



招标公告

合肥神马科技集团有限公司隶属于中国建材集团。专业从事线、管缆成套设备开发、制造、销售和服务国家重点高新技术企业，在中国电线电缆专用装备行业一直处于领先地位，在国际同行业同样有着不可或缺的影响。为响应政府相关政策，加强 VOCs 排放监测工作，公司将安装在线监测设施，与当地环保部门联网，监测非甲烷总烃、氧含量、温度、湿度、压力、流速、流量等相关数据，以符合国家大气污染排放相关规定。根据公司相关要求，现对挥发性有机物（VOCs）在线监测系统设施的建设进行招标管理。

合肥神马科技集团有限公司招标管理办公室受集团公司委托，就“挥发性有机物（VOCs）在线监测系统”进行公开（邀请）招标，征集符合条件的投标人。具体如下：

一、项目编号：hfsmzb037

二、项目名称：挥发性有机物（VOCs）在线监测系统

三、项目内容：

（一）监测参数：

非甲烷总烃、氧含量、温度、湿度、压力、流速、流量。
采用催化氧化+FID 法监测非甲烷总烃。

序号	监测项目	备注
1	非甲烷总烃	催化氧化+FID
2	氧含量	电化学法
3	温度	温度传感器



中国建材

神马科技

SMARTER TECHNOLOGY

合肥神马科技集团有限公司工程招标

编号: hfsmzb037

4	压力	压力传感器
5	流速	差压法（皮托管）
6	湿度	电容法

（二）安装位置

废气采样点：处理设备入口/处理设备出口/烟囱总排放口

分析仪表：室内空调站房

具体内容详见《招标文件》。投标方在投标前需实地勘察项目现场。项目施工周期为 15 天，自签订合同之日起至所有软硬件安装调试完成之日止。项目验收在设备正式投入运行并试生产 3 个月内完成，招标人在验收后的 5 个工作日内出具验收报告。项目施工期间现场需做安全、环境保护措施。

四、合格的投标人应具备的资格要求：

（一）投标人具有独立法人资格且营业执照包含环境保护仪器、仪表、设备的研发、生产、销售及安装和环境监测设施的运营、维护。

（二）投标人应具有良好的财务状况及商业信誉，并在人员、设备、资金等方面具有承担本项目实施的能力（需要提供近二年企业经营亏损表，无犯罪记录证明，资信证明等）。

（三）投标人需提供近二年来类似服务经验（提供合同证明文件，不低于 2 例）。

（四）投标人所提供的在线监测系统需获得中国环境保护产品认证证书，分析仪需提供计量器具型式批准证书。

（五）本次招标不接受联合体投标。



五、采购方式：询价招标。

六、获取招标文件：

（一）时间：2020年11月3日至2020年11月13日。（工作时间上午8：30-12：00，下午13：00-17：00，节假日除外）；

（二）获取方式：登录合肥神马科技集团有限公司官网（网址：www.hfsmt.net）→点击“关于神马”→点击“招标投标”→点击“投标单位获取电子招标文件的要求”。按要求提供相关资料后，方可获取电子版招标文件。

（三）招标文件售价：每套招标文件售价人民币300元整，售后款项不予退还。

七、投标文件投递截止时间与地点：

时 间：2020年11月16日17时前。

地 点：合肥神马科技集团有限公司招标管理办公室
安徽省合肥市经开区云谷路3399号

八、质疑和投诉：

投标人如认为招标文件、招标过程和招标结果使自身的合法权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向招标管理办公室提出质疑；招标管理办公室应当在收到投标人书面质疑后七个工作日内作出答复；投标人对招标管理办公室的质疑答复不满意或者招标管理办公室未在规定时间内做出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向纪检监察部投诉。



神马科技

SMARTER TECHNOLOGY

合肥神马科技集团有限公司工程招标

编号: hfsmzb037

九、联系方式:

(一) 招标管理办公室

地 点: 安徽省合肥市经开区云谷路 3399 号 (合肥神马科技集团有限公司 电气大楼 3 楼)

联 系 人: 项主任 联系电话: 0551-62572224

邮 箱: zbb@hfsmt.net

(二) 纪检监察部

地 点: 安徽省合肥市经开区云谷路 3399 号 (合肥神马科技集团有限公司 电气大楼 4 楼)

联 系 人: 李部长 联系电话: 0551-62572195

邮 箱: smarter@188.com

(三) 项目实地勘察联系部门: 安全环保部

联 系 人: 岳部长 联系电话: 0551-62572097

合肥神马科技集团招标管理办公室

2020年11月3日

