



4. 投标分项报价表（实质性格式）

投标分项报价表

第八包监测前端建设 适用

项目编号/包号： BJJQ-2023-163/08

项目名称： 广播电视融合媒体智慧监管平台升级改造项目

报价单位：人民币元

序号	分项名称	制造商/生产厂家	产地	品牌、规格、型号	单价（元）	数量	合计（元）	分项总计（元）
1	综合监测仪机箱 8U	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	<p>品牌：蓝拓扑 型号：HawkEye CMS-800 规格： CPCI 结构设计、支持前后水平对插、高度 8U，支持 32 个槽位、可安装在 19 英寸标准机柜；机箱内置 2 块 48 口三层千兆以太网交换卡；机箱正面 4.3 英寸工业级 LCD 触摸屏，支持板卡、电源、风扇等状态的显示；支持标准化 6U 业务板卡；具备 2 块可插拔风扇模块，采用从下到上散热设计；支持 3 块 550W 电源，支持热插拔、冗余备份、均流等功能；内置 1 块监控卡、支持网络远程电源控制；机箱可以通过拨码开关设置机箱 ID； 【内置：EMS 综合监测软件 V1.0.0】</p>	55937.00	11	615307.00	9218968.00

2	综合监测仪机箱 1U	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	<p>品牌: 蓝拓扑 型号: HawkEye CMS-200 规格: CPCI 结构设计、支持前后水平对插、可安装在 19 英寸标准机柜; 支持装载标准化 6U 业务板卡; 内置风扇模块, 采用从左到右散热设计; 【内置: EMS 综合监测软件 V1.0.0】</p>	27238.00	14	381332.00
3	DVB-C 解调卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	<p>品牌: 蓝拓扑 型号: HawkEye DG/HawkEye CMS-C04 规格: 标准 6U 机械结构; 支持 4 路 DVB-C 信号监测, 1 路 RF 输入; 支持信道监测、码流基本信息分析、TR101290 三级错误分析、带宽统计、PSI/SI 表格解析; 具备 4 路 CAM 卡接口, 支持基于 DVB-CI 协议的 CAM 解扰; 双千兆网口; 【内置: EMS 综合监测软件 V1.0.0】</p>	23285.00	187	4354295.00
4	FM 解调卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	<p>品牌: 蓝拓扑 型号: HawkEye AN/HawkEye CMS-FM08 规格: 标准 6U 机械结构; 支持 8 路 FM 监测, 通过 2 个 RF 接口输入, 每个支持 4 路 FM 监测; 支持音频 AAC 编码, TS over IP 组播输出; 双千兆网口; 【内置: EMS 综合监测软件 V1.0.0】</p>	19809.00	9	178281.00
5	DTMB 解调卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	<p>品牌: 蓝拓扑 型号: HawkEye DT/HawkEye CMS-T04 规格:</p>	18984.00	9	170856.00

		科技股份有限公司		<p>标准 6U 机械结构； 支持 4 路 DTMB 信号监测，通过 1 个 RF 接口输入； 支持信道监测、码流基本信息分析、TR101290 三级错误分析、带宽统计、PSI/SI 表格解析； 4 路 CAM 卡接口，支持基于 DVB-CI 协议的 CAM 解扰； 双千兆网口； 【内置：EMS 综合监测软件 V1.0.0】</p>				
6	多通道转码卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	<p>品牌：蓝拓扑 型号：HawkEye CMS-X36Pro 规格： 标准 6U 机械结构； 支持 6 路 4K/36 路高清/36 路标清节目监测与转码； 支持 AVS2/H.265/H.264/MPEG4/MPEG2/AVS+/AVS 等视频解码，支持 H.265/H.264 视频编码； 支持 MPEG L1/MPEG L2/MP3/AC3/AAC/DRA 音频解码，支持 AAC 音频编码； 支持节目名称、音量柱等 OSD 信息叠加； 支持 TS over IP 组播输入，支持 TS over IP 组播输出，SPTS 复用方式； 提供节目信息，包括节目名称、音视频 PID 等信息解析； 双千兆网口； 【内置：EMS 综合监测软件 V1.0.0】</p>	29796.00	69	2055924.00	
7	CAM 大卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	<p>品牌：蓝拓扑 型号：定制 规格： 完成解密功能；</p>	1320.00	693	914760.00	

