专业单位出具房屋结构安全检测鉴定报告

产品名称	专业单位出具房屋结构安全检测鉴定报告
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号
联系电话	18150885086

产品详情

专业单位出具房屋结构安全检测鉴定报告新闻中心

- 1、公司概括介绍 人员/产量/产值/(品牌)市场分析;
- 2、公司组织架构图、(公司)厂区/厂房平面图;
- 3、供应商评审记录、营业执照;
- 4、宿舍规章制度、招工指导/程序、员工手册、厂纪、厂规、人事记录/员工入厂登记/花名册(所有员工)、未成年工名单/登记证/工作安排规定、综合计时批文/加班批文、劳动合同(所有员工)、体检记录、社会保险缴付凭证和参保批文、请假单、工作时间记录、计件工生产(台班)记录、离职记录、奖惩记录/警告信、有工人签名的工资条、当地最低工资文件、工资表(一年)、工资扣除/罚款记录、公司的健康安全政策、安全主任资格证(任命书/培训结业证书);
- 5、厂房建筑结构安全证明(委托第三方厂房质量安全检测公司办理)、厂房验收消防合格证;
- 6、消防上岗证/急救人员资格证书、特种作业人员(电梯/叉车/电工/电焊工等)资格(操作)证书、电梯起重设备登记准用/验收/年检合格证、化学危险品仓管员上岗培训证书、食堂卫生许可证/食堂员工健康证、车间有毒有害作业环保监测报告、工伤医疗事故处理记录/再发生防范措施。

专业从事建筑工程检测、鉴定、咨询的单位,与同行业均有密切的技术合作与技术支持。承接房屋安全检测、房屋裂缝检测、房屋灾后检测、危房评估安全检测、厂房承重检测、厂房验收安全检测、厂房加固设计施工、钢结构安全检测鉴定、学校幼儿园房屋安全检测、广告牌安全检测、酒店宾馆检测等类型的检测。本公司资质证书齐全,出具房屋安全检测鉴定报告。

房屋检测鉴定类别

1、客户验厂安全鉴定

欧美客户在进行验厂时要求厂方提交《房屋竣工验收证明》,如企业无法提供,则可针对房屋目前情况,委托独立第三方检测机构进行房屋安全鉴定,并对不满足安全使用要求的构件提供合理的加固处理建议。

2、厂房设备承重检测

一般为工业建筑(厂房、仓库、生产车间及机房较多),为满足使用需求需在房屋楼面或其他承重构件上增加吊车、档案柜、机械设备、货柜等设备前(后)为了解建筑目前楼面的承载能力是否满足增加设备的安全使用要求的检测鉴定,并对不满足承载能力要求及安全使用要求的构件提供合理的加固处理建议。

3、中小学培训站鉴定

根据中国地震局及东莞市教育局等相关单位公布的相关文件要求,中小学校舍安全工程要严格按照《建筑抗震鉴定标准》、《建筑结构检测技术标准》、《民用建筑可靠性鉴定标准》、建筑工程抗震设防分类标准》、《建筑抗震设计规范》、《防洪标准》、《堰塞湖风险等级划分标准》等国家有关标准规范及专业规划,进行校舍结构可靠性、抗震能力、综合防灾能力等方面的排查和鉴定。教育培训机构、学生接送站等公共场所的开业前、转业前和资质年审前的房屋安全鉴定。

本公司主要从事建设工程领域科学技术研究,并提供相关技术服务。专业涵盖地基基础、建筑结构、道路桥梁、建筑材料、建筑物理、建筑设备、建筑节能、建筑物诊治、建筑环境工程等领域。技术服务能力包括:工程质量检测能力覆盖1985本标准、123个项目、1491个参数,拥有咨询甲级、规划甲级、勘察甲级、设计甲级、监理甲级、招标代理甲级、水土保持编制甲级、特种专业施工和产品开发等资质。院管理体系通过了ISO9001质量管理、ISO14001环境管理、GB/T28001职业健康安全管理一体化认证。目前拥有省部级科技奖34项,获专利权18项,主编、参编国家、行业及地方标准63余本。深圳市房太科建筑检测鉴定有限公司:太科建筑检测鉴定中心是检测中心下设的5个专业检测鉴定中心之一,主要从事建筑物结构实体检测、建筑物结构可靠性鉴定、钢结构与岩土工程测试与监测等新技术的研究和开发工作。目前我所有专业人才34名,其中专家教授顾问3名,博士后1名,博士1名,硕士6名,高级工程师5名,工程师15名,各类检测设备51余台(套),具有雄厚的技术力量和丰富的实践经验。本中心先后承担大量重点工程的结构检测与监测任务,解决大批工程结构上的疑难杂症,为社会、国家业主及时处理了大量技术难题,并取得较好的社会效益。长期的实践与研究,大量的工程经验,造就本所在结构检测、房屋鉴定及施工监测等方面在省内的权威地位。