

询价函

各供应商：

我公司以公开询价采购方式进行下列设备采购，请按以下要求于2014年10月30日（星期四）前将报价文件密封送至我公司招标办。

一、 采购货物一览表

350MHz TETRA 数字集群设备及安装				
项目	描述	型号	台/套	备注
TETRA 无线基站设备				
1	350MHz 基站(2载频)，包括		1	
1.1	机柜		1	
1.2	AC 电源模块		1	
1.3	射频分配单元		1	
1.3.1	收发信机		2	
1.3.2	基站控制器		1	

二、 与采购货物相关的要求

1、本次询价为整体采购，询价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，投标报价包含货物制造、运输、售后服务及技术培训等交付采购人使用前所有可能发生的费用，定标后不再增补任何费用。

2、交货期：以买方供货通知为准。。

3、供货地点：买方指定地点。

4、询价响应代应商的资质要求：

(1) 要求具有独立法人资格的企业

(2) 要求企业实力强、具有可靠良好的资信状况

(3) 具有良好的商业信誉

(4) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

(5) 参加采购询价响应的前三年没有法律纠纷及不良记录，在

经营活动中没有重大违法记录。

(6) 法律、行政法规规定的其他条件。

(7) 报价方必须具有完善的售后服务机构和售后服务体系。

(8) 质保期满足招标要求（自运营之日起计算质保期为2年）

5、报价方必须提供产品的质量证明及售后服务承诺。报价方提供的货物制造标准、安装标准及技术规范等，必须符合最新国家标准。

6、询价文件的组成（正本一份、副本四份）询价响应声明书、开标报价一览表、规格技术参数表、售后服务体系说明及售后服务承诺，企业工商营业执照、税务登记证及组织机构代码证的有效复印件、法人代表对询价响应供应商代表的询价授权书原件、被授权代表的身份证有效复印件，本询价文件其它条款要求提供的相关文件以及各询价响应供应商认为应该提供的其它相关文件。（例如：业绩证明、财务状况、项目人员配置、质保期承诺等）（文件格式详见附件，附件中未提供的参考格式，投标人可自拟）

7、货物安装所需的配件或附加件，在合同签订前由成交供应商提交具体清单供采购单位确认。

8、采购方在确定成交供应商后有权对成交产品的数量、款式、结构、规格做适当调整。

9、售后服务：提供售后服务承诺（文件格式见附件）

10、询价响应报价要求：询价响应总报价为货物送达采购人指定地点，经采购人验收合格并交货完毕所有可能发生的费用，包括货物制造、运输、保险费、采购保管、安装（包括安装所需的辅材、配件等）、产品检验检测、操作人员培训、税收以及售后服务等费用。

11、报价不得虚报各项技术指标，所供货物若不能符合技术要求，成交供应商必须接受全额退还货款，并承担由此给采购单位造成的经济损失。

12、评审、定标原则： 本项目采用低价中标法。

13、验收方法及标准

(1) 验收依据：询价文件、询价响应文件、厂家货物技术标准说明及国家有关的质量标准规定，均为验收依据。

(2) 货物验收：货物运抵采购人指定地点处后由双方对照采购清单及技术要求进行验收。

14、出现下列情况之一者，投标文件无效，作为废标处理：

(1) 未提供营业执照有效复印件（加盖单位公章）。

(2) 询价响应文件字迹模糊不清（包括提交的各类复印件、图纸）。

(3) 询价响应内容、技术标准、售后服务没有实质性响应询价文件要求。

(4) 未提供询价响应书、报价一览表、货物说明一览表、售后服务体系说明及售后服务承诺、企业工商营业执照有效复印件、法人代表对询价响应代表的询价响应授权原件。

(5) 未装订成册密封并加盖公章。

联系人： 张洁溪 电话/传真： 15210122064

地址： 北京市海淀区大柳树路2号中国铁道科学研究院内

2014 年 10 月 11 日

询价响应声明书

中国铁道科学研究院电子计算技术研究所：

根据贵方为 （询价编号和名称） 询价项目及服务的询价邀请，
签字代表 （全名、职务） 经正式授权并代表询价响应供应商 （询价响
应供应商单位名称、地址） 提交以下文件正本一份和副本两份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

