部分：土工、路基路面、压实度、击实、弯沉、沥青、沥青混合料试验等；

2、原材料检验部分：水泥、砂、石、钢材、混凝土、砂浆、外加剂、粉煤灰、墙体材料、防水材料、管材管件等；

3、结构部分：混凝土结构、砌体结构、砼回弹、钢筋保护层、砖、植筋拉拔、等；

4、室内环境污染物检测：无；

5、建筑节能材料、门窗检测：无；

6、基桩检测：无；

7、钢材无损检测：无；

#### 二、甲方责任：

- 1、至少安排二名工程技术人员负责联系并配合乙方进行检测工作。
- 2、提供乙方所需的技术资料，如施工图纸，技术指标等。
- 3、甲方在试验、检测过程中，应遵守相关规范要求的频率进行检测，积极配合乙方进行检测工作。
- 4、按时支付乙方检测费。

#### 三、乙方责任：

1、配备相应的仪器设备，并安排一名工程师和几名检测人员负责及时完成甲方委托工作项目。

2、严格按照标准、规范和规程的要求进行检测工作。

3、乙方在检测过程中，应遵守甲方的有关规章制度；乙方应积极给予配合。

4、提供科学、准确、公正、及时的检测报告。

#### 四、检测费用收取：

经甲、乙双方协商，在检测委托及服务不变的情况下，检测费用人民币预估价：（含6%增值税）人民币（大写）壹佰叁拾万元整（¥1300000.00） 结算试验检测费。乙方提供发票，最终检测数量以监督机构制定的检测方案及现场所实际发生的检测数量为准，实际发生的检测数量需甲乙双方现场代表签认。每项检验、检测试验费按《深圳中核工程检测有限公司建筑工程质量检测收费标准》70%收取。

#### 五、检测费用支付方式：

确定送检测材料前支付该项送检费用的 30%，待检测报告出具后支付该项送检费用的 70%。

#### 六、违约、索赔与争议

1、除法律、法规或政府有关规定中有明文规定必须上报或公开检测内容外，未经甲方书面授权同意，乙方不得擅自向第三方扩散或提供《检测报告》中的所有内容。如发生以上情况，视为乙方违约，甲方有权向乙方索赔合同金额的 100%，并有权终止合同。

2、若甲方未按合同规定时间付款，按银行同期利息加息付款。

#### 七、其它要求或补充约定

无

八、本合同自甲乙双方签字或盖章之日起生效，一式 4 份，双方各执 2 份，具同等效力。

有未尽事宜双方协商解决，必要时签订补充协议，协商不成双方约定交由深圳市仲裁委员会

仲裁。提交检测报告并结清全部检测费后本合同自行失效。

九、附件：深圳中核工程检测有限公司资质证明、收费标准、工程检测频率及方法、费用一览表等。

甲方（盖章）：中国建筑第七工程局有限公司

甲方代表（签名）：

地址：深圳市罗湖区

签约日期：2014年3月22日

乙方（盖章）：

乙方代表（签名）：

地址：

签约日期：2014年3月22日

5. 田心大道如意路市政工程 合同扫描件

合同编号: ZH2023-027

## 工程质量检测委托合同

项目名称: 田心大道如意路市政工程

委托单位: 汕头市建华建筑有限公司

检测单位: 深圳市中贺工程检测有限公司

签约地点: 深圳石岩

签约日期: 2023 年 09 月 20 日



## 工程质量检测委托合同

甲 方：汕头市建华建筑有限公司

乙 方：深圳市中贺工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及有关的法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方就下述工程的见证取样质量检测事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况：

1. 工程名称：田心大道如意路市政工程。

2. 工程地点：深圳市石岩。

3. 工程总投资约 2.6 亿元。

4. 检测范围：建筑材料检测（见证检测）和乙方资质范围内的现场检测、建筑电线电缆、管材及管件、防水工程材料、材料有害物和放射性材料、沥青及沥青混合料、装饰装修材料、环境检测、建筑节能检测、排水工程、水泥、砂、石、钢筋、混凝土、防水材料、管材、土工材料等普通送见和见证送检，混凝土实体检测，土工现场原材料及现场压实度检测等。

### 二、见证取样质量检测内容

1. 上述工程项目的土建常用材料的原材料、成品及半成品检测；

2. 上述工程项目的安装、装修材料的原材料、成品及半成品检测；

3. 上述工程项目的其他材料、构配件检测；

### 三、服务期限

服务期限：合同签订之日起至本项目竣工验收。

### 四、合同价款和支付方式

1、合同总价（暂定）为小写 202 万元整（人民币：贰佰零贰万 元整），税率为 6%。

具体数量及费用结算按照每个月检测服务费用对账单双方核对签字确认为准。

账 号: 41007800040024495

7、乙方公司开票信息:

公司名称: 深圳市中贺工程检测有限公司

纳税人识别号: 91440300732081926D

公司地址: 深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道 36 号意中利科技园二栋 1 层

联系电话: 0755-26982715

开 户 行: 招行深圳景田支行

账 号: 812481974310001

五、双方的责任及义务

1、甲方

①提供建筑试验的试件和乙方检测所需的一些技术数据及资料,配合乙方作好检测试验工作。

②由取样送检人代表甲方按国家规范及相关规定对工程用材料进行试验用样品的抽取,并及时通知乙方样品的数量及应满足的试验要求。

③到现场检测时,应提前通知乙方,并安排专人配合。检测项目为有见证送检时,通知驻地监理签字见证。

④按合同约定的方式按时支付检测试验费用。

⑤提供安全的现场检测工作环境。

⑥对同条件砼试块施工方应掌握好温度和时间,在达到标准要求的温度和时间时应及时集中好样品并填好委托单后通知乙方。

⑦甲方应指定专人负责检测样品的送检工作,认真填写委托单上相关信息,并对委托单委托事项所造成的失误(如错填、漏填或填写不全等)承担全部责任。

2、乙方

①遵守国家和地方的有关法律法规,严格按照建设工程质量检测有关规范、标准和规程

的要求对甲方委托的试验项目认真进行测试，作好相应记录。

②对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责，杜绝虚假报告，保证检测结果的真实性、可靠性和公正性。

