

# 宝鸡市市政工程养护服务中心文件

宝市政中心字〔2022〕83号

签发人：梁书芳

## 宝鸡市市政工程养护服务中心

### 关于 2023 年雨水泵站及路面雨水中央监控系统电信 网络服务项目采用单一来源采购方式的请示

市住建局：

我中心现管辖的雨水泵站及路面雨水中央监控系统电信网络服务项目将于 2022 年 12 月 31 日服务合同期限截止。为保证远程监控系统正常运行，现需对雨水泵站及路面雨水中央监控系统网络服务项目进行招标续费，具体情况如下：

#### （一）项目基本情况

宝鸡市雨水泵站及路面雨水中央监控系统工程由宝鸡市城市建设投资开发有限公司负责，宝鸡优势机电工程有限公司施工建设，2015年年底工程顺利完工建成后交由宝鸡市市政工程养护服务中心（即原宝鸡市市政工程建设管理处）使用。我中心2021年及往年在不断充分调研了解网络服务市场的前提下以招标申请的形式报市财政局审批备案并确定实施形式为自行采购，继续由我中心组织、以单一来源采购的方式确定中国电信宝鸡分公司为远程监控系统的网络供应商。

（二）拟单一来源采购的供应商名单

中国电信股份有限公司宝鸡分公司

（三）只能从唯一供应商处采购的具体法律适用情形

雨水泵站及路面雨水中央监控系统电信网络服务是市政公用服务项目，目前该系统采用了光纤专线VPN组网方式进行24小时不间断信号传输，每年汛期为宝鸡市区防汛防涝工作提供不可替代的网络传输及远程控制服务保障，期间不可间断。

宝鸡市雨水泵站及路面雨水中央监控系统项目2015年建设时，曾邀请多家电信运营商进行线路实际勘察，只有中国电信宝鸡分公司能够满足全部监控点位的线路资源，并按项目建设时间和质量要求提供了组网服务。系统建设投用7年来，一直由中国电信宝鸡分公司负责提供监控系

统网络组网和运行维护服务，多年服务期间，监控系统网络传输专线质量优良，系统运行稳定、安全可靠，维护服务及时到位、价格优惠。本次线路服务采购为现有组网系统的延续，若选用其它公司将需要重新铺设光缆链路，更换传输设备，增加成本且周期漫长，无法满足系统平稳运行的要求。为保证系统数据传输和数据维护的一致性、唯一性、延续性、稳定性、服务配套的兼容性，保障系统持续稳定安全运行，维护服务保障可靠，建议 2023 年继续由中国电信宝鸡分公司作为该系统的网络传输服务商，预估费用约 28 万。

根据《政府采购法》第三十一条第一项及《政府采购法实施条例》第二十七条，我单位决定本项目采用单一来源采购方式。

妥否，请批示。

（联系人：陈伟

联系电话：3662578）

宝鸡市市政工程养护服务中心

2022年10月25日

