

3. 投标分项报价表

项目名称：察布查尔锡伯自治县智慧广电固边工程

招标编号：XJTYHW-20230801

包号：/

报价单位：人民币元

序号	名称	品牌	型号和规格	数量	原产地	制造商 (服务商) 名称	单价	总价	备注
1	安装光分配架 子架	中国广电	安排技术工人安装光分配架 子架	27.000	新疆	中国广电新疆公司	100	2700	单位：个
2	安装光网络单元 (ONU) 集成式设备	创维	安排技术工人安装光网络单元 (ONU) 集成式设备	1379.00 0	深圳	创维集团有限公司	200	275800	单位：台
3	光(电)缆工程施 工测量 直埋	中国广电	技术员组织完成光(电)缆工程施 工测量 直埋	3.14	新疆	中国广电新疆公司	189	593.46	单位：百米
4	光(电)缆工程施 工测量 架空	中国广电	技术员组织完成光(电)缆工程施 工测量 架空	1700.77	新疆	中国广电新疆公司	70	119053. 9	单位：百米
5	光(电)缆工程施 工测量 管道	中国广电	技术员组织完成光(电)缆工程施 工测量 管道	138.34	新疆	中国广电新疆公司	110	15217.4	单位：百米
6	单盘检验 光缆	中国广电	技术人员组织完成单盘检验 光 缆	1920	新疆	中国广电新疆公司	36	69120	单位：芯盘
7	挖、夯填光(电) 缆沟及接头坑 普通土	中国广电	组织工人完成挖、夯填光(电)缆 沟及接头坑 普通土	0.850	新疆	中国广电新疆公司	100	85	单位：百立方米
8	平原地区敷设埋 式光缆 GYTS-12 芯	西安北方	安排工人完成平原地区敷设埋式 光缆 GYTS-12芯	0.314	西安	西安北方光通信有限责任公司	5300	1664.2	单位：千米条

9	平原地区敷设埋式光缆 GYTS-24芯	西安北方	安排工人完成平原地区敷设埋式光缆 GYTS-24芯	0.439	西安	西安北方光通信有限责任公司	5500	2414.5	单位：千米条
10	平原地区敷设埋式光缆 GYTS-48芯	西安北方	安排工人完成平原地区敷设埋式光缆 GYTS-48芯	0.043	西安	西安北方光通信有限责任公司	7235	311.105	单位：千米条
11	铺管保护 塑料管	中国广电	铺管保护 塑料管	823	新疆	中国广电新疆公司	10	8230	单位：m
12	立8.5米以下木电杆 综合土	中国广电	安排工人完成立8.5米以下木电杆 综合土	3396	新疆	中国广电新疆公司	480	1630080	单位：根
13	立10米以下木电杆 综合土	中国广电	安排工人完成立10米以下木电杆 综合土	28	新疆	中国广电新疆公司	700	19600	单位：根
14	立15米以下品接杆 综合土	中国广电	安排工人完成立15米以下品接杆 综合土	4.000	新疆	中国广电新疆公司	1050	4200	单位：座
15	装木撑杆 综合土	中国广电	装木撑杆 综合土	42	新疆	中国广电新疆公司	300	12600	单位：根
16	木杆另缠法装7/2.6单股拉线 综合土	中国广电	安排工人完成木杆另缠法装7/2.6单股拉线 综合土	1025	新疆	中国广电新疆公司	200	205000	单位：条
17	安装拉线隔电子	中国广电	安排工人完成安装拉线隔电子	1025	新疆	中国广电新疆公司	10	10250	单位：处
18	安装拉线警示保护管	中国广电	安排工人完成安装拉线警示保护管	1025	新疆	中国广电新疆公司	30	30750	单位：处
19	电杆地线 直埋式	中国广电	安排工人完成电杆地线 直埋式	536	新疆	中国广电新疆公司	115	61640	单位：条
20	安装预留缆架	中国广电	安排工人完成安装预留缆架	1244	新疆	中国广电新疆公司	90	111960	单位：架