③乙方收到甲方现场的材料试件后，按照乙方工作服务承诺时间及时提交检测报告及相关数据（除不可抗力因素外）。

④健全内部管理制度，完善软硬件配备，科学规范检测。

⑤按照试验室管理的要求，对甲方样品的试验数据、试验资料真实性负责。

⑥作好检测安全防护工作和检测工作质量管理，若发生除甲方原因外导致的安全质量事故，由乙方承担相应责任。

⑦提供必要的资料，积极协助甲方完成乙方资质在业主、监理、质量监督员处备案工作。

⑧为甲方提供免费的工程检测咨询服务。

⑨乙方委派的履行本合同负责人涂延芝，联系电话：13534026380；

项目负责人：王维，联系电话：13692179975；

技术负责人为何永刚，联系电话：18923765678。

## 六、试验检测依据

1、甲方提供的设计文件要求的质量检测标准、规范。

2、室内试验项目按现行国家有关标准进行，检测项目由甲方根据现场实际需要自行确定，但各检测项目应符合国家标准并在乙方资质的范围内。

3、现场检测按国家现行有关规范进行。

## 七、工作程序及要求

### 1. 室内试验项目

①由甲方取样送检人根据现场使用的各材料进场实际情况及需检测的项目，在现场按国家标准随机抽取足够样品备好后通知乙方。

②所有样品经乙方验收符合送检要求后，由甲方填写试验委托单一式三联（甲方执一联，

有未尽事宜，双方签订补充协议。当双方发生争执时，首先应友好协商解决；协商或调解不成的，选择以下第③种方式：

- ①由深圳仲裁委员会进行仲裁；
- ②按照争议标的提交深圳市中级人民法院进行诉讼；
- ③提交甲方所在地人民法院进行诉讼。

本合同一式肆份，具有同等效力，甲乙双方各执贰份。

甲方(盖章)：汕头市建华建筑有限公司

法定代表人或委托代理人(签字)： 周喜

日期：2023.9.22

乙方(盖章)：深圳市中贺工程检测有限公司

法人代表或委托代理人(签字)： 刘何洲

日期：2023.9.22

## 二、类似工程经验

投标人需提供投标人自 2019 年 11 月至截标之日止，独立承担过或正在承担的铁路工程或轨道交通工程或市政工程的质量检测业绩。相关业绩需满足清标评审要求。

### （一）已完成项目一览表

序号	工程名称	合同额	项目负责人	技术负责人	起止年月	投标文件中对应页码
1	深圳市货运交通高速公路工程第四合同段	80 万元	何永刚	魏刚	2021. 9. 3-2023. 5. 10	P10
2	福海街道桥荣路(育桥路-永昌路) 道路工程	60 万元	何永刚	李秀飞	2022. 2. 1-2023. 8. 10	P13
3	桂荣路（桂月路--黎光新工业区）工程项目市政工程	152 万元	王维	肖德华	2022. 3. 15-2023. 4. 5	P16
4	未移交市政管理公共道市政化改造项目施工总承包	50 万元	王维	何永刚	2022. 3. 21-2023. 4. 20	P20
5	龙安路南段（红棉路--六约学校）市政工程	75 万元	王维	李秀飞	2022. 9. 22-2023. 8. 1	P25

注：随表提供业绩证明材料（如项目的合同文本、中标通知书、业主证明等）



# 公司名称变更（备案）通知书

2022/4/18 12:07

变更通知书

## 变更（备案）通知书

22106716122

深圳市中贺工程检测有限公司：

我局已于二〇二一年十二月三十日对你企业申请的（营业期限、住所、名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前营业期限：二〇二一年十月十日

变更后营业期限：永续经营

变更前住所：深圳市南山区西丽街道松坪山社区松坪山朗山一路6号意中利二号厂房1层

变更后住所：深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道36号意中利科技园二栋1层

变更前名称：深圳中核工程检测有限公司

变更后名称：深圳市中贺工程检测有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



1. 深圳市货运交通组织调整相关高速公路收费站及配套设施工程第四合同段合同扫描件

## 建设工程质量检测委托合同

(合同号:2021-0903)

委托单位: 中铁十一局集团有限公司深圳市货运交通组织调整相关  
高速公路收费站及配套设施工程第四合同段项目经理部

承检单位: 深圳中核工程检测有限公司

签约地点: 深圳市龙岗区

签订日期: 2021 年 9 月 03 日

第1页共6页

甲方：中铁十一局集团有限公司深圳市货运交通组织调整相关高速公路收费站及配套设施工程第四合同段项目经理部

乙方：深圳中核工程检测有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及相关的法令和法规，经双方友好协商，甲方同意将深圳市货运交通组织调整相关高速公路收费站及配套设施工程第四合同段相关检验试验委托给乙方完成。为保证工程检验试验任务顺利完成，明确双方的权利、义务和责任，本着相互协作，密切配合的原则，双方达成以下条款并遵照执行。

一、委托内容：深圳市货运交通组织调整相关高速公路收费站及配套设施工程第四合同段的建筑材料检测，包周钢筋、混凝土、防水材料等普通送检和见证检验；土建工程地下室部分结构检测、土工检测项目及其地下室相关检测项目等。对不能在乙方资质范围的检测项目，乙方可向甲方推荐一至两家深圳市认可的检测公正、价格合理的检测机构，并由甲方与其商谈直接签订合同。

## 二、合同价款和支付方式

1、收费标准：每项检测项目的收费按照深圳中核工程检测有限公司建筑工程质量检测收费标准规定单价      % 收取。本项目经约定暂估价为人  
民币（大写）捌拾万元（含 6% 增值税）（小写）¥800000.00，具体实施和运行可根据实际情况进行调整。

2、特殊检测项目，其收费标准按不高于同类项目市场信息价格的原则双方补充商定。

3、支付方式：月结。

4、乙方每季度将检测服务费用对账单送至甲方审核无误后签字确认，

(2) 由于外界因素（业主、质检站等）的原因需要解除合同的，乙方应无条件执行。甲方应将自检测服务开始至协议解除之日所发生的检测费用一次支付给乙方。

#### 八、争议解决

有未尽事宜，双方签订补充协议。当双方发生争执时，首先应友好协商解决；协商或调解不成的，可选择向深圳仲裁委员会申请仲裁。

#### 九、合同生效

本合同自双方签字盖章后成立并生效。本合同内双方的义务履行完成，合同自行解除。

本合同一式叁份，具有同等效力，甲乙双方各执壹份，壹份存当相关办事人员使用。

甲方（盖章）：

法人代表：

（或授权代表）

日期：2011年09月03日

乙方（盖章）：

法人代表：

（或授权代表）

日期：2011年9月3日

## 2、福海街道桥荣路（育桥路-永昌路）道路工程合同扫描件

合同编号: ZH2022-0056

### 技术检测服务合同

委托单位（盖章）：中铁二局股份有限公司

检测单位（盖章）：深圳市中贺工程检测有限公司

日 期：2022 年 2 月



# 技术检测服务合同

委托方（甲方）：中铁二局股份有限公司

受托方（乙方）：深圳市中贺工程检测有限公司

经双方共同协商，甲方将承建福海街道桥荣路（育桥路-永昌路）道路工程项目工程试验检测工作委托乙方。为进一步明确责任，保障双方的利益，经友好协商，在双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上，按照《中华人民共和国合同法》及深圳市政府的有关规定，签订本合同。以便双方共同遵守。

## 一、检验、检测内容

- 1、道路检测部分：土工、路基路面、压实度、击实实验等；
- 2、建材检验部分：水泥、砂、石、钢材、混凝土、砂浆、外加剂、粉煤灰、墙体材料、防水材料、管材管件等；
- 3、建筑结构部分：无
- 4、室内环境污染物检测：无
- 5、建筑节能材料、门窗检测：无
- 6、基桩检测：无
- 7、钢材无损检测：无

## 二、甲方责任：

- 1、至少安排一名工程技术人员负责联系并配合乙方进行检测工作。
- 2、提供乙方所需的技术资料，如施工图纸，技术指标等。
- 3、甲方在试验、检测过程中，应遵守相关规范要求的频率进行检测，积极配合乙方进行检测工作。
- 4、按时支付乙方检测费。

## 三、乙方责任：

- 1、配备相应的仪器设备，并安排二名工程师何永刚和李秀飞及3名检测人员，负责及时完成甲方委托工作项目。
- 2、严格按照标准、规范和规程的要求进行检测工作。

3、乙方在检测过程中，应遵守甲方的有关规章制度；乙方应积极给予配合。

4、提供科学、准确、公正、及时的检测报告。

四、合同金额：本合同暂定合同总价¥ 600000.00（大写：陆拾万元整）。本合同包含 6% 增值税专用发票。

五、检测费用收取：检验、检测内容的试验费按参照《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）》的通知和《广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价》（粤建检协[2015]8号）的通知收费标准 折收取，其中土工压实度每个点按 1 元收取。

六、检测费用支付方式：甲乙双方每月 5 日前对上月检测项目及试验费进行核对，核对无误后甲方在当月 20 日前支付乙方检测费。

#### 七、违约、索赔与争议

1、除非法律、法规或政府有关规定中有明文规定必须上报或公开检测内容外，未经甲方书面授权同意，乙方不得擅自向第三方扩散或提供《检测报告》中的所有内容。如发生以上情况，视为乙方违约，甲方有权向乙方索赔合同金额的 100%，并有权终止合同。

