

西北地基强夯 甘肃地基强夯 首选华龙建筑

产品名称	西北地基强夯 甘肃地基强夯 首选华龙建筑
公司名称	兰州华龙建筑工程有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	兰州兰州市城关区大雁滩859号
联系电话	0931-4109735 15193091999

产品详情

西北地基强夯 甘肃地基强夯 首选华龙建筑 兰州华龙建筑工程有限公司成立于1998年，我们是一个专业特殊地基处理施工公司，主要承接铁路、高速公路、厂房基础、市政、机场、港口、电站等各种地基强夯、强夯置换、冲击碾压、各种桩基处理。本公司是一个机械化程度高、社会信誉好、施工速度快、质量过得硬、安全有保障的施工队伍。多年来，我们的足迹遍布陕、甘、宁、青、新、蒙、晋、豫、鲁、鄂、京、津等省，公司重信守约，有着良好的社会信誉。在所承担的强夯及冲击碾压施工项目上，普遍得到了各建设单位的好评和信赖。 本公司现有专业强夯机械及其他机械设备50余台（品牌有宇通重工，三一重工，中联重科，杭重，抚挖等），能同时承担150万平方米以上1000KNM—12000KNM夯击能量的强夯、强夯置换和重夯工程；冲击碾压10台，能同时承担势能80万平方米以上20、25/30KJ冲击碾压工程。在多年的施工过程中，不断学习、探索和研究先进的施工工艺和方法，积累了丰富的施工经验，公司拥有先进的施工机械，高素质的技术人员，优秀的职工队伍，以客户为根本，以质量求生存，以信誉求发展，以人才为突破，在施工中不断提高自己，坚持互利共赢的市场经营理念，愿与同行以及社会各界同仁真诚合作。 1.施工前应进行试夯，选定夯锤重量、底面直径和落距，以便确定最后下沉量及相应的最少夯实遍数和总下沉量等施工参数。试夯的密实度和夯实深度必须到达设计要求。 2.基坑的夯实范围应大于基础底面。开挖时，基坑每边比设计宽度加宽不宜小于0.3米，以便于夯实工作的进行，基坑边坡适度放缓。夯实前，基坑底面应高出设计标高，预留土层的厚度可为试夯时的总下沉量加50至100毫米。夯实完毕，将基坑表面拍实至设计标高。