

# 许昌标书制作公司 编制精细 多重审核不废标

产品名称	许昌标书制作公司 编制精细 多重审核不废标
公司名称	河南狐域规划设计研究有限公司
价格	520.00/份
规格参数	品牌名称:狐域咨询 服务类型:工程标/采购标/服务标 交付方式:电子版或纸质版
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

许昌狐域咨询是一家集编写许昌标书制作、许昌代做标书、许昌项目可行性研究报告，许昌项目资金申请报告、许昌商业计划书等于一体的综合服务机构；为单位或个人招投标、项目立项、土地审批、资金申请、等事项服务，是从一家编制符合国际惯例的许昌可行性研究报告、许昌商业计划书、许昌项目申请报告、许昌项目建议书、许昌资金申请报告、许昌投资价值分析报告的公司。

每月及时向业主（甲方），总包及监理报送月进度计划表，便于总进度计划平衡协调。

主动积极与业主（甲方）、总包及监理、土建承包单位取得联系，交换生产进度情况，遇到的施工进度矛盾需其他单位配合而自己不能解决的情况，请求他们协调解决。

主动与各施工单位取得联系，更重要的是首先要尊重别人，有事多商量，先把方便给别人，到时候别人也会把方便让给我们，确定好的事情，一定要密切配合，把事情做好。

禁止对影响施工生产进度的设卡。

### 生产资金的保证

资金筹备要保证施工进度不受物资供应上的影响，一方面要靠收取进度款，另一方面，在资金上应遵循合同条款。在资金不足的情况下，千方百计筹借资金满足采购需要，决不能让资金问题拖延材料进场而影响施工进度。

### 建立监督机制

项目经理严格监督检查项目部各管理人员（工长）的工作表现，协助他们抓好班组生产进度计划的难点。

公司生产经理定期组织有关对项目部的工作监督检查，根据需要不定期地进行突击监督检查，协助项目经理解决生产上的困难问题。

施工员（工长）抓作业班组的施工进度安排，的任务必须完成。本旬计划不能拖延到下旬，必须严格执行“三周滚动计划”。

桩基础施工前，施工单位根据建委规划部门复核后的主轴线和设计图纸要求进行全面放线、定桩位，并经质安部门复核无误后再移交基础公司进行管桩基础施工。

管桩在施工前，应进行外观检查，保证桩身完好无缺，同时，必须具有产品合格证质保书方可使用。

本工程预应力管桩将采用液压调幅滚筒式打桩机进行，500径管桩相应配备D50柴油锤施工。

## 施工程序

找出桩位标记，桩机就位，将焊接好的桩尖的节管桩吊起对中放到标记处，按规范要求对桩位偏移、垂直度检查校正。

经校正后，节桩应在控制垂直度下慢沉或空锤敲击，待桩下沉稳定后，再起锤施打。

完成节桩施打后，用焊接方法将第二节桩驳接起来，当焊接完成后，焊缝经自然冷却10分钟后再继续施打，按此方法进行第三节或第四节桩的施工；当桩施打到一定深度，同时，桩锤的起跳高度和贯入度接近设计要求时，在桩身贴上收锤纸，检查记录达到设计贯入度时，即可收锤。上述工作应是连贯进行的。

管桩施工时，应严格控制桩身垂直度，要在桩机前面和侧面，两个不同方向的地方设置吊钩垂线观察，管桩的桩身垂直度要控制在0.5%范围内。

在沉桩过程中，应经常检查，发现垂直度不合乎要求时，应随时调整桩架，确保桩身垂直度合乎要求。

管桩与管桩之间采用焊缝连接，焊条为E43，同时，要求对称施焊，保证焊缝饱满和焊接牢固，禁止在雨中施焊。

桩机的行走路线必须向后退打，并按照从里向外的施工顺序进行，以防止土壤挤压造成桩位偏移等影响。

桩在施打过程中，由专职记录员按要求作好施工记录，并收集、整理好收锤纸，在桩位图上标明完成位置。

预应力管桩施工完成后，经建委质监部门按图纸和规范要求作静载试压合格后，方可进行基础土方开挖。同时，考虑到工期较紧，具体施工时，要与设计人和质监部门协商。

桩基开挖前，应根据桩承台尺寸，另附加作业面，并视土质情况，四周拟作1:0.67至1:1的放坡处理，用白灰粉将承台开挖位置圈出。

拟采用机械开挖，多余土方自卸汽车配合运输，人工修底的方法施工。为防止挖土机碰断预制桩，靠近预制桩的泥土不用挖掘机挖，而是迅速组织人力把这些泥挖掉，并根据图纸设计要求做好挖土深度的标记和截桩高度标高。

为防止超挖，机械开挖至接近设计坑底标高，再预留20cm左右厚土层，用人工挖土修底和修坡。

土方开挖达到设计要求后，现场工长及质安员要对桩相对平面轴线的位置及桩径进行检查，并通知设计

现场代表、业主委托的监理工程师等进行桩位复核，对超出施工验收规范误差的桩须待技术部门组织有关人员进行处理后，方能施工桩承台。

经检查合格的基坑，应尽量减少暴露时间，要及时浇筑承台垫层砼，以防止坑底土软化和方便截桩。