- 1、询价响应供应商将按询价文件规定履行合同责任和义务。
- 2、询价响应供应商已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和相关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- 3、本投标有效期自开标之日起 90 个日历日，询价响应供应商在投标有效期内撤回投标，其投标保证金（如有的话）将被没收。
- 4、询价响应供应商同意提供采购方可能要求的与其询价响应文件有关的一切数据或资料。

5、与本询价响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： _____ 邮编： _____

电话： _____ 传真： _____

询价响应供应商代表的姓名： _____ 职务： _____

询价响应供应商（加盖公章）： _____

日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

法定代表人授权书（原件）

中国铁道科学研究院电子计算技术研究所：

（询价响应供应商全称）法定代表人 授权（询价响应供应商代表姓名）为询价响应供应商代表，代表本公司参加贵公司组织的 项目（询价编号 ）询价活动，全权代表本公司处理询价响应报价过程的一切事宜，包括但不限于：询价响应、参与谈判、签约等。询价响应供应商代表在询价响应过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。询价响应供应商代表无转委托。特此授予权。

本授权书自出具之日起生效。

询价响应供应商代表： 性别： 身份证号：

单位： 部门： 职务：

详细通讯地址： 邮政编码： 电话：

附：被授权人身份证件

授权方

询价响应供应商（全称并加盖公章）

法定代表人签字：

日 期：

被授权方

被询价响应供应商（全称并加盖公章）

日 期：

报价一览表

中国铁道科学研究院电子计算技术研究所：

在研究了询价文件中所有文件后，我公司对_____

采购项目（编号：DZ-JL-F14027）询价响应报价如下：

序号	货物名称、规格	数量	响应单价	合计金额 (元)	交付使用期
1					
2					
合计总价（小写）					
金额合计（大写）					

（此表可延长）

询价响应供应商（签字）：_____ 日期：_____

注：1、填写此表格时不得改变表格的形式。

2、“交货期”指合同生效之日起，多少日内完成合同规定全部产品的生产、运输、安装完毕、验收合格交付使用，交货期须以“日历天”为单位，或以具体截止日期表示。

3、询价响应单位如果需要对报价或其它内容加以说明，可在备注一栏中填写。

4、此表应经法定代表人或询价响应供应商授权代表签名，并盖上公章。

供应商名称：

法定代表人或授权询价响应供应商代表：

日 期：

售后服务承诺书

致：中国铁道科学研究院电子计算技术研究所

我单位是 (xxxxxxx) 就 _____ 项目 指定的售后服务机构，其中由我单位负责执行本项目的售后服务承诺如下：

内容：

1) 我公司承诺为合同内所供应和安装的所有货物和服务提供为期24个月的质量保证期。

2) 我公司承诺在无锡设立常驻服务机构，处理所有维修服务，提供每天24小时服务，在接到报修通知后3小时内赶到现场，并必须连续进行，直至故障排除完全恢复正常服务为止。我公司承诺维修机构备有足够的零备件，以满足维修需要。在质保期内，当业主按我方规定的方式正常操作运行时，若出现产品设计、材料或工艺质量造成的损坏或缺陷，我方负责修理、更换部分部件，以至更换产品，而所发生的一切费用由我方自己负责。我公司保证在质保期两年内对产品实行“三包”及整个产品寿命期的全部维修。

3) 在质保期后，在相关系统运行过程中我方提供产品发生故障，需要维修时，我方保证尽快派有经验的维修人员到达现场，并且，除备件和维修费以外其它发生的一切费用也由我方自己负责。同时，保证定期（每半年）走访（或电话）业主的运行部门，及时解答生产中出现的疑难问题，确保我方提供产品安全使用。

售后服务机构代表签字： _____

盖章：

日期： _____