

采购需求

序号	项目名称	技术参数	数量	单位
★1	上、下水码头	平台长 20m, 宽 6m, 由 10 块长 6m, 宽 2m, 高 0.25m 的小平台连接而成, 平台吃水深度为 30mm, 承重约 100kg/m ² , 码头框架由 125×50mm、40×40 铝合金型材通过氩弧焊接而成, 表面铺设厚约 20mm 二次碳化防腐樟子松防腐木, 木板表面刷耐候木油, 内部用闭孔高密度浮体填充, 码头四周用防撞条包边。	120	M ²
★2	上下水码头引桥 (1 座)	长度为 10m, 宽 2.4m, 坡度不大手 15 度, 主框架由 120x60 镀锌方管, 内部由 60x60 和 40x40 镀锌方管焊制, 两侧安装高约 50cm 防护栏, 表面铺设二次碳化防腐木, 配浮箱。	24	M ²
★3	配件	安装配件		