21	安装吊线保护装置	中国广电	安排工人木电杆架设吊线保护装置	480.000	新疆	中国广电新疆公司	35	16800	单位: m
22	木电杆架设 7/2.2吊线 平原	中国广电	安排工人完成木电杆架设7/2.2吊线 平原	166.725	新疆	中国广电新疆公司	2000	333450	单位: 千米条
23	架设自承式蝶形光缆	远东	安排工人架设架设自承式蝶形光缆	1318.1	宜兴	远东通讯有限公司	375	494287.5	单位: 百米条
24	挂钩法架设架空光缆 平原 GYTS 12芯	西安北方	安排工人挂钩法架设架空光缆 平原 GYTS 12芯	61.119	西安	西安北方光通信有限责任公司	5000	305595	单位: 千米条
25	挂钩法架设架空光缆 平原 GYTS 24芯	西安北方	安排工人挂挂钩法架设架空光缆 平原 GYTS 24芯	110.49	西安	西安北方光通信有限责任公司	5000	552450	单位: 千米条
26	挂钩法架设架空光缆 平原 GYTS 48芯	西安北方	安排工人挂钩法架设架空光缆 平原 GYTS 48芯	65.227	西安	西安北方光通信有限责任公司	6000	391362	单位: 千米条
27	敷设管道光缆 12芯以下	西安北方	安排工人敷设管道光缆 12芯以下	1.592	西安	西安北方光通信有限责任公司	5300	8437.6	单位: 千米条
28	敷设管道光缆 24芯以下	西安北方	安排工人敷设管道光缆 24芯以下	9.604	西安	西安北方光通信有限责任公司	5500	52822	单位: 千米条
29	敷设管道光缆 48芯以下	西安北方	安排工人敷设管道光缆 48芯以下	6.613	西安	西安北方光通信有限责任公司	7000	46291	单位: 千米条
30	安装引上钢管(φ50以上) 杆上	中国广电	安装引上钢管(φ50以上) 杆上	43.000	新疆	中国广电新疆公司	145	6235	单位: 根
31	安装引上钢管(φ50以上) 墙上	中国广电	安装引上钢管(φ50以上) 墙上	5.000	新疆	中国广电新疆公司	145	725	单位: 根

32	穿放引上光缆	中国广电	安排工人穿放引上光缆	185	新疆	中国广电新疆公司	110	20350	单位：条
33	架设吊线式墙壁光缆 GYTS 12芯	西安北方	安排工人架设吊线式墙壁光缆 GYTS 12芯	11.53	西安	西安北方光通信有限责任公司	500	5765	单位：百米条
34	架设吊线式墙壁光缆 GYTS 24芯	西安北方	安排工人架设吊线式墙壁光缆 GYTS 24芯	4.200	西安	西安北方光通信有限责任公司	530	2226	单位：百米条
35	架设吊线式墙壁光缆 GYTS 48芯	西安北方	安排工人架设吊线式墙壁光缆 GYTS 48芯	1.4	西安	西安北方光通信有限责任公司	750	1050	单位：百米条
36	布放钉固式墙壁光缆 GYTS 12芯	西安北方	组织人员布放布放钉固式墙壁光缆 GYTS 12芯	29.84	西安	西安北方光通信有限责任公司	500	14920	单位：百米条
37	布放钉固式墙壁光缆 GYTS 24芯	西安北方	组织人员布放布放钉固式墙壁光缆 GYTS 24芯	9.68	西安	西安北方光通信有限责任公司	520	5033.6	单位：百米条
38	布放钉固式墙壁光缆 GYTS 48芯	西安北方	组织人员布放布放钉固式墙壁光缆 GYTS 48芯	3.17	西安	西安北方光通信有限责任公司	750	2377.5	单位：百米条
39	光缆成端接头束状	中国广电	组织人员完成光缆成端接头束状	6168	新疆	中国广电新疆公司	180	1110240	单位：芯
40	光缆接续 12芯以下	中国广电	组织人员完成光缆接续 12芯以下	12	新疆	中国广电新疆公司	3800	45600	单位：头
41	光缆接续 24芯以下	中国广电	组织人员完成光缆接续 24芯以下	54	新疆	中国广电新疆公司	3600	194400	单位：头
42	光缆接续 48芯以下	中国广电	组织人员完成光缆接续 48芯以下	23	新疆	中国广电新疆公司	4600	105800	单位：头