				支持歌华现网中永新 CA 解扰的 CAM 大卡、智能卡小卡； 单张卡支持 8 路节目目的解扰。				
8	天线	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	品牌: 蓝拓扑 型号: HawkEye BT-ATN 规格: 包含 1 副定向开路数字电视接收天线及馈、1 副定向调频广播接收天线及馈线	5612.00	9	50508.00	
9	ASI 解码卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	品牌: 蓝拓扑 型号: HawkEye CMS-ASI08 规格: 标准 6U 机械结构； 支持八通道 ASI 信号接收； 支持码流分析、TRI01290 三级错误监测、带宽监测、PSI/SI 表格分析、模板比对、音视频格式分析等功能； 支持 TS OVER IP 组播输出； 双千兆网口，支持数据网口和控制网口分离； 【内置: EMS 综合监测软件 V1.0.0】	23111.00	9	207999.00	
10	SDI 解码卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	品牌: 蓝拓扑 型号: HawkEye CMS-SDI04 规格: 标准 6U 机械结构； 支持 4 路 SDI 信号接收，支持 3G-SDI、HD-SDI 和 SD-SDI； 支持高、标清混合输入、信号自适应； 支持视频 H.265/H.264 编码、音频 AAC 或 MP3 编码； 支持 TS OVER IP 组播输出、RTSP 流媒体输出； 支持八声道音量柱 OSD 显示；	22285.00	5	111425.00	

11	数字音频解码卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	支持音视频异态报警； 双千兆网口，支持数据网口和控制网口分离； 【内置：EMS 综合监测软件 V1.0.0】 品牌：蓝拓扑 型号：HawkEye CMS-AE08D 规格： 标准 6U 机械结构； 支持八通道 AES/EBU 数字音频信号接收； 支持音频编码，AAC 或 MP3 格式； 支持 TS OVER IP 组播输出和 RTSP 流媒体输出； 支持音视频异态报警； 双千兆网口，支持数据网口和控制网口分离； 【内置：EMS 综合监测软件 V1.0.0】	19809.00	6	118854.00	
12	模拟广播采集卡	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	品牌：蓝拓扑 型号：HawkEye CMS-AE08A 规格： 标准 6U 机械结构； 支持八通道模拟音频信号接收； 支持音频编码，AAC 或 MP3 格式； 支持 TS OVER IP 组播输出和 RTSP 流媒体输出； 支持音视频异态报警； 双千兆网口，支持数据网口和控制网口分离； 【内置：EMS 综合监测软件 V1.0.0】	19809.00	3	59427.00	
13	广播电视监测软件（歌华有线分公司站点监测前端）	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	品牌：蓝拓扑 型号：数字广播电视监测软件 V1.0 规格： 采集：采集各传输单位有线数字电视射频信号及开路接收射频信号，经解调、解扰、转码后，通过 TS over IP 打包输出，同时对信号	18355.00	22	403810.00	3671120.00

18	新媒体集团播出信号用户端监测软件	北京蓝拓扑科技股份有限公司/北京蓝拓扑科技股份有限公司	北京	完成 EPG 信息采集、直播点播节目监测、存储、违规节目监测等功能。 品牌：蓝拓扑 型号：数字广播电视监测软件 V1.0/HawkEye CMS 规格：采集三家运营商用户端的节目；轮巡采集实时节目码流，轮巡监测、轮巡存储（每个用户端为一组，轮巡间隔 1-600 秒可调）；按需求采集点播节目码流，进行监管、存储。完成机顶盒模拟、EPG 扫描、码流录制回传、流媒体服务、系统管理配置等功能。	25118.00	10	251180.00	
总价（元）								
12890088.00								

序号 1~12 分项合价总计不得超过 922.3547 万元；
序号 13~18 分项合价总计不得超过 380 万元；
不满足上述要求的为无效投标。

- 注：1.本表应按包分别填写。
2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
3.上述各项的详细规格（如有），可另页描述。

投标人名称（加盖公章）：北京蓝拓扑科技股份有限公司

日期：2023 年 4 月 19 日

