

海上航道保障26寸挖泥船

产品名称	海上航道保障26寸挖泥船
公司名称	青州市雷克疏浚机械有限公司
价格	面议
规格参数	236:258 245:87 36:45
公司地址	山东省潍坊市青州市弥河镇张尹村
联系电话	18853613217

产品详情

青州市雷克疏浚机械有限公司是国内专业的挖泥船、绞吸船、绞吸式挖泥船、绞吸式抽沙船、绞吸式采矿船的生产厂家，公司与国际、国内多家科研院所、航道局、船舶设计单位建立了长期的合作关系。我公司秉承以诚信为企业的立足之本,并以准确的清淤船、抽沙船市场定位、雄厚的技术实力奠定和稳固了公司在挖泥船、抽沙船市场的话语权，使我公司生产的绞吸式挖泥船设备远销往世界各地，公司的售后部门一直以严谨高效的服务态度为客户解决挖泥船、抽沙船在使用过程中的问题，为客户解决后顾之忧，受到了客户的一致好评，为公司的抽沙船、挖泥船市场开拓奠定了坚实的基础。

我公司在投标阶段，已对工程的性质、内容、技术要求、周边环境、地质情况等作了认真、充分的研究，并为一旦中标后的进场施工作准备。 1、技术准备工作

1.1、落实项目部人选，组建强有力的项目经理部，并落实参与本项目施工的人员。

1.2、认真审阅施工图纸，参加设计交底和图纸会审。 1.3、复测控制桩并制定测量方案。 1.4、组织

工程技术人员熟悉施工图纸，编制详细的施工方案，进行技术、安全、防火培训，做好技术、安全交底，安排好有关的试验工作。 2、施工准备工作

2.1、全面检修进场施工的机械设备，以保证施工前设备运转正常。

2.2、编制施工计划，安排施工顺序，协调各工序及各专业间的配合工作。

2.3、落实相应的专业施工队伍，并进行岗前培训和教育。

2.4、做好材料、成品、半成品和设备等的计划安排工作，使之满足连续施工的要求。 2.5、在全公司范围内进行宣传，使全体员工了解本项目的情况，一旦中标，公司能全力以赴，支持本工程的施工。

3、现场准备工作 若我司中标，则立即进行以下现场准备工作： 3.1、测设标高的控制网。

3.2、确定施工范围，设置施工围蔽，并在围蔽区内按消防要求设置消防栓及灭火器材。 3.3、认真熟悉现场的地理位置、工地条件、供水供电状况，以及出入口位置，认真布置贮存物料和施工用的工作面，修建临时设施，平整场地，使之满足现场施工的要求。

3.4、架设动力和照明线路，接通施工用水管路，确定材料、设备和土方运输线路。

3.5、组织工程机械设备和材料进场。 3.6、办理施工报建手续和其它有关手续。

3.7、落实季节性施工措施。 2、测量放线 根据本工程的施工测量精度要求，配备具有丰富实践经验

的人员和先进的测量仪器。同时为保证施工放样及定位的精度，制定本切实可行的测量方案。按下述方案实施本工程的测量控制。 1、测量工作的要点 1.1、施工测量过程中做到： 熟悉施工图纸，掌握设计意图，严格按照规范规定的程序要求和标准精心施测。施工中发现控制点有位移迹象时，及时进行检测，保证其精度不低于测设时的精度。

抓斗式挖泥船

抓斗式挖泥船是利用旋转式挖泥机的吊杆及钢索来悬挂泥斗；

在抓斗本身重量的作用下，放入海底抓取泥土。然后开动斗索绞车，吊斗索即通过吊杆顶端，将抓斗关闭，升起，再转动挖泥机到预定点（或泥驳）将泥卸掉。挖泥机又转回挖掘地点，进行挖泥，如此循环作业。抓斗式挖泥船主要用于挖取粘土、淤泥、卵石、宜抓取细砂、粉砂。抓斗式挖泥船主要动力是吊机，吊机的原动机一般是体积小、功率大的高速柴油机。它的功率与吊机的原配主要决定吊机。吊机的吊杆长度不同、吊力不同，同一台主机配备的吊机吊力可以大，说明吊杆长度一定小，反之吊杆长吊力一定小。一般吊机配备在工程船上有以起重为主要的、有以挖泥为主要的、有二者兼用的三种形式，以起重为的一般吊杆比较长（在36~60M），虽然它的吊力比较大，但在40°~45°角时（这时称为直卷吊力）吊力也不是很大，所以它的挖泥能力不一定大。反之以挖泥为主，吊杆长度在30M左右即可以了，不必做的很长，这时吊机吊力就比较大，所以挖泥的能力就大。

挖泥船<http://www.washachuanjixie.com>

绞吸船<http://www.jxc66.com>

淤泥固化挖泥船<http://www.wn67.com>

城市清淤船<http://www.qychuan.com>

清淤船<http://www.wanijixie.com>