2、若甲方未按合同规定时间付款，按银行同期利息加息付款。甲方因建设单位款项未能按实支付等原因造成款项无法按合同约定支付时，乙方应予以理解。

八、本合同自甲乙双方签字或盖章之日起生效，一式 肆 份，甲方执 叁 份，乙方执 壹 份，具同等效力。有未尽事宜双方协商解决，必要时签订补充协议，协商不成任何一方可向甲方所在地人民法院提起诉讼。提交检测报告并结清全部检测费后本合同自行失效。

九、附件：深圳中核工程检测有限公司资质证明、收费标准等。

甲方：中核二局股份有限公司

甲方代表（签名）：王立伟

地址：

电话：

联系人：

签约日期： 年 月 日

乙方：深圳市中核工程检测有限公司

乙方代表（签名）：王立伟

地址：深圳市南山区高新北区朗山一路 6 号意中利科技园 2 栋首层

电话：1353426380

联系人：王立伟

签约日期： 年 月 日

### 3.桂荣路（桂月路--黎光新工业区）工程项目合同扫描件

合同编号： ZH2022-YW-043



深圳市中贺工程检测有限公司

## 技术检测服务合同



委托单位： 中海建筑有限公司

检测单位： 深圳市中贺工程检测有限公司

签约日期： 2022年 3月 15 日



（此合同复印、未加盖公司印章无效）

委托方(甲方): 中海建筑有限公司

受托方(乙方): 深圳市中贺工程检测有限公司

经双方共同协商,甲方将承建桂荣路(桂月路—黎光新工业区)工程项目试验检测工作委托乙方。为进一步明确责任,保障双方的利益,经友好协商,在双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上,按照《中华人民共和国合同法》及深圳市政府的有关规定,签订本合同。以便双方共同遵守。

#### 一、试验、检测内容:

1、道路检测部分: 压实度,弯沉及回弹模量,击实,轻型触探检测等

2、建材检验类部分: 水泥,砂,石屑,钢筋,管材等

3、建筑结构类部分: 空白

4、室内环境污染物检测: 空白

5、建筑起重设备安全检测: 空白

6、基桩检测类: 空白

#### 二、甲方责任:

1、甲方应当负责与本工程检测业务有关的第三人的协议,为乙方提供必要的外部工作。

2、提供乙方所需的技术资料,如施工图纸,技术指标等。

3、甲方在试验、检测过程中,应遵守相关规范要求的频率进行检测,积极配合乙方进行检测工作。

4、按时支付乙方检测费。

#### 三、乙方责任:

1、乙方应向甲方提供与本工程检测业务有关的资料,包括建设工

程检测资质证书、检验检测机构资质认定证书及其附表的复印件。

2、乙方承诺与行政机关、法律法规授权的具有管理公共事务职能的组织以及本工程相关的设计单位、施工单位、监理单位无隶属关系或者其他利害关系。

3、检测项目属于现场类检测的，乙方应事先编制检测方案报送甲方。

4、乙方委派的履行本项目负责人：王 维，联系电话：13692179975。技术负责人肖德华，联系电话：15818575052。

5、乙方应在甲方通知的日期进场开展检测活动。

6、乙方现场检测时应遵守工程安全管理及其他工程现场管理制度。

7、对于已纳入本市建筑工程检测信息管理系统内的检测项目，乙方应使用该系统实施检测和管理。

8、检测结果不合格的，乙方应在获得检测结果后 1 日内通知甲方。（复检项目另外收费）

#### 四、检测费用收取：

每项检测项目的收费按照我公司（乙方）参照《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）》的通知和《广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价》（粤建检协[2015]8号）的通知收费标准    % 收费。（其中土，石屑，砂回填按    元/点的    % 收费）；合同总价（暂定）为人民币小写 152 万元整（人民币：壹佰伍拾贰万元整）税率为 6 %。

#### 五、付方式：

按    月    结算形式，乙方于每月的 5 日前将检测服务费用对账单送至甲方审核，核对无误后双方签字确认，甲方于次月 20 日前支付上月的检测费用。在甲方收到乙方开具的发票后10个工作日内支



付检测费用。

## 六、违约、索赔与争议

1、除非法律、法规或政府有关规定中有明文规定必须上报或公开检测内容外，未经甲方书面授权同意，乙方不得擅自向第三方扩散或提供《检测报告》中的所有内容。如发生以上情况，视为乙方违约，甲方有权向乙方索赔合同金额的 100%，并有权终止合同。

2、若甲方未按合同规定时间付款，按银行同期利息加息付款。

## 七、其它要求或补充约定

合同履行过程中出现分歧，双方应遵循平等互利和诚实信用原则，通过友好协商解决。若协商不成，任何一方可向委托人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本合同自甲乙双方签字或盖章之日起生效，一式肆份，甲方叁份，乙方壹份，具同等效力。有未尽事宜双方协商解决，必要时签订补充协议，协商不成双方约定交由深圳市仲裁委员会仲裁。提交检测报告并结清全部检测费后本合同自行失效。

九、附件：深圳市中贺工程检测有限公司营业执照、计量认证证书（附表）、国家实验室认可、收费标准。

甲方（盖章）

甲方代表（签名）：

联系人：

电话：

签约日期： 年 月 日

乙方（盖章）

乙方代表（签名）：

联系人：

电话：13534026380

签约日期： 年 月 日

4. 未移交市政管理公共道市政化改造项目施工总承包合同扫描件

# 建设工程质量检测委托合同

(合同号: ZH2022-002)

委托单位: 中深建业建设集团有限公司

承检单位: 深圳市中贺工程检测有限公司

签约日期: 2022 年 03 月 21 日

签约地点: \_\_\_\_\_

## 建设工程质量检测委托合同

甲方：中深建业建设集团有限公司

乙方：深圳市中贺工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》有关“平等、自愿、公平、诚信、守法和绿色”原则，经双方友好协商一致，双方签订本合同，以资遵守。甲方同意将未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包相关检验试验委托给乙方完成。为保证工程检验试验任务顺利完成，明确双方的权利、义务和责任，本着相互协作，密切配合的原则，双方达成以下条款并遵照执行。

一、委托内容：未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包的建筑材料检测，包括钢筋、混凝土、防水材料等普通送检和见证检验；土建工程地下室部分结构检测、土工检测项目及其地下室相关检测项目等。对不能在乙方资质范围的检测项目，乙方可向甲方推荐一至两家深圳市认可的检测公正、价格合理的检测机构，并由甲方与其商谈直接签订合同。

### 二、合同价款和支付方式

1、收费标准：每项检测项目的收费按照粤建协（2015）8号文件建设工程质量检测收费标准规定单价的    收取。

2、甲方发票信息为：

(1) 单位名称： 中深建业建设集团有限公司

(2) 纳税人识别号：91440300MA5EK44H36

(3) 税 务 地 址： 深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616.

