

f机 | 招标 | 项目 | 资讯 | 用户发布 | 企业 🙈

企业 633-1888 高级搜索



中华人民共和国发展和改革委员会

中华人民共和国财政部

中华人民共和国住房和城乡建设部 中华人民共和国商务部

🕂 分享到: 🔀 🚮 🙏 📠 👺 👰 🕡

幕墙 设计 蝶阀 电梯 车床 印刷机 灌装设备 病床 手术室 火电 变压器 开关柜 耳标 加药装置

■ 首页 > 招标采购 > 招标公告 > <u>盈江县人民医院拟申请政府采购进口"全自动血红蛋白测试系统"的公示</u>

# 盈江县人民医院拟申请政府采购进口"全自动血红蛋白测试系统"的公示

发布日期: 2018年05月02日 | 标签: 医院招标 政府招标

Q 特约项目查询 | ☆ 收藏 昌 打印 2 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, 己注册会员请 **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

各有关单位请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)

- \*\*\*人民医院拟申请政府采购讲口"全自动血红蛋白测试系统"的公示
- \*\*\*人民医院拟申请政府采购进口"全自动血红蛋白测试系统"的公示。现将有关情况公示如下:
- 一、申请理由

拟申请采购进口全自动血红蛋白测试系统一套。

#### 申请理由:

目前通过产前诊断和选择性流产避免重型地中海贫血患儿出生,是国际上公认的防治地中海贫血的首要措施。地中海贫血筛查防治工作的广泛实施,将可以避免重型地中海贫血患儿出生,减少出生缺陷,从而减轻家庭和社会负担,提高人口素质,促进社会和谐发展,也可为在少数民族地区推进新医疗服务和改善民生做出重要贡献。

全自动血红蛋白测试系统可对地中海贫血患儿做出准确的产前诊断,为选择性流产重型地中海贫血患儿提供依据。因此我院拟购置\*套全自动血红蛋白测试系统,用于开展地中海贫血筛查。

# ∅ 文件下载(1个)

● 进口产品专家论证意见. pdf

#### 医院招标 政府招标 相关的其他招标项目信息

- 中国医学科学院阜外医院台式机主机采购项目
- 大连医科大学附属第二医院拟申请单一来源采购飞利浦血管造影系统及附属设备维修及保养的服务
- 转运床(抢救床)项目的进口产品公示
- 永康市第一人民医院关于输血输液加温仪项目的进口产品公示
- 永康市第一人民医院关于呼吸机项目的进口产品公示

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举细要求, 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

- 中铁十四局集团建筑公司淄博齐鲁医
- 阜新后查台采购兰电发电机接地碳刷2
- 荆门热电公司汽机C修消耗材料询价公
- 河北钢铁股份有限公司邯郸分公司氧
- 民和公司2018年5月杂品、水暖、工具
- 二十二治天润公司兴隆长城十里春风中盐吉兰泰hp20180427008无缝管
- 中国银行股份有限公司宁波市分

### ■ 热门中标公告

- · 竞价结果详细(CB106142018000066)-
- 嘉祥县第一中学(针式打印机) 定点采
- 安徽省阜阳市颍州区国家税务局
- [线下][采购公示]广铁物资采购所关
- 恒大锦城项目4#-10#楼及地下库工程
- 合肥市公安局瑶海分局
- •中国电信安阳分公司2018年办公室东
- 怀远县殡仪馆采购文件柜成交公告

## ■ 热门拟在建项目

- 总投资约1.5亿元老旧小区改造提质项
- 总投资约1587万元社区微改造项目
- 总投资约3500万元公园建设项目(更
- · 中) 00万斤百円) 昭和30万円
- 道路节点改造工程 (更新2)
- 上海青林印务有限公司迁入项目
- 总投资约1亿元城市棚户区改造项目

## ■ 热门VIP独家项目

- 总建筑面积约5.6万平方米县妇幼保健
- 全长约142公里道路建设项目
- 总投资约3265万元残疾人康复中心建
- 总投资约3517万元道路改建项目
- 年产60万套四件套生产线技改项目
- 总投资约1720万元桥梁及基础设施改
- 总建筑面积约7000平方米幼儿园建设
- 200兆瓦风电项目送出工程