

## 第七章 技术标准和要求

1、本招标工程项目的材料、设备、施工须达到中华人民共和国以及本省或行业现行的、相关的工程建设标准、规范的要求。

2、适用的国家、行业及地方规范、标准和规程：

《测量规范》（GBJ50026-93）

《建筑地基基础工程施工质量验收规范》（GB50202-2002）

《建筑防腐工程施工及验收规范》（GB50212-2002）

《屋面工程质量验收规范》（GB50207-2002）

《混凝土结构工程验收规范及条文说明》（GB50204-2002）

《砌体工程施工质量及验收规范》（GB50203-2002）

《通风与空调工程质量及验收规范》（GB50243-2002）

《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》（GB50242-2002）

《建筑地面工程施工质量验收规范》（GB50290-2002）

《建筑电气工程施工质量及验收规范》（GB50303-2002）

《城镇环境卫生设施设置标准》（CJJ27-2005）

《湿险性黄土地区建筑规范》（GB 50025-2004）

《生物安全实验室建筑技术规范》（GB 50346-2004）

《建筑基桩检测技术规范》（JGJ 106-2003）

《建筑地基基础工程施工质量验收规范》（GB 50202-2002）

《高层建筑箱形与筏形基础技术规范》（JGJ 6-99）

《锚杆喷射混凝土支护技术规范》（GB 50086-2001）

《建筑基坑支护技术规程》（JGJ 120-99）

《人民防空工程施工及验收规范》（GB 50134-2004）

《安全防范工程技术规范》(GB 50348-2004)

《地下防水工程质量验收规范》(GB 50208-2002)

《钢结构工程施工质量验收规范》(GB 50205-2001)

《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB 50204-2002)

《高层建筑混凝土结构技术规程》(JGJ 3-2002)

《钢筋焊接网混凝土结构技术规程》(JGJ 114-2003)

《型钢混凝土组合结构技术规程》(JGJ 138-2001)

《砌体工程施工质量验收规范》(GB 50203-2002)

《混凝土小型空心砌块建筑技术规程》(JGJ/T 14-2004)

《多孔砖砌体结构技术规范(2002年版)》(JGJ 137-2001)

《建筑抗震加固技术规程》(JGJ 116-98)

《智能建筑工程质量验收规范》(GB 50339-2003)

《高层民用建筑钢结构技术规程》(JGJ 99-98)

《屋面工程质量验收规范》(GB 50207-2002)

《屋面工程技术规范》(GB 50345-2004)

《玻璃幕墙工程技术规范》(JGJ 102-2003)

《外墙外保温工程技术规程》(JGJ 144-2004)

《建筑地面工程施工质量验收规范》(GB 50209-2002)

《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB 50210-2001)

《住宅装饰装修工程施工规范》(GB 50327-2001)

《建筑涂饰工程施工及验收规程》(JGJ/T29-2003)

《塑料门窗安装及验收规程》(JGJ 103-96)

《组合钢模板技术规范》(GB 50214-2001)

《钢筋焊接及验收规程》(JGJ 18-2003)

《钢筋焊接接头试验方法标准》(JGJ/ T 27-2001)

《钢筋锥螺纹接头技术规程》(JGJ 109-96)

《混凝土泵送技术规程》 (JGJ/T 10-95)

《玻璃幕墙工程质量检验标准》 (JGJ/T 139-2001)

《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》 (GB 50242-2002)

《通风与空调工程施工质量验收规范》 (GB 50243-2002)

《火灾自动报警系统施工及验收规范》 (GB 50166-92)

《自动喷水灭火系统施工及验收规范》 (2003年版) (GB50261-96)

《气体灭火系统施工及验收规范》 (GB 50263-97)

《泡沫灭火系统施工及验收规范》 (GB 50281-1998)

《建筑电气工程施工质量验收规范》 (GB 50303-2002)

《电梯工程施工质量验收规范》 (GB 50310-2002)

《玻璃幕墙工程技术规范》 (JGJ 102-2003)

《建筑抗震设计规范》 (GB 50011-2001)

《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》 (GB50242-2002)

《城市污水处理厂工程质量验收规范》 (GB50334-2002)

《城镇污水处理厂运行、维护及其安全技术规程》 (CJJ60-94)

《锅炉房设计规范》 (GB 50041-92)

《城镇供热管网工程施工及验收规范》 (CJJ28-2004)

《城市热力网设计规范》 (CJJ34-2002)

《城镇供热管网结构设计规范》 (CJJ105-2005)