**朝阳区北沙滩6号院2号楼结构安全检查与评估服务**

一、基本情况及目的：

朝阳区北沙滩6号院2号楼建造于1987年，总层数为6层，由北京市建筑设计院设计，总建筑面积为4080m2。原设计材料强度为：砖块材为75#，砌筑砂浆强度，第1层、第2层为100#，第3层为75#，第4层～第6层为50#；圈梁、构造柱混凝土强度为200#。

为保证该建筑的结构安全和使用安全，现北京市药品检验研究院拟委托有相关资质的检测公司对该房屋建筑进行安全检查与评估。

二、具体要求：

（一）房屋建筑安全评估要求：1.结构体系与结构布置的检查；2.结构整体性及构造措施检查；3.建筑结构缺陷损伤检查；4.建筑整体垂直和地基基础检测；5.建筑构件与部件检查；6.房屋安全评估。

（二）房屋建筑使用安全检查要求：在对该房屋安全评估之后，要对该房屋使用安全进行检查，并出具安全检查结果。

（三）检查工作结束后，10天内提交检查评估报告。

北京市药品检验研究院

2024年10月28日