

中国育龄人群孕前优生健康风险监测项目宽带接入互联网服务单一来源采购公示

- (一) 1. 采购人名称: 国家卫生健康委科学技术研究所
2. 采购项目名称: 中国育龄人群孕前优生健康风险监测项目宽带接入互联网服务
3. 项目编号: RHS-BJZC-Z19027
4. 采购项目内容: 宽带接入互联网服务
5. 采购项目的预算金额: 14.22 万元

(二) 拟采购的服务的说明:

中国育龄人群孕前优生健康风险监测项目宽带接入互联网服务。

(三) 采用单一来源采购方式的原因及相关说明:

孕前优生系统向中国电信股份有限公司北京分公司租用 50MSDH 以太专线。北京电信互联网专线接入业务是互联网专线的一种, 此业务是专为 VIP 大客户定制, 主要面向集团大客户、上市公司、跨国公司 etc 对网络要求极高的客户群体定制, 网络品质极佳, 与国内外运营商互联互通性非常好, 拥有最大冗余带宽、最小网络延迟的国际出口, 可以和中国联通互联网专线有效互补, 达到孕前优生系统全国各级全覆盖的业务需求。

中国电信股份有限公司北京分公司作为电信业一级运营商, 具备绝对充分、独立的接入带宽资源, 完全保证用户接入互联网线路直接与中国电信北京公司 IP 城域网连接, 进而进入 ChinaNet 骨干连接, 充分保证用户独享带宽。北京、上海、广州为中国电信 Chinanet 国内的国际出口节点, 骨干网在 3 地配置有专门的出口路由器, 国际出口带宽速率总和已超过 1,048Gbps (请参考《中国互联网络发展状况计报告(2013 年 1 月)》)。中国电信北京公司国际出口设在西单、静安, 国际出口建设了主备路由器互为备份。孕前优生系统的互联网出口专线通过光缆传输系统直接接入 Chinanet 中国电信北京公司 IP 城域骨干网, 仅需一跳即接入中国电信北京公司 IP 城域骨干网, 再接入中国最大的互联网 ChinaNet, 有效减少网络时延, 从孕前优生系统接入路由器端口到 ChinaNet 骨干设备时延小于 50ms。

综上所述理由, 拟采用单一来源方式采购。

(四) 拟定的唯一供应商名称: 中国电信北京分公司

地址: 北京市西城区德胜门外大街 119 号德胜尚城 F 座

(五) 专业人员论证意见:

姓名	常春泉	职称	高工	工作单位	北京特种工程设计研究院
姓名	王晓军	职称	研究员	工作单位	北京林机站
姓名	高波	职称	高工	工作单位	北京印刷学院
论证意见	中国电信股份有限公司北京分公司作为电信业一级运营商, 具备绝对充分、独立的接入带宽资源, 充分保证用户独享带宽。孕前优生系统的互联网出口专线通过光缆传输系统直接接入 Chinanet 中国电信北京公司 IP 城域骨干网, 仅需一跳即接入中国电信北京公司 IP 城域骨干网, 再接入中国最大的互联网 ChinaNet, 有效减少网络时延。综上所述理由, 符合单一来源方式采购方式。				

(六) 本项目公示期为 2019 年 5 月 21 日至 2019 年 5 月 28 日。有关单位和个人如对公示内容有异议, 请在 2019 年 5 月 28 日 16:00 (北京时间) 之前以实名书面 (包括联系人、地址、联系电话) 形式向财政有关部门、国家卫生健康委科学技术研究所 (北京市海淀区大慧寺 12 号、张老师、010-62179059)、北京润合盛管理咨询有限公司 (北京市东城区广渠门领行国际 1 号楼 1 单元 1205 室、黄女士、18510471208) 反馈。