

关于上海党员远程教育数字互动电视平台运维项目的单一来源公示

发布日期: 2018年04月28日 | 标签: [平台招标](#) [教育招标](#)

 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04月28日在招标网发布关于上海党员远程教育数字互动电视平台运维项目的单一来源公示。 各有关单位请于2018. 05. 08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](#))

关于**党员远程教育数字互动电视平台运维项目的单一来源公示

采购单位: ***党建服务中心

采购项目名称: **党员远程教育数字互动电视平台运维项目

政府采购编号: **-*--*****

采购内容:

**党员远程教育数字互动电视平台的运维、直播频道和点播频道的视频播放标准、规定码流等工作。

采购预算金额: *****, **元 (国库资金: *****, **元; 自筹资金: *, **元;)

供应商: **有线网络有限公司

供应商地址: ***浦东张江金科路****号

提供的货物或服务说明:

党员远程教育数字互动电视平台自**年开始, 由**有线网络有限公司开发并提供技术方案, 为“***党员干部现代远程教育”项目提供专网系统, 其拥有**党员远程教育系统在有线电视平台上的唯一运营权。在此期间, **有线网络有限公司与***党建服务中心形成了良好的**契合度, 受

| | | |
|---|------|-------------|
| 平台招标 | 教育招标 | 相关的其他招标项目信息 |
| • 【工程编号: FZZFX01800080】首钢二通厂南区棚改定向安置房项目1615-682地块工程消防工程专业招标资格预审公告 | | |
| • 中山市中小河流治理重点县综合整治及水系连通试点工程古镇镇-2项目区整治工程 (监理) | | |
| • 中山市中小河流治理重点县综合整治及水系连通试点工程古镇镇-1项目区整治工程 (监理) | | |
| • 始兴县马市镇红梨村大安坪古村落保护修缮项目施工招标公告 | | |
| • 新丰县马头镇大陂村新农村示范村建设工程EPC项目 (第二次) 招标公告 | | |

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

- 四川交通运输职业学校
- 汽拖DCS卡件采购比价表4. 30
- 哈一热1、2号炉刮板机底板进行耐磨
- 同华发电水泵备件
- 中国电信昌吉分公司延安北路营业厅
- 级配砂石
- 同华发电脱硫电动阀门
- 四川省凉山监狱SCZC208318_20180015

热门中标公告

- 吉林市职业教育产业园 (三期二标段
- 银川贺兰山文化旅游投资开发有限公
- 吉林市职业教育产业园 (三期二标段
- 梁子湖区太和镇竹林街及太和大道商
- 北区行政服务站计算机设备、打印
- 竞价结果详细 (CB100012018001472) --
- 竞价结果详细 (CB106982018000959) --
- 吉林市职业教育产业园 (三期二标段

热门拟在建项目

- 总投资约4500万元农村综合治理项目
- 总投资约687万元道路改建项目 (更新
- 年产150万件陶瓷半成品生产线建设项
- 全长约500米道路大修工程 (更新2)
- 危险废物储存间改造项目
- 总投资约17. 5亿元经济适用房迁建项
- 大方县疾病预防控制中心建设项目
- 安置房建设项目 (更新2)

热门VIP独家项目

- 总投资约650万元道路建设项目
- 总投资约1. 42亿元道路建设项目
- 全长约85公里道路建设项目
- 总投资约1720万元桥梁及基础设施改
- 总投资约1600万元道路建设项目
- 总投资约4300万元道路建设项目 (更
- 全长约210米桥梁建设项目 (更新1)
- 全长约650米道路建设项目 (更新1)