

3、投标分项报价表



投标分项报价表

包号：合同包 1（公安各类专网传输租赁服务项目一标段）

项目编号：YGX-ZFCG-2026-8

项目名称：榆林市公安局高新技术产业开发区分局各类专网传输及视频监控运行维护项目

序号	项目名称	服务内容	单位	数量	单价（元）	合计价（元）	备注
1	专网-数据电路（50 OM）	二期视频监控传输线路租赁，明珠路派出所辖区共 71 条数据线路，上行带宽≥500 兆，下行带宽≥500 兆。	条	71	6000.00	426000.00	1.明珠路派出所辖区共 71 条 2.具体服务期限：自合同签订之日起一年
2	专网-裸光纤	参数要求： 1、本次视频专网传输采用点对点裸光纤传输。 2、每个点位光缆光芯数量不少于 12 芯。 3、光纤光衰≤ 0.36 dB/km,熔接损耗：平均 ≤ 0.05 dB/点,设备转发时延 ≤1ms，网络可用率 ≥99.9%。 4、接口标准为 LC。 5、环境适应-40℃—+70℃。 6、乙方负责所有光缆的铺设，涉及因铺设光缆造成的开挖破坏由乙方负责恢复，施工过程中造成的一切安全由乙方承担。7、施工严格遵循国家及行业标准，如 GB 50311（综合布线）、GB 50339（智能化工程），做好公安视频专网的标识。 8、服务与保障 响应时间：故障报修后 30 分钟内响应，4 小时内到场。 备品备件：要求提供一定比例的关键设备备件。	条	45	6000.00	270000.00	1.视频监控补盲马扎梁派出所辖区共45 条 2.具体服务期限：自合同签订之日起一年
3	专网-裸光纤	各派出所、政务大厅 5 条公安信息网、5 条视频监控专网、1 条网安专网。 参数要求： 1、点对点裸光纤，光纤衰减最大值 1310nm: ≤0.4dB/km; 1550nm: ≤0.26dB/km 2、光缆接头衰减最大值 0.08dB/个 3、时延≤3ms、丢包率 0.1%、丢帧率 0.1%。	条	11	6000.00	66000.00	具体服务期限： 2026 年 09 月 01 日起至 2027 年 08 月 31 日
4	专网-数据电路（100M）	17 条监控点位视频专网，万达警务工作站 1 条公安信息网、1 条视频专网，草海则警务工作站 1 条公安信息网，桥梁补盲视频专网 4 条。 参数要求： 光口的输出功率为 0 至-3db，并配置所需要的光衰减器以保证线路质量。 1、专网的有效带宽≥96%； 2、时延≤5ms； 3、丢包率≤0.1% 4、单条端到端线路可用率≥99.90%。	条	24	4800.00	115200.00	

5	互联网专线100M	分局互联网1条，明珠路派出所互联网1条。参数要求： 接入本地网络运营商公司互联网出口，提供1个运营商固定IP地址； 1、100M互联网专线速率要求：上行速率12.5M/秒，下行速率12.5M/秒；20M互联网专线上行速率2.5M/秒，下行速率2.5M/秒；2、光链路最大损耗：-27DB； 3、网络时延：小于25ms 4、丢包率：小于1%；	条	2	19550.00	39100.00
6	互联网专线20M	沙河路派出所互联网1条。参数要求： 接入本地网络运营商公司互联网出口，提供1个运营商固定IP地址； 1、20M互联网专线速率要求：上行速率12.5M/秒，下行速率12.5M/秒；20M互联网专线上行速率2.5M/秒，下行速率2.5M/秒；2、光链路最大损耗：-27DB； 3、网络时延：小于25ms 4、丢包率：小于1%；	条	1	4900.00	4900.00
7	专网-数据电路(20M)	怀民社区警务室公安网1条，兴达路警务室公安网1条，340兆视频专网1条。参数要求： 光口的输出功率为0至-3db，并配置所需要的光衰减器以保证线路质量。 1、专网的有效带宽≥96%； 2、时延≤10ms； 3、丢包率≤0.1% 4、单条端到端线路可用率≥99.90%。	条	3	2600.00	7800.00
合计：929000.00元（大写：玖拾贰万玖仟元整）						



投标人（盖公章）：中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司
 法定代表人或授权代表（签字或盖章）：王新

日期：2026年3月6日