

高安市打井队查看详情 高安深孔 钻孔直径90 - 1200mm 型号KQZJ-025 钻井 本地打井团队

产品名称	高安市打井队查看详情 高安深孔 钻孔直径90 - 1200mm 型号KQZJ-025 钻井 本地打井团队
公司名称	劲恭钻井技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	劲恭打井队:钻水井 农业用灌溉井:钻岩石深水井 高安:打养殖深水井
公司地址	盈港东路8300弄5号
联系电话	13611666085 13611666085

产品详情

为什么打井价格会有那么大差距呢？当然我们要从项目分类来说：首先我们钻井工程有（水地源热泵钻井、深水井：包括50米—800米的普通水井和温泉井，降水井、回灌井等，）一般我们都会依据项目所在地的地质结构（沙土地质，粘土地质、岩石地质，岩石地质又分为不同硬度级别的各种岩层，譬如：红砂岩、玄武岩、花岗岩等等N多种）由于不同地质条件会用不同的施工方案，只有经验丰富的打井队才能配合的施工方案以的成本做出的工程质量，tigao工作效率）钻井规格，设计方案、工程量、当地的市场价、现场施工条件、是否雨季施工（雨季会延长施工时间因而增加施工成本）等作为订价基本要素，其中地质结构、规格、设计方案、现场施工条件是打井价格的主要依据。

降水井的施工技术措施_降水井队伍,降水井队伍,降水井队伍施工,降水井厂家,降水井队伍电话

深井施工程序

A.中型深井由PPR塑料管材直径为160mm,钻孔为300mm，周围孔距间填黄沙，根据地质和地形确定深度和水量。

B.大型的深井有高压、高温水泥制品管，井管直径360mm,每根长度为4米，两头连接钢箍，两管直接电焊连接，钻孔直径为600mm,深度可达100-600米，周围孔距间填充石英沙，水量多少根据贵公司用量决定，确保用水

降水井的施工技术措施_降水井队伍,降水井队伍,快速降水井队伍,降水井队伍电话,附近降水井队伍

降水井施工技术

基坑降水设计方案

井位布置

管井52眼-沿东区0即C、D座-基坑四周环绕布置井孔中心距基坑边线1.50m-井距平均约9.0m。集水总管采用-100mm直径钢管与50mm直径抽水管相连接,马道口处集水总管要进行掩埋,防止被车轮碾压造成破坏。

管井构造

管井埋深27.0m,井孔直径600mm,无砂水泥管直径400mm

井管与井孔间的孔隙按以下要求进行填充上部2.0m用粘土填充封严2.0m以下采用2-4mm粒料填充10.0m以下至井底采用6-8mm粒料填充,滤管外部用铅丝缠绕并用尼龙布或80目丝网包裹牢固。

降水井施工工艺流程

降水井施工方案

放线定井位-钻机就位钻孔-吊放井管-填充滤料

安装排水总管洗井试抽水正常抽水。

2.2 施工顺序

放线定井位。

放样、钻孔至设计深度。

安装400无砂滤管或桥式滤管(井管类型还有其他多种形式:钢筋笼、UPVC等)。

井管底端封口接头应牢固防止反砂。

在孔壁与砂管之间填充滤料接近井口一定范围内(一般是填土区域内)采用粘土填实封严。

空压机洗井至水清。

沉放潜水泵(进水口)至井底2.0m处敷设集水总管用抽水管与泵连接。

试抽水检查井管是否漏水、水泵是否反转。

测定每个管井初始水位和流量进行正式抽水。

正常抽水监测。

2.3 质量控制

无砂滤水管必须通畅,滤料粒径均匀,含泥量少,均应检验合格后方可使用。

严格按设计要求控制好井径-井深和井距。

无砂水泥管接口必须用塑料布封严。

每打成一眼井要进行质量检查验收-孔径偏差 10cm，垂直偏差 5井深偏差 20cm。

洗井后泥砂含量控制在10以内。

抽水期间应经常检查抽水管和水泵有无故障经发现应及时修理或更换，并应经常检查抽水情况，防止无水烧坏水泵，影响降水效果。

在全部打井和抽水过程中必须有专人负责，做好成井记录和抽水记录以保证成井质量和抽水正常。降水井打井