(4) 电 话：0755-88608827

(5) 发票备注栏信息:

项目名称: 未移交市政管理公共道路市政化改造项目

项目地址: 深圳市罗湖区

3、乙方公司信息:

(1) 单位名称: 深圳市中贺工程检测有限公司

(2) 纳税人识别号: 91440300732081926D

(3) 税 务 地 址: 深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北道 36 号意  
中利二栋 1 层

(4) 电 话: 0755-26982715

(5) 开户行: 招商银行景田支行

(6) 帐 号: 812481974310001

4、特殊检测项目, 其收费标准按不高于同类项目市场信息价格的原则  
双方补充商定。

5、支付方式: 季度结(三个月一结)。

6、此合同暂定总价为 50 万元(人民币), 具体以实际发生检测费用  
结算。乙方每季度将检测服务费用对账单送至甲方审核无误后签字确认,  
再一周内通知乙方开具等额增值税专用发票给甲方, 甲方检查发票无误后  
十天内给予支付款项, 凭对账单与增值税专用发票办理付款手续。

### 三、双方的责任及义务

#### 1、甲方

①提供建筑试验的试件和乙方检测所需的一些技术数据及资料, 配合  
乙方作好检测试验工作。

②由取样送检人代表甲方按国家规范及相关规定对工程用材料进行试验用样品的抽取，并及时通知乙方样品的数量及应满足的试验要求。

③到现场检测时，应提前通知乙方，并安排专人配合。检测项目为有见证送检时，通知驻地监理签字见证。

④按合同约定的方式按时支付检测试验费用。

⑤提供安全的现场检测工作环境。

⑥对同条件砼试块施工方应掌握好温度和时间，在达到标准要求的温度和时间时应及时集中好样品并填好委托单后通知乙方。

⑦甲方应指定专人负责检测样品的送检工作，认真填写委托单上相关信息，并对委托单委托事项所造成的失误（如错填、漏填或填写不全等）承担全部责任。

## 2、乙方

①遵守国家和地方的有关法律法规，严格按照建设工程质量检测有关规范、标准和规程的要求对甲方委托的试验项目认真进行测试，作好相应记录。

②对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责，杜绝虚假报告，保证检测结果的真实性、可靠性和公正性。

③负责上门收取试件、试块、取样材料等。乙方收到甲方现场的材料试件后，按照乙方工作服务承诺时间及时提交检测报告及相关数据（除不可抗力因素外）。

④健全内部管理制度，完善软硬件配备，科学规范检测。

⑤乙方委派的本工程项目负责人：王维，联系电话：13692179975；

技术负责人为何永刚，联系电话：18923765678。

⑥作好检测安全防护工作和检测工作质量管理，若发生除甲方原因外



商解决；协商或调解不成的，可选择向工程所在地仲裁委员会申请仲裁。

## 九、合同生效

本合同自双方签字盖章后成立并生效。生效后，如任何一方违约，守约方为维护权益，违约方除了承担违约金之外。还要承担守约方向违约方追究违约责任所支付的一切费用，包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、公告费、鉴定费、差旅费等。本合同内双方的义务履行完成，合同自行解除。

本合同一式肆份，具有同等效力，甲方执叁份，乙方执壹份。

附件一：《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会粤建检协（2015）8号建筑工程质量检测收费标准》

甲方（盖章）：中深建业建设集团  
有限公司

法人代表：

（或授权代表）

日期：

荣洗

乙方（盖章）：深圳市中贺工程检测  
有限公司

法人代表：

（或授权代表）

日期：2022.03.21

马峰

5.龙安路南段（红棉路--六约学校）市政工程合同扫描件

2022-015

编号: ZTSJ-SZGS-LAL-JSFW-001

工程技术咨询服务合同

甲方: 中铁三局集团深圳建设工程有限公司

乙方: 深圳市中贺工程检测有限公司

签订地点: 深圳市龙岗区

签订日期: 2022 年 9 月 27 日

## 工程技术咨询服务合同

委托方(甲方): 中铁三局集团深圳建设工程有限公司

受托方(乙方): 深圳市中贺工程检测有限公司

经双方共同协商,甲方将承建 龙安路南段(红棉路—六约学校) 市政工程施工项目试验检测工作委托乙方。为进一步明确责任,保障双方的利益,经友好协商,在双方自愿以及完全清楚、理解本合同条的基础上,按照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、有关法规、规章规定及深圳市政府的有关规定,签订本合同。以便双方共同遵守。

### 一、试验、检测内容:

- 1、道路检测部分: 压实度,弯沉及回弹模量,击实,检测等
- 2、建材检验类部分: 水泥,砂,石屑,石粉渣,管材等
- 3、建筑结构类部分: 空白
- 4、室内环境污染物检测: 空白
- 5、建筑起重设备安全检测: 空白
- 6、基桩检测类: 空白

### 二、甲方责任:

- 1、甲方应当负责与本工程检测业务有关的第三人的协议,为乙方提供必要的外部工作。
- 2、提供乙方所需的技术资料,如施工图纸,技术指标等。
- 3、甲方在试验、检测过程中,应遵守相关规范要求的频率进行检测,积极配合乙方进行检测工作。
- 4、按时支付乙方检测费。

### 三、乙方责任:

(一)乙方应向甲方提供与本工程检测业务有关的资料,包括建设工程检测资质证书、检验检测机构资质认定证书及其附表的复印件。

(二)乙方承诺与行政机关、法律法规授权的具有管理公共事务职能的组织以及本工程相关的设计单位、施工单位、监理单位无隶属关系或者其他利害关系。

(三)检测项目属于现场类检测的,乙方应事先编制检测方案报送甲方。

(四)乙方驻现场代表:【项目负责人】,姓名:王维,电话:13692179975

(五)乙方现场检测时应遵守工程安全管理及其他工程现场管理制度。

(六)对于已纳入本市建筑工程检测信息管理系统内的检测项目,乙方应使用该系统实施检测和管理。

(七)检测结果不合格的,乙方应在获得检测结果后 1 日内通知甲方。(复检项目另外收费)

### 四、检测费用收取标准及暂定价

1、检测费用收取: 按提供收费标准下浮 10%,也就是按实际检测标准费用的 90% 收费。(其中土,石屑,砂回填按 元/点的 100% 收费)。

2、本合同暂定总价(含增值税)755580元(大写:人民币柒拾伍万伍仟伍佰捌拾)。其中,不含

税价款为712811.32元（大写：人民币柒拾壹万贰仟捌佰壹拾壹元叁角贰分），增值税税率为6%，增值税42768.68元（大写：人民币肆万贰仟柒佰陆拾捌元陆角捌分）

5、检测费用支付方式：按月结账，并开增值税专用发票6%发票。

5.1 乙方提供银行账户信息如下：

乙方收款 账户名：深圳市中贺工程检测有限公司

账 号：812481974310001

开户行：招商银行股份有限公司深圳景田支行

甲方有权采用银行电汇、汇票等形式付款，汇票贴现、银行转账等费用由乙方自理。乙方未足额提供票前，甲方有权拒绝付款。

5.2 双方特别约定：遵循“先开票、后付款”的原则，甲方支付前，乙方应按双方确认的当期应付金向甲方提供增值税专用发票，并于发票开具后7日内提交给甲方。甲方收到乙方发票后，按合同约定乙方付款。

5.3 乙方应积极协助甲方在税法规定期限内办理有关的进项税额的认证申办手续。乙方开具的增值税专用发票在送达甲方后如发生丢失、灭失，乙方应按照税法规定和甲方的要求及时向甲方提供该发票的根联复印件，以及乙方所在地主管税务机关开具的《丢失增值税发票（专用发票/普通发票）已报税证明单》，如因乙方拒绝履行配合义务，造成甲方经济损失的，乙方应当承担赔偿责任。

5.4 因客观原因在合同签订并付款后，合同未执行，乙方应退还预付款项。

## 六、 违约、索赔与争议

6.1 除法律、法规或政府有关规定中有明文规定必须上报或公开检测内容外，未经甲方书面授权同意，乙方不得擅自向第三方扩散或提供《检测报告》中的所有内容。如发生以上情况，视为乙方违约，甲方有权向乙方索赔合同金额的100%，并有权终止合同。