43	40千米以下中继段光缆测试 24芯以下	中国广电	组织工人完成40千米以下中继段光缆测试 24芯以下	6	新疆	中国广电新疆公司	1063	6378	单位：中继段
44	40千米以下中继段光缆测试 48芯以下	中国广电	组织工人完成40千米以下中继段光缆测试 48芯以下	3	新疆	中国广电新疆公司	2285	6855	单位：中继段
45	用户光缆测试 6芯以下	中国广电	组织工人完成用户光缆测试 6芯以下	400	新疆	中国广电新疆公司	120	48000	单位：段
46	用户光缆测试 24芯以下	中国广电	组织工人完成用户光缆测试 24芯以下	68	新疆	中国广电新疆公司	256	17408	单位：段
47	用户光缆测试 48芯以下	中国广电	组织工人完成用户光缆测试 48芯以下	8	新疆	中国广电新疆公司	300	2400	单位：段
48	安装光分纤箱、光分路箱 架空式	屹扬	组织人员完成安装光分纤箱、光分路箱 架空式	346	上海	上海屹扬通信设备有限公司	130	44980	单位：套
49	安装光分纤箱、光分路箱 墙壁式	屹扬	组织人员完成安装光分纤箱、光分路箱 墙壁式	40.000	上海	上海屹扬通信设备有限公司	145	5800	单位：套
50	机架(箱)内安装光分路器 安装高度1.5m以下	屹扬	组织人员完成机架(箱)内安装光分路器 安装高度1.5m以下	504	上海	上海屹扬通信设备有限公司	50	25200	单位：台
51	光分路器本机测试 1:2	屹扬	组织工人完成光分路器本机测试 1:2	17.000	上海	上海屹扬通信设备有限公司	210	3570	单位：套
52	光分路器本机测试 1:4	屹扬	组织工人完成光分路器本机测试 1:4	101	上海	上海屹扬通信设备有限公司	290	29290	单位：套

53	光分路器本机测试 1:8	屹扬	组织工人完成光分路器本机测试 1:8	355	上海	上海屹扬通信设备有限公司	260	92300	单位: 套
54	光分路器本机测试 1:16	屹扬	组织工人完成光分路器本机测试 1:16	31.000	上海	上海屹扬通信设备有限公司	360	11160	单位: 套
55	浇筑交接箱基座	中国广电	组织工人完成浇筑交接箱基座	14	新疆	中国广电新疆公司	735	10290	单位: m ³
56	安装落地式光缆交接箱 288芯以下	屹扬	组织工人安装落地式光缆交接箱 288芯以下	35	上海	上海屹扬通信设备有限公司	735	25725	单位: 个
57	安装机顶盒设备	创维	安排技术工人安装机顶盒设备	1379.00 0	深圳	创维集团有限公司	550	758450	单位: 台
58	安装新一代卫星机顶盒设备	未来媒体	安排技术工人安装新一代卫星机顶盒设备	222	北京	北京未来媒体	580	128760	单位: 台
59	综合机柜	屹扬	600mm*600mm*2000mm	11	上海	上海屹扬通信设备有限公司	2200	24200	单位: 台
60	服务器机柜	屹扬	600mm*1000mm*2000mm	2	上海	上海屹扬通信设备有限公司	3700	7400	单位: 台
61	OTN末端	中兴	光电一体化设备2U, 支持不少于8个业务槽位;		深圳	中兴通讯	200200	200200	单位: 台
62	汇聚交换机	华三	(1) 整机交换容量128Tbps, 转发性能96000Mpps; (2) 设备配置冗余引擎、主控、电源、风扇, 全部板卡支持热插拔;	4	杭州	新华三	200200	800800	单位: 台

			<p>(3) 整机设备具备10个业务槽位，业务接入板卡端口需要千兆/万兆自适应；</p> <p>(4) 支持组播和IPV6，板卡端口支持端口汇聚；</p> <p>(5) 设备支持模块化风扇框，可热插拔，独立风扇框数支持2；</p> <p>(6) 设备支RIP/OSPF/BGP4等动态路由协议、完整组播协议、IPV6、端口汇聚；</p> <p>(7) 配置48个GE/10GE自适应业务接口</p>						
63	OLT中型	中兴	整机业务槽位数7个，最大支持112个PON口；支持双电源、双主控、双上联盘冗余保护；支持GPON/10G EPON/XG(S) PON业务的混合接入，共硬件平台	11	深圳	中兴通讯	35100	386100	单位：台
64	GPON板卡	中兴	16端口GPON业务板，含模块	13	深圳	中兴通讯	16100	209300	单位：块
65	10G光模块	中兴 SFP-XG-L X-SM1310 -D	10KM	16	深圳	中兴通讯	850	13600	单位：块
66	10G光模块	中兴 SFP-XG-L H40-SM15 50-D	40KM	10	深圳	中兴通讯	2900	29000	单位：块



