中设工程咨询(重庆)股份有限公司

关于全资子公司资质增项的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整,没有虚假 记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承 担个别及连带法律责任。

一、基本情况概述

中设工程咨询(重庆)股份有限公司(以下简称"公司")全资子公司重庆中 检工程质量检测有限公司(以下简称"中检检测")于近日完成资质增项并取得由 重庆市住房和城乡建设委员会颁发的《重庆市建设工程质量检测机构资质证书》。 中检检测本次资质增项是在原有"见证取样检测"、"地基基础工程检测"、"主体 结构工程现场检测"、"钢结构工程检测"等资质大类基础上新增检测参数。

二、资质增项情况

中检检测本次通过的新增资质参数情况如下:

- (一) 见证取样检测:新增"砂:1、氯化物含量2、氯离子含量3、硫化物 及硫酸盐 4、碱集料反应"等参数 282 个;
- (二) 建筑节能检测: 新增"岩棉制品: 1、垂直于板面方向的抗拉强度 2、 吸水量"等参数 15 个;
- (三)室内环境质量检测:新增"室内环境污染物:1、甲醛2、苯3、甲苯 4、二甲苯 5、TVOC6、氨 7、氡"参数 7 个;
- (四)建筑门窗检测:新增"门窗:1、气密性能2、水密性能3、抗风压性 能 4、保温性能"等参数 5 个;
- (五) 市政道路工程检测:新增"沥青:1、旋转薄膜加热(质量变化、残 留物针入度比、软化点增值、60℃黏度比、老化指数、老化后延度)"等参数 19 个;
 - (六) 主体结构工程现场检测:新增"混凝土结构:1、结构混凝土强度2、

抗压强度(钻芯法、回弹法、超声回弹综合法、拔出法)"等参数7个;

- (七)钢结构工程检测:新增"钢结构:1、超声检测(探伤)"等参数3个;
- (八) 地基基础工程检测:新增"基坑、地基与基桩:1、地基承载力(重型动力触探)2、基桩完整性(低应变声波透射法、钻芯法)"等参数4个。

三、对公司的影响

上述检测资质的增项,将进一步提高中检检测的市场拓展能力、项目竞标和项目承揽能力,有利于提升中检检测的综合竞争力,对中检检测未来的发展产生积极影响。

四、备查文件

重庆市住房和城乡建设委员会颁发的《重庆市建设工程质量检测机构资质证书》。

中设工程咨询(重庆)股份有限公司 董事会 2022年9月13日