

广安可行性研究报告编写 狐域咨询可研报告编写公司

产品名称	广安可行性研究报告编写 狐域咨询可研报告编写公司
公司名称	河南狐域规划设计研究有限公司
价格	3500.00/份
规格参数	品牌:狐域咨询 类型:大中小企业 电子版格式:WORD或PDF
公司地址	郑汴路60号恒泰国际A座2119
联系电话	19937767345 19937767345

产品详情

狐域咨询以提供广安项目投资规划、广安可行性研究报告、广安项目可行性研究、广安产业和物流园区规划、广安商业和旅游地产规划、广安投资商业计划书服务、广安立项研究报告、广安标书制作等业务的综合性咨询公司。狐域咨询拥有广泛的社会资源和丰富强大的专家智库及遍布全国的市场调研，与政府主管部门、行业协会、研究机构 and 高校建立了广泛的业务联系与技术合作，公司专家和实战经验丰富的咨询顾问已经为国内客户提供了上千份卓有成效的优质咨询可研报告服务。

检查商品砼供应商原材料出厂合格证及试验报告，必须保证各项材料指标的稳定性。审核配合比。

- b. 接受商品砼时应严格验收各种手续，检验坍落度等指标。
- c. 浇筑前应检查钢筋位置和保护层厚度，注意固定垫块，垫块位置必须合理，分布均匀。
- d. 下料一次不得过多，自由倾落高度一般不得超过 2 m，应分层捣固，掌握每点的振捣时间。
- e. 预留洞处应在两侧同时下料，采用正确的振捣方法，严防漏振。
- f. 为防止钢筋移位，振捣时严禁振捣棒撞击钢筋，操作不得踩踏钢筋，以免模板变形或预埋件脱落。
- g. 砼浇筑后12小时内覆盖浇水养护，在砼强度达1.2MPa后方可在已浇筑的结构走动。

(2) 砼工程质量控制的要点

- a. 水泥的品种、标号和砂、石、外加剂的质量。
- b. 配合比，原材料计量，坍落度。

c. 浇筑时应重点控制浇筑高度和振捣棒插入间距、深度、顺序。

砌体工程的质量控制

(1)池体砌筑的各种材料要符合设计要求。

(2)池体采用的粘土砖在砌筑前要提前1—2天浇水湿润，确保空心砖的含水率为10—15%。

(3)基层表面如有局部不平，高差超过30mm处应用C15以上的细石砼找平后才可砌筑。

(4)构造柱浇筑砼时要清理干净柱底的落灰、碎石、木屑等杂物。

合理组建作业班组，定班、定人、定岗实行产品挂牌，人人有责，件件成优，以定标准、定奖罚的办法管理（项目部组织实施）。

该工程质量的要求达到市优质结构，实现该目标将奖励项目部工程总造价0.2%，如达不到该目标，罚项目部工程总造价的0.3%，并责令项目部进行整改，直到达到该目标。

质量组织机构与人员配置

项目经理部成立质量管理领导小组，项目经理任组长，项目技术负责人任副组长。

项目经理部设专职质量检查工程师，负责本工程质量计划的落实。

各施工队设立专职质检员，工班长对其工班施工的分项工程质量负责。

在工程施工中，针对施工中出现的技术难题，进行技术攻关，同时开展QC活动，消除质量通病。

质量管理责任制

坚持以施工为中心，以质量管理为重点，本着管施工生产必须管质量的原则，做到各部门、各、各级人员有职有责，实现职责与权利的有机结合。

项目部的施工员、质检员、资料员必须持证上岗，木工、瓦工、钢筋工、混凝土工、电工、电焊工，必须经有关部门分批培训持证上岗。

粗直径钢筋连接技术：竖向电渣压力焊，水平钢筋闪光对焊或窄间隙焊，即可节约钢材，又可保证质量。

高性能砼应用技术

1、预拌砼应用技术

砼全部拟采用商品混凝土，能确保工程需要。

新型模板应用

1、竹面大模板

现浇砼平板采用 $\phi=12\text{mm}$ 竹面大模板支设。

2、梁柱接头专用定型钢模

结构中梁、柱接头均是直角连接。为确保接头处外型质量，均采用组合式定型钢模。

3、本工程在必要部位采用碗扣式脚手架和利建模板简易快拆体系，提高周转、加快工期。

施工单位送样员，建设单位见证员必须经过培训持证上岗，材料、试块必须现场取样，现场制作，材料、试块送样单必须经送样员、见证员签字盖章后，送检测站检测，对不合格材料严禁使用。分项工程质量应在班组自检的基础上，由单位工程负责人组织有关人员进行评定，专职质量检查员核定。从保证项目、检验项目、实测项目、实测项目进行验收评定。分项隐蔽工程，在班组自检基础上经甲方、监理单位验收合格后，再进行下道工序施工。

分部工程质量验收收相当于项目部一级的技术负责人组织评定，专职质量检查员核定，其中地基与基础，主体分部工程质量由公司技术和质量部门组织核定。

地基验槽、结构验收由建设单位、设计单位、监理单位施工单位共同组织验收。分项、分部分阶段验收方法必须以图纸为准，以施工规范验评标准和强制性标准的规定，以验评标准的操作方法、检查方法进行验收。