6.2 若甲方未按合同规定时间付款，乙方同意给甲方3个月宽限期，超过宽限期的按中国人民银行同期活期存款利率计算。

6.3 甲乙双方在履行合同时发生争议的，应首先提交太原铁路运输法院“多元化解决中心”组织调解，联系人：姬孟歌，电话：020-81536335。如未经调解而提起诉讼或仲裁的，所产生仲裁费、诉讼费等均由起诉方（仲裁申请人）承担，且违约方不再承担利息、违约金等违约责任。”协商不成的，提交深圳市仲裁委员会仲裁。

6.4 特别约定之一：如发生纠纷，任何一方诉至法院或申请仲裁，均承诺放弃申请财产保全的权利；如违反本条款，违约方自愿支付违约金（以冻结金额为基数，按照全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率（LPR）的四倍，自冻结之日计算至解封之日。）

6.5 特别约定之二：乙方明确知晓，甲方系中铁三局集团有限公司全资子公司，为独立法人；乙方确认，甲方与母公司中铁三局集团有限公司之间不存在财产混同的情形。如双方发生争议，乙方不得以“一人公司”为由，将中铁三局集团有限公司作为共同被告，如违反本约定，乙方应承担中铁三局集团有限公司因此而遭受的全部损失（包括但不限于律师费、差旅费等）。

## 七、 其它要求或补充约定

未尽事宜通过双方协商解决。



、附则

8.1 在本合同有效期内,甲方指定 黄俊耀 (手机号: 15180925857) 为甲方业务联系人,乙方指定 敬洪成 (手机号: 13538023119) 为乙方业务联系人。一方指定人员发生变化时,应当及时告知对方,并自书面通知到达对方时产生效力。一方变更项目联系人的,应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的,应承担相应的责任。

8.2 在本合同履行过程中,如任何一方发生税务登记、公司名称等重大信息的变更事项,应在重大信息变更后的 3 日内书面通知对方及相关机构变更情况,并提供相关信息资料。

九、本合同自甲乙双方签字或盖章之日起生效,一式 伍 份,甲方肆份,乙方壹份,具同等效力。未尽事宜双方协商解决,必要时签订补充协议。提交检测报告并结清全部检测费后本合同自行失效。

十、附件:深圳市中贺工程检测有限公司营业执照、计量认证证书(附表)、国家实验室认可、开户许可证、法人身份证、检测报价清单。

甲方:(盖章)



住所地址:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

纳税人识别号:

开户银行:

账号:

乙方:(盖章)



住所地址: 深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道36号意中利科技园二栋1层

法定代表人:

委托代理人:

电话: 13538023119

纳税人识别号: 91440300732081926D

开户银行: 招商银行股份有限公司深圳景田支行

账号: 812481974310001



## (二) 正在进行中的项目一览表

序号	工程名称	合同额	项目负责人	技术负责人	起止年月	投标文件中对应页码
1	西田片区配套道路工程	132 万元	王维	何永刚	2024. 11. 5-至今	P31
2	福田区新增防洪潮排涝工程(西区)施工总承包标段市政工程	180 万元	王维	何永刚	2022. 11. 10-至今	P35
3	观澜大道改造工程-区间共线段(施工)市政工程	514 万元	何永刚	李秀飞	2022. 2. 18-至今	P39
4	罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工 X 标段(二)市政工程	130 万元	何永刚	魏刚	2021. 3. 22-至今	P46
5	田心大道如意路市政工程	202 万元	王维	何永刚	2023. 9. 20-至今	P50

注：随表提供业绩证明材料（如项目的合同文本、中标通知书、业主证明等）

附件：证明材料扫描件

# 公司名称变更（备案）通知书

2022/4/18 12:07

变更通知书

## 变更（备案）通知书

22106716122

深圳市中贺工程检测有限公司：

我局已于二〇二一年十二月三十日对你企业申请的（营业期限、住所、名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前营业期限：二〇二一年十月十日

变更后营业期限：永续经营

变更前住所：深圳市南山区西丽街道松坪山社区松坪山朗山一路6号意中利二号厂房1层

变更后住所：深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道36号意中利科技园二栋1层

变更前名称：深圳中核工程检测有限公司

变更后名称：深圳市中贺工程检测有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



1. 西田片区配套道路工程第三方检测合同扫描件

GMGCJC-2021-01

工程编号：

合同编号：光建检测[2024]195号

深圳市光明区建设工程  
检测合同

工程名称：西田片区配套道路工程

工程地点：深圳市光明区

委 托 人：深圳市光明区建筑工务署

检 测 人：深圳市中贺工程检测有限公司

2021 年版

## 第一部分 合同协议书（范本）

委托人：深圳市光明区建筑工务署

检测人：深圳市中贺工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方就下述工程的质量检测事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：西田片区配套道路工程

2. 建设地点：深圳市光明区

3. 建设规模：西田片区配套道路工程，位于深圳市光明区公明街道西田社区，包含全宏一路(展业一路-虾地路)、虾地路(龙大高速辅道-莲桂路)、莲桂路(虾地路-莲成路)、展业一路(龙大高速辅道-全宏一路)、莲成路(龙大高速辅道-全宏一路)等 5 条市政道路。莲成路呈南北走向，起点接狮园路，终点接全宏一路，路线全长 230m。道路等级为城市次干道，设计速度为 30km/h，道路红线宽度为 25.5m，机动车道为双向四车道。莲桂路呈东西走向，起点接规划虾地路，终点接莲成路，路线全长 541.613m。道路等级为城市支路，设计速度为 20km/h，道路红线宽度为 16m，机动车道为双向两车道。全宏一路呈南北走向，起点于展业一路，终点接规划虾地路，路线全长 344.49m。道路等级为城市次干路，设计速度为 30km/h，道路红线宽度为 28m，机动车道为双向四车道。虾地路呈先南北后东西走向，起点接龙大高速辅道(现状光学路)，终点接莲桂路，路线全长 717.508m。道路等级为城市支路，设计速度为 20km/h，道路红线宽度为 16m，机动车道为双向两车道。展业一路呈南北走向，起点现状光学路，终点接规划全宏一路，路线全长 309.257m。道路等级为城市支路，设计速度为 20km/h，道路红线宽度为 16m，机动车道为双向两车道。本项目的設計内容主要包括:道路工程、岩土工程、交通工程、给排水工程。燃气工程、电气工程、景观绿化工程、电力迁改工程、通信迁改工程、交通疏解及水土保持工程、箱涵工程、桥梁工程。

## 二、第三方质量检测内容

招标范围：工程图纸所示范围内全部材料检测内容，包括但不限于以下检测项目：水泥、砂、石子、混凝土外加料（粉煤灰）、混凝土外加剂、透水砖、钢筋原材、钢筋焊接接头、燃气用埋地聚乙烯管、（PVC-U）管、聚乙烯绝缘电线电缆、重型铸铁井盖、混凝土试块、混凝土配合比、砂浆配合比、水泥砂浆试块、沥青、沥青混凝土、钢筋混凝土管材、路基、4%、5%水泥碎石稳定层、给排水管、燃气管、基础（轻型动力触探试验）、沥青路面、路面标线、交通标志、道路照明照度等质量监督部门要求的所有内容。

## 三、服务期限

服务期限：中标通知书发出之日起至本工程通过验收时止。

## 四、签约合同价

签约合同价：根据工程项目总价表(五条路)检测项目报价清单下浮 $\blacksquare$ %，即132.28436 万元（大写：人民币壹佰叁拾贰万贰仟捌佰肆拾叁元陆角整）为合同价

## 五、项目负责人

检测人的项目负责人及电话：王维 13692179975，身份证号：421081198706252976 资格证书及证号：中级 190300303024740（可据检测人投标时所报项目负责人的资格情况，填写其相应的资格证书及证号）。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书；
2. 投标函及附录；
3. 专用条件；
4. 通用条件；
5. 质量检测报价清单；
6. 委托人要求；
7. 相关规范、标准、规程和指引；
8. 附件；
9. 招标文件、投标文件；
10. 其他合同文件。

