

六安井点降水六安打降水井六安深井轻型降水六安马路基坑管井降水

产品名称	六安井点降水六安打降水井六安深井轻型降水六安马路基坑管井降水
公司名称	全顺井点降水有限公司
价格	68.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省88
联系电话	86-18667133778 18667133778

产品详情

欢迎咨询！13082840506马路降水、钻深井、地源热泵井浙江水之源井点降水，轻型井点降水，井点降水方案，深井降水，井点降水设备本公司承接：1.井点降水、铁管、波纹管、六分管（打小井、钻大井）高压真空泵等方案进行降水2.钻各种深水井、中央空调井、石头井、农田井、厂用深水井 公司简介：我们是开钻江浙沪各类大中型深井、工程降水专业队伍！本公司拥有专业机械钻井队伍，技术力量雄厚，设备先进，拥有总工程师两人，水层地质高级工程师三人，工程师六人，钻探工程师八人，钻井技术师十九人，从事八年以上技术工人三十人。机械型号：SPJ—500型水井钻三台，SPJ-300型水井钻四台，SPJ-200型水井钻六台，取石钻机两台(可取600米深)，SPJ-150型水井钻八台，SPJ-100型水井钻九台，满足企事业单位用水量4-400吨/小时，轻型井点降水设备68组，深井降水泵980台。此井可给工业生产直接供水，对洗浴有广泛的用途。也可以用于养殖业、农田灌溉还可以作为大型商场、医院中央空调的配置还可以作各企业单位消防紧急备用水源等。此井是各企事业单位必备之备，冬暖夏凉、取之不尽、用之不完。一口好井每小时出水量可达到4-400吨或更多（根据需求而定），水源绝对取于地面以下数十米乃至数百米以下的水层，水质清澈味纯。一口深井既解决缺水之急，又可节省大量的自来水及排污费，给企业带来双重的经济效益，真正实现一次投资长期受益的目的。深井施工程序。A.中型深井由P-PR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。降水施工程序—降水井有两种施工方案：A.有深井降水(大口径降水),降水效果深度可达60米,周径及直径40米,根据地形、地质报告进行施工来确定方案。B.轻型井点降水(插钢管真空降水),降水效果深度可达7米,周径及直径根据每组每套来决定,最终根据地质报告和平面图进行施工来确定方案。钻井规格钻井规格：直径100mm-1600mm,深度10-600米,出水量：4-100吨/小时。降水井规格降水井规格有深井降水(大口径降水),轻型井点降水(插钢管真空降水),小井点降水三种。服务项目机钻深井、机械冷却用水、水源空调井、饮用水井、农田井、中央空调井、工厂用水井、旧井改造、维修深井泵,用水量可根据贵公司需求定做。工程施工降水,大型基坑、地铁、隧道、地下室、污水管道及排地下数十米管道等业务。地源热泵地埋管施工地源热泵中央空调施工组织设计(二),本施工组织设计作为施工的指导性文件,在编制过程中我们对项目管理机构设置、劳动力安排、施工工期及保证措施、进度计划控制、机械设备配备、主要分部分项工程的施工方法、工程质量及保证措施、安全保证措施、文明施工及环境保护措施等诸多因素进行了考虑,以突出施工组织设计的科学性、可行性。如果我公司有幸成为本工程的施工承包方,我们将严格按照本施工组织设计指导施工。1、施工工艺 分析地质资

料，用德国专业计算软件进行地下换热器的模拟计算，确定设计和施工方案。地埋管换热器安装主要包括钻孔、试压、下管、回填等工序，主要施工工艺流程如下：施工准备 放线 竖立钻机 接水、电 施钻 换热管接头 通孔 换热管试压 保压下换热管 回填 2欢迎咨询！13082840506、施工准备 熟悉现场及施工图纸，进行施工准备，包括人员、机具及现场临设，对施工人员进行有针对性的交底工作