

电机传动系统成套设备招标公告

发布日期：2018年05月09日 | 标签：[电机招标](#)

 标书代购  特约项目查询 |  收藏  打印  全屏 |  导出

以下内容，仅对会员开放。如需查看详细内容，请先 [注册](#) 成为会员，
已注册会员请 [登录](#) 后查看。

免费试用

招标编号	【正式会员登录后可浏览】	采购业主	【正式会员登录后可浏览】	招标公司	【正式会员登录后可浏览】
联系人	【正式会员登录后可浏览】	联系电话	【正式会员登录后可浏览】	通讯地址	【正式会员登录后可浏览】
邮政编码	【正式会员登录后可浏览】	截止日期	【正式会员登录后可浏览】		

公告摘要

*****招标公司受业主*****委托，于2018年05月09日在招标网发布电机传动系统成套设备招标公告。
各有关单位请于2018. 05. 31前与公告中联系人联系，及时参与投标等相关工作，以免错失商业机会。

部分信息内容如下：（查看详细信息请[登录](#)）

电机传动系统成套设备项目招标公告

发布日期：****-**-**

招标编号：****-*****JD***

***** (以下称招标机构) 受宝钢德盛不锈钢有限公司 (以下称买方) 委托，就其电机传动系统成套设备项目所需的下列货物进行国内公开招标，邀请合格投标人进行网上电子投标。

*. 招标货物名称、数量、技术规格和资金来源：

*) 货物名称：电机传动系统成套设备；

*) 数量：一套；

*) 主要技术参数： 本次招标范围:原宝钢德盛不锈钢有限公司轧机主动传动系统-全数字交变变频交流调速装置进行升级改造。具体改造内容：安装新的SL***控制柜、辅助控制柜、励磁柜、定子功率柜、定子附属柜、隔离开关柜等。控制系统方案:采用西门子SL***控制系统，包括一套完整的硬件及软件。系统接收光电码盘反馈回的速度及位置信号，完成工艺运算、速度控制及矢量变换控制运算，然后形成定子三相电流的设定值及转子励磁设定值，进行三相电流调节运算，并输出晶闸管功率柜的触发脉冲，通过晶闸管功率柜控制同步电机。SL***的核心单元为D***-*和CU***-*。

电机招标 相关的其他招标项目信息

- 平衡器支架、电机底板、电机支架类一体化
- 龙南恒利招标代理有限公司关于江西省龙南县人民医院心电监护仪等医疗设备（项目编号：LNHL2018-LN-G012）的电子化公开招标公告
- 江西省于都县气象局突发预警信息发布平台项目（项目编号：YDJC2018-G005）电子化公开招标公告
- 江西省鼎跃招标咨询有限公司关于江西省南昌市第一中等专业学校物业管理服务采购项目(招标编号：JXDY2018-G0011)电子化公开招标公告
- 涿州高新区特教学校、高新区幼儿园、高新区学校项目VRV空调多联机设备供应及安装

为保证您能够顺利投标，请在
投标或购买招标文件前向招标代理
机构或招标人咨询投标详细要求，
有关招标的具体要求及情况以招标
代理机构或招标人的解释为准。

热门招标公告

- 扬州顶津公司制造处一车间超滤水箱
- 山西省介休市政府采购中心关于多媒
- 新草桥中学三期综合楼项目室外运动
- 四川省友好合作交流服务中心
- 国电达拉河水轮机主轴密封询价采购
- 沂南一中教室、浴室及宿舍内部设施
- 吉林省疾病预防控制中心氧化乐果标
- 四川教育报刊社SCZC30494_20180007

热门中标公告

- 废铝屑、废钛合金屑、废铁屑、废铜
- 竞价结果详细(CB105902018000492)一
- 分局执法办案中心办公椅4把商城采购
- 安徽省白湖监狱管理分局
- 滨海县S327辅道界牌段绿化工程
- 山东省图书馆数据库单一来源采购中
- 格力 KFR-35GW/(35594)Aa-2 壁挂式
- 社科项目采购1台计算机2商城采购成

热门拟在建项目

- 总投资约6000万元显示器件组件生产
- 总投资约8600万元雨水泵站及配套管
- 总建筑面积约2433平方米运检用房建
- 总投资约540. 58万元生态湿地建设项
- 温氏大桥种猪二场建设项目
- 总投资约2000万元排水应急抢险设备
- 60万吨/年矿岩混杂铁矿石综合开发及
- 总投资约20. 5亿元饮水工程

热门VIP独家项目

- 总建筑面积约8. 7万平方米安置房迁建
- 总投资约3779万元道路建设项目

- 总投资约4.5亿元五条道路建设项目
- 年产100万件智能服饰生产线建设项目
- 年产5000吨塑料颗粒生产线建设项目
- 总投资约2200万元蔬菜批发市场装修
- 鹿窝镇污水处理厂建设项目（更新2）
- 总投资约76万元小游园改建项目（更

[关于我们](#) | [成功案例](#) | [知名客户](#) | [诚征代理](#) | [诚聘英才](#) | [广告服务](#) | [友情连接](#) | [帮助中心](#) | [法律声明](#) | [网站地图](#) | [手机版](#)

客户咨询:400-633-1888 信息发布:010-59367890 传真号码:010-59367999 京ICP证050708号 证书 京公网安备1101080201326 总部地址:北京市海淀区车道沟一号青东商务区A座七层(100089)
Copyright © 2005-2017 版权所有 [招标网](#) 北京智诚风信网络科技有限公司 北京中招国联科技有限公司 北京中招国联咨询有限公司 哈尔滨中招国联科技有限公司 北京国建伟业咨询有限公司

站长统计 