合同双方在履行合同中形成的有关变更、洽商、备忘录或补充协议等，均构成合同文件的组成部分。



## 七、承诺

1. 委托人向检测人承诺，按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务（因政府支付审批流程问题造成的延误，不视为委托人未按照约定履行支付义务。）。

2. 检测人向委托人承诺，按照本合同约定的第三方质量检测内容，以及法律法规和规范标准的规定实施并完成工程质量检测工作，并履行本合同所约定的全部义务。

## 八、合同生效与终止

本合同协议书经双方法定代表人或其授权代表签字并双方盖章后成立并生效。双方履行完毕本合同约定的权利义务后，本合同自行终止。

## 九、合同份数

本合同一式捌份，其中正本贰份、副本陆份，均具有同等法律效力。委托人执伍份，其中正本壹份、副本肆份；检测人执叁份，其中正本壹份、副本贰份。

甲方：深圳市光明区建筑工务署

乙方：深圳市中筑工程检测有限公司

(盖章)

地址：深圳市光明区华夏二路光明

(盖章)

地址：深圳市南山区西丽街道高新北三

商会大厦

道 36 号意中利科技园二栋 1 层

法定代表人

李鹏

法定代表人

或其委托代理人（签章）：

或其委托代理人（签章）：

刘南渊

电话：

电话：0755-26982715

传真：

传真：0755-26982715

合同订立时间：2024 年 11 月 5 日

合同订立地点：深圳市光明区

## 第二部分 通用条件

### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义

合同协议书、通用条件、专用条件中的下列词语和术语，具有本款所赋予的含义。

2. 福田区新增防洪潮排涝工程（西区）施工总承包标段 合同扫描件

ZH2022-014

## 建设工程质量检测委托合同

合同编号: JRFB-SZ-FTFHC-01-04

委托单位: 深圳市金润建设工程有限公司

承检单位: 深圳市中贺工程检测有限公司

签约日期: 2022 年 11 月 10 日

签约地点: 深圳市福田区

支付超出部分的价款。

2、甲方发票信息为：

(1) 单位名称：深圳市金润建设工程有限公司

(2) 纳税人识别号：91440300763474802X

(3) 税 务 地 址：深圳市福田区滨河路与香蜜湖路交汇处天安创新科技广场（二期）西座 1203

(4) 电 话：0755-82957558

(5) 发票备注栏信息：

项目名称：福田区新增防洪潮排涝工程（西区）施工总承包标段二

项目地址：深圳市福田区

3、乙方公司信息：

(1) 单位名称：深圳市中贺工程检测有限公司

(2) 纳税人识别号：91440300732081926D

(3) 税 务 地 址：深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北道 36 号意中利二栋 1 层

(4) 电 话：0755-26982715

(5) 开户行：招商银行景田支行

(6) 帐 号：812481974310001

4、特殊检测项目，其收费标准按不高于同类项目市场信息价格的原则双方补充商定。

5、支付方式：季度结(三个月一结)。

6、本次合同总价为 180万元（人民币）大写：壹佰捌拾万元 具体以实

证检测结果的真实性、可靠性和公正性。

③乙方收到甲方现场的材料试件后，按照乙方工作服务承诺时间及时提交检测报告及相关数据（除不可抗力因素外）。

④健全内部管理制度，完善软硬件配备，科学规范检测。

⑤按照试验室管理的要求，对甲方样品的试验数据、试验资料真实性负责。

⑥作好检测安全防护工作和检测工作质量管理，若发生除甲方原因外导致的安全质量事故，由乙方承担相应责任。

⑦提供必要的资料，积极协助甲方完成乙方资质在业主、监理、质量监督员处备案工作。

⑧为甲方提供免费的工程检测咨询服务。

⑨乙方委派项目负责人：王维，联系电话：13692179975；

技术负责人：何永刚，联系电话：18923765678。

#### 四、试验检测依据

1、甲方提供的设计文件要求的质量检测标准、规范。

2、室内试验项目按现行国家有关标准进行，检测项目由甲方根据现场实际需要自行确定，但各检测项目应符合国家标准并在乙方资质的范围内。

3、现场检测按国家现行有关规范进行。

#### 五、工作程序及要求

##### 1. 室内试验项目

①由甲方取样送检人根据现场使用的各材料进场实际情况及需检测的项目，在现场按国家标准随机抽取足够样品备好后通知乙方。

②所有样品经乙方验收符合送检要求后，由甲方填写试验委托单一式三联（甲方执一联，乙方执二联），见证检测项目的委托单由见证监理签

甲方有权解除合同，乙方应无条件执行并在双方检测费用结算清后移交解除合同前的相关检测报告。

2、由于外界因素（业主、质检站等）的原因需要解除合同的，乙方应无条件执行。甲方应将自检测服务开始至协议解除之日所发生的检测费用一次支付给乙方。

#### 八、争议解决

有未尽事宜，双方签订补充协议。当双方发生争执时，首先应友好协商解决；协商或调解不成的，可选择向工程所在地仲裁委员会申请仲裁。

#### 九、合同生效

本合同自双方签字盖章后成立并生效。生效后，如任何一方违约，违约方为维护权益，违约方除了承担违约金之外。还要承担守约方向违约方追究违约责任所支付的一切费用，包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、公告费、鉴定费、差旅费等。本合同内双方的义务履行完成，合同自行解除。

本合同一式肆份，具有同等效力，甲方执叁份，乙方执壹份。

附件一：《2022年深圳市中贺工程检测有限公司收费标准》

甲方（盖章）：深圳市金润建设工程  
有限公司

法人代表：  
(或授权代表)

日期：

乙方（盖章）：深圳市中贺工程  
检测有限公司

法人代表：  
(或授权代表)

日期：



3. 观澜大道改造工程-区间共线段（施工）项目合同扫描件件

合同编号: ZJGJ-GLDD-检测标-03

## 工程质量检测委托合同

项目名称: 观澜大道改造工程-区间共线段(施工)

委托单位: 中建国际建设发展(深圳)有限公司

承检单位: 深圳市中贺工程检测有限公司

签约地点: 广东省深圳市

签约日期: 2022年 2 月 18 日

# 工程质量检测委托合同

甲方： 中建国际建设发展(深圳)有限公司

乙方： 深圳市中贺工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及相关的法令和法规，经双方友好协商，甲方同意将观澜大道改造工程-区间共线段(施工)项目相关检验试验委托给乙方完成。为保证工程检验试验任务顺利完成，明确双方的权利、义务和责任，本着相互协作，密切配合的原则，双方达成以下条款并遵照执行。

一、工程名称： 观澜大道改造工程-区间共线段(施工)

二、工程地点： 深圳市龙华区

三、委托内容： 观澜大道改造工程-区间共线段(施工)项目的道路工程、排水工程，包括钢筋、混凝土、防水材料、管材等普通送检和见证检验，混凝土实体检测等，土工道路原材料及现场压实度检测等。

## 四、合同价款和支付方式

1、收费标准：每项检测项目的收费按照广东省“关于印发《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)》和《广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价》的通知(粤建检协【2015】8号)”指导价的■%收取。

合同金额：该合同检测费用预估金额为伍佰壹拾肆万(5140000)元整，具体金额以实际发生检测费用为准。

2、特殊检测项目，其收费标准按不高于同类项目市场信息价格的原则双方补充商定。

3、乙方向甲方提供正式检测报告一式四份。甲方报告遗失或四份外若甲方需增加检测报告则一式(四份)20元；若甲方填写委托单客户信息栏出现工程名称、工程部位错误或信息缺少而需对检测报告更改、补充相关信息时，则应按照乙方管理体系要求填写《检测报告更改/补充申请表》后经乙方批准方可更

改或补充，更改或补充一式(四份)报告收取费用20元。

4、支付方式：按月结算形式，以上月26日至本月25日为一个结算周期，乙方于每月的28日前将检测服务费用对账单送至甲方审核，核对无误后双方签字确认，甲方于次月20日前支付上月的检测费用。在甲方收到乙方开具的发票后10个工作日内支付检测费用。

5、甲方公司开票信息：

公司名称：中建国际建设发展(深圳)有限公司

纳税人识别号：91440300MA5ER51L8D

公司地址：深圳市龙华区民治街道大岭社区梅龙路与中梅路交汇处光浩国际中心B座1805E20

联系电话：0755-28917106

开户行：建设银行深圳东门支行

账号：44250100002500000862

6、乙方公司开票信息：

公司名称：深圳市中贺工程检测有限公司

纳税人识别号：91440300732081926D

公司地址：深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道36号意中利科技园二栋1层

联系电话：0755-26982715

开户行：招行深圳景田支行

账号：812481974310001

## 五、双方的责任及义务

1、甲方

①提供建筑试验的试件和乙方检测所需的一些技术数据及资料，配合乙方

作好检测试验工作。

②由取样送检人代表甲方按国家规范及相关规定对工程用材料进行试验用样品的抽取,并及时通知乙方样品的数量及应满足的试验要求。

③到现场检测时,应提前通知乙方,并安排专人配合。检测项目为有见证送检时,通知驻地监理签字见证。

④按合同约定的方式按时支付检测试验费用。

⑤提供安全的现场检测工作不境。

⑥对同条件砼试块施工方应掌握好温度和时间,在达到标准要求的温度和时间时应及时集中好样品并填好委托单后通知乙方。

⑦甲方应指定专人负责检测样品的送检工作,认真填写委托单上相关信息,并对委托单委托事项所造成的失误(如错填、漏填或填写不全等)承担全部责任。

## 2、乙方

①乙方委派何永刚为该项目的项目负责人,李秀飞为该项目技术负责人,负责检测工作的联系、组织和协调,以利于检测工作的顺利进行。

②遵守国家和地方的有关法律法规,严格按照建设工程质量检测有关规范、标准和规程的要求对甲方委托的试验项目认真进行测试,作好相应记录。

③对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责,杜绝虚假报告,保证检测结果的真实性、可靠性和公正性。

④乙方收到甲方现场的材料试件后,按照乙方工作服务承诺时间及时提交检测报告及相关数据(除不可抗力因素外)。

⑤健全内部管理制度,完善软硬件配备,科学规范检测。

⑥按照试验室管理的要求,对甲方样品的试验数据、试验资料真实性负责。

⑦作好检测安全防护工作和检测工作质量管理,若发生除甲方原因外导致

的安全质量事故，由乙方承担相应责任。

⑧提供必要的资料，积极协助甲方完成乙方资质在业主、监理、质量监督员处备案工作。

⑨为甲方提供免费的工程检测咨询服务。

⑩乙方在接送试件和检测报告的过程中发生的事故属于乙方责任造成的全部由乙方承担，可免除甲方责任。

## 六、试验检测依据

1、甲方提供的设计文件要求的质量检测标准、规范。

2、室内试验项目按现行国家有关标准进行，检测项目由甲方根据现场实际需要自行确定，但各检测项目应符合国家标准并在乙方资质的范围内。

3、现场检测按国家现行有关规范进行。

## 七、工作程序及要求

1. 室内试验项目

①由甲方取样送检人根据现场使用的各材料进场实际情况及需检测的项目，在现场按国家标准随机抽取足够样品备好后通知乙方。

②所有样品经乙方验收符合送检要求后，由甲方填写试验委托单一式三联（甲方执一联，乙方执二联），见证检测项目的委托单由见证监理签字确认。

③乙方收取样品后及时安排人员进行试验，完成试验后，乙方在标准规定的时间内出具试验报告。

④若甲方急需某项检测结果，乙方可安排加班加点完成试验，并将检测结果以甲方要求的传真方式发送给甲方。

⑤当甲方委托的检验项目检验结果不合格时，乙方以电话或传真的方式及时通知甲方，需加倍取样进行复检时，甲方应按照国家标准规范要求取样复检并支付费用。



## 2. 现场检测:

①甲方根据工程施工进度情况确定检测部位及检测时间并提前1天以书面传真的形式通知乙方,乙方根据具体情况与甲方商定到现场检测的具体时间。

②乙方在商定的时间将派出检测人员及仪器设备至甲方现场进行检测。

③乙方完成检测后由甲方代表在现场办理委托手续,若需见证检测,则应请监理签字确认。

## 八、违约责任

1、乙方未按双方约定的时间(须符合标准要求)及时提供检测报告,甲方可将该项目的检测委托给其它机构完成。若因此造成甲方损失的,该部分责任由乙方承担。

2、乙方对检测数据准确性、真实性、可靠性负责。

3、乙方有权拒绝甲方在送检过程提出的违反国家标准、法规的要求。

## 九、合同的解除

1、如果乙方出现对试件的试验检测连续发生错误叁次(含叁次)以上,甲方有权解除合同,乙方应无条件执行并在双方检测费用结算清后移交解除合同前的相关检测报告。

2、由于外界因素(业主、质检站等)的原因需要解除合同的,乙方应无条件执行。甲方应将自检测服务开始至协议解除之日所发生的检测费用一次支付给乙方。

## 十、争议解决

有未尽事宜,双方签订补充协议。当双方发生争执时,首先应友好协商解决;协商或调解不成的,选择以下第 ③ 种方式:

①由深圳仲裁委员会进行仲裁;

②按照争议标的提交深圳市中级人民法院进行诉讼;

③提交甲方所在地人民法院进行诉讼。

### 十一、合同生效

本合同自双方签字盖章后成立并生效。本合同内双方的义务履行完成，合同自行解除。

本合同一式肆份，具有同等效力，甲乙双方各执贰份。

甲方（盖章）：中建国际建设发展  
（深圳）有限公司



法人代表：

（或授权代表）

日期：2022.2.18

泽陈

乙方（盖章）：深圳市中贺工程检测  
有限公司



法人代表：

（或授权代表）

日期：2022.2.18

何

4. 罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工 X 标段合同扫描件

合同编号: ZH2021-0108

深圳中核工程检测有限公司

技术检测服务合同

委托单位（盖章）：中国建筑第七工程局有限公司

检测单位（盖章）：深圳中核工程检测有限公司

二〇二一年三月

（此合同复印、未加盖检测单位印章无效）

委托方（甲方）：中国建筑第七工程局有限公司

受托方（乙方）：深圳中核工程检测有限公司

经双方共同协商，甲方将承建 罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工X标段 项目工程试验检测工作委托给乙方。为进一步明确责任，保障双方的利益，经友好协商，在双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上，按照《中华人民共和国合同法》及深圳市政府的有关规定，签订本合同。以便双方共同遵守。

#### 一、检验、检测内容

1、道路检测部分：土工、路基路面、压实度、击实、弯沉、沥青、沥青混合料  
试验等；

2、原材料检验部分：水泥、砂、石、钢材、混凝土、砂浆、外加剂、粉煤灰、墙  
体材料、防水材料、管材管件等；

3、结构部分：混凝土结构、砌体结构、砼回弹、钢筋保护层、砖、植筋拉拔、等；

4、室内环境污染物检测：无；

5、建筑节能材料、门窗检测：无；

6、基桩检测：无；

7、钢材无损检测：无；

#### 二、甲方责任：

- 1、至少安排二名工程技术人员负责联系并配合乙方进行检测工作。
- 2、提供乙方所需的技术资料，如施工图纸，技术指标等。
- 3、甲方在试验、检测过程中，应遵守相关规范要求的频率进行检测，积极配合乙方进行检测工作。
- 4、按时支付乙方检测费。

#### 三、乙方责任：

1、配备相应的仪器设备，并安排一名工程师和几名检测人员负责及时完成甲方委托工作项目。

2、严格按照标准、规范和规程的要求进行检测工作。

3、乙方在检测过程中，应遵守甲方的有关规章制度；乙方应积极给予配合。

4、提供科学、准确、公正、及时的检测报告。

#### 四、检测费用收取：

经甲、乙双方协商，在检测委托及服务不变的情况下，检测费用人民币预估价：（含6%增值税）人民币（大写）壹佰叁拾万元整（¥1300000.00） 结算试验检测费。乙方提供发票，最终检测数量以监督机构制定的检测方案及现场所实际发生的检测数量为准，实际发生的检测数量需甲乙双方现场代表签认。每项检验、检测试验费按《深圳中核工程检测有限公司建筑工程质量检测收费标准》70%收取。

#### 五、检测费用支付方式：

确定送检测材料前支付该项送检费用的 30%，待检测报告出具后支付该项送检费用的 70%。

#### 六、违约、索赔与争议

1、除非法律、法规或政府有关规定中有明文规定必须上报或公开检测内容外，未经甲方书面授权同意，乙方不得擅自向第三方扩散或提供《检测报告》中的所有内容。如发生以上情况，视为乙方违约，甲方有权向乙方索赔合同金额的 100%，并有权终止合同。

2、若甲方未按合同规定时间付款，按银行同期利息加息付款。

#### 七、其它要求或补充约定

无

八、本合同自甲乙双方签字或盖章之日起生效，一式 4 份，双方各执 2 份，具同等效力。

有未尽事宜双方协商解决，必要时签订补充协议，协商不成双方约定交由深圳市仲裁委员会



仲裁。提交检测报告并结清全部检测费后本合同自行失效。

九、附件：深圳中核工程检测有限公司资质证明、收费标准、工程检测频率及方法、费用一览表等。

甲方（盖章）：中国建筑第七工程局有限公司

甲方代表（签名）：

地址：深圳市罗湖区

签约日期：2014年3月20日

乙方（盖章）：

乙方代表（签名）：

地址：

签约日期：2014年3月22日

5. 田心大道如意路市政工程 合同扫描件

合同编号: ZH2023-027

## 工程质量检测委托合同

项目名称: 田心大道如意路市政工程

委托单位: 汕头市建华建筑有限公司

检测单位: 深圳市中贺工程检测有限公司

签约地点: 深圳石岩

签约日期: 2023 年 09 月 20 日

## 工程质量检测委托合同

甲 方：汕头市建华建筑有限公司

乙 方：深圳市中贺工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及有关的法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方就下述工程的见证取样质量检测事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况：

1. 工程名称：田心大道如意路市政工程。

2. 工程地点：深圳市石岩。

3. 工程总投资约 2.6 亿元。

4. 检测范围：建筑材料检测（见证检测）和乙方资质范围内的现场检测、建筑电线电缆、管材及管件、防水工程材料、材料有害物和放射性材料、沥青及沥青混合料、装饰装修材料、环境检测、建筑节能检测、排水工程、水泥、砂、石、钢筋、混凝土、防水材料、管材、土工材料等普通送见和见证送检，混凝土实体检测，土工现场原材料及现场压实度检测等。

### 二、见证取样质量检测内容

1. 上述工程项目的土建常用材料的原材料、成品及半成品检测；

2. 上述工程项目的安装、装修材料的原材料、成品及半成品检测；

3. 上述工程项目的其他材料、构配件检测；

### 三、服务期限

服务期限：合同签订之日起至本项目竣工验收。

### 四、合同价款和支付方式

1、合同总价（暂定）为小写 202 万元整（人民币：贰佰零贰万 元整），税率为 6%。

具体数量及费用结算按照每个月检测服务费用对账单双方核对签字确认为准。

账 号: 41007800040024495

7、乙方公司开票信息:

公司名称: 深圳市中贺工程检测有限公司

纳税人识别号: 91440300732081926D

公司地址: 深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道 36 号意中利科技园二栋 1 层

联系电话: 0755-26982715

开 户 行: 招行深圳景田支行

账 号: 812481974310001

五、双方的责任及义务

1、甲方

①提供建筑试验的试件和乙方检测所需的一些技术数据及资料,配合乙方作好检测试验工作。

②由取样送检人代表甲方按国家规范及相关规定对工程用材料进行试验用样品的抽取,并及时通知乙方样品的数量及应满足的试验要求。

③到现场检测时,应提前通知乙方,并安排专人配合。检测项目为有见证送检时,通知驻地监理签字见证。

④按合同约定的方式按时支付检测试验费用。

⑤提供安全的现场检测工作环境。

⑥对同条件砼试块施工方应掌握好温度和时间,在达到标准要求的温度和时间时应及时集中好样品并填好委托单后通知乙方。

⑦甲方应指定专人负责检测样品的送检工作,认真填写委托单上相关信息,并对委托单委托事项所造成的失误(如错填、漏填或填写不全等)承担全部责任。

2、乙方

①遵守国家和地方的有关法律法规,严格按照建设工程质量检测有关规范、标准和规程

的要求对甲方委托的试验项目认真进行测试，作好相应记录。

②对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责，杜绝虚假报告，保证检测结果的真实性、可靠性和公正性。

③乙方收到甲方现场的材料试件后，按照乙方工作服务承诺时间及时提交检测报告及相关数据（除不可抗力因素外）。

④健全内部管理制度，完善软硬件配备，科学规范检测。

⑤按照试验室管理的要求，对甲方样品的试验数据、试验资料真实性负责。

⑥作好检测安全防护工作和检测工作质量管理，若发生除甲方原因外导致的安全质量事故，由乙方承担相应责任。

⑦提供必要的资料，积极协助甲方完成乙方资质在业主、监理、质量监督员处备案工作。

⑧为甲方提供免费的工程检测咨询服务。

⑨乙方委派的履行本合同负责人涂延芝，联系电话：13534026380；

项目负责人：王维，联系电话：13692179975；

技术负责人为何永刚，联系电话：18923765678。

## 六、试验检测依据

1、甲方提供的设计文件要求的质量检测标准、规范。

2、室内试验项目按现行国家有关标准进行，检测项目由甲方根据现场实际需要自行确定，但各检测项目应符合国家标准并在乙方资质的范围内。

3、现场检测按国家现行有关规范进行。

## 七、工作程序及要求

### 1. 室内试验项目

①由甲方取样送检人根据现场使用的各材料进场实际情况及需检测的项目，在现场按国家标准随机抽取足够样品备好后通知乙方。

②所有样品经乙方验收符合送检要求后，由甲方填写试验委托单一式三联（甲方执一联，



有未尽事宜，双方签订补充协议。当双方发生争执时，首先应友好协商解决；协商或调解不成的，选择以下第③种方式：

- ①由深圳仲裁委员会进行仲裁；
- ②按照争议标的提交深圳市中级人民法院进行诉讼；
- ③提交甲方所在地人民法院进行诉讼。

本合同一式肆份，具有同等效力，甲乙双方各执贰份。

甲方(盖章)：汕头市建华建筑有限公司

法定代表人或委托代理人(签字)：

日期：2023.9.22

乙方(盖章)：深圳市中贺工程检测有限公司

法人代表或委托代理人(签字)：

日期：2023.9.22