67	10G光模块	中兴 SFP-XG-L H80-SM15 50-D	80KM	8	深圳	中兴通讯	4500	36000	单位：块
68	ODF架	屹扬	288芯	1	上海	上海屹扬通 信设备有限 公司	450	450	单位：架
69	其它辅材	国产	按需配足	1	新疆	广电定制	50000	50000	单位：批
70	云服务系统计算 虚拟化节点	HUAWEI (TaiShan 2280)	2U机架式服务器： CPU：2颗处理器，单颗处理器主频 2.6GHz，32核 内存：512GB内存，配置16根 DDR4RDIMM内存-32GB 硬盘：1200GB-SAS-10K硬盘，固 态硬盘-3200GB-NVMePCIe， 96000GB-SATA-7.2K硬盘 RAID卡：1块RAID卡-RAID0，1， 10。 网口：4*GE+4*10GE(满配多模光 模块)，采用国产化设备	2	广东省 东莞市	华为	190000	380000	单位：台
71	云服务系统分布 式存储资源池	HUAWEI (TaiShan 2280)	2U机架式服务器： CPU：2颗处理器，单颗处理器主 频2.6GHz，32核 内存：512GB内存，配置16根 DDR4RDIMM内存-32GB 硬盘：1200GB-SAS-10K硬盘，固 态硬盘-3200GB-NVMePCIe，	2	广东省 东莞市	华为	190000	380000	单位：台

			96000GB-SATA-7.2K硬盘 RAID卡：1块RAID卡-RAID0，1， 10 网口：4*GE+4*10GE(满配多模光 模块)，采用国产化设备。						
72	云服务系统业务 存储网络节点	HUAWEI (华 为 CloudEng ine 6881)	万兆SFP+接口48个，100GEQSFP28 接口6个，万兆堆叠线缆1，万兆 多模光模块48，双交流电源。交 换容量4.8TbPs，包转发率 2000MPPs。	1	广东省 东莞市	华为	100000	100000	单位：台
73	云服务系统BMC 管理网络节点	HUAWEI (S 5335-L24 T4XE)	支持24个10/100/1000Base-T以 太网端口，4个万兆SFP+，配置4 个万兆单模光模块； 交换容量500Gbps，包转发率 140MPPs。 采用国产化设备。	1	广东省 东莞市	华为	100000	100000	单位：台
74	云服务系统云平 台系统	华为服务 器虚拟化 软件	云平台软件许可6 CPU，包括计算 虚拟化、存储虚拟化、网络虚拟 化、虚拟化运维等软件。 采用国产化软件。	1	广东省 东莞市	华为	110000	110000	单位：套
75	全媒体系统	天山融合 媒体云	提供基础的媒体内容处理功能， 支持直播、点播、时移、回看等 多种业务类型。媒体处理能力包 括频道列表信息导入、节目信息 导入、节目搜索、节目推荐、节 目信息发现、节目观看记录、会 话资源管理、节目编码、节目封 装、即时打包、录制节目数据管	1	新疆	中国广电新 疆公司	100000	100000	单位：套

			理、录制管理、录制数据存储等能力。						
76	业务运营管理系统	天山融合媒体云	提供身份管理、会话管理、授权管理等功能，包括身份授权、会话认证、用户身份管理、位置标识、授权管理等，提供终端认证、业务鉴权、消费记账服务。	1	新疆	中国广电新疆公司	120000	120000	单位：套
77	运维管理系统	天山融合媒体云	支持设备级、业务级的精细化管理，实现各个环节业务指标的智能监测。系统通过数据采集、记录、统计分析、图形化展示实现预先主动维护和报警，并通过自动任务执行进行自我修复。	1	新疆	中国广电新疆公司	120000	120000	单位：套
78	统一门户呈现系统	天山融合媒体云	为终端用户收视、互动、个性化等功能提供门户支撑服务。	1	新疆	中国广电新疆公司	100000	100000	单位：套
79	内容汇聚分发系统	天山融合媒体云	提供对平台内容的全生命周期管理功能，包括内容汇聚、内容管理和内容分发等服务。为媒体类业务提供内容分发服务，通过传播渠道与媒体版本、媒体格式的匹配，实现融合媒体内容跨云、跨网、跨终端的分发。	1	新疆	中国广电新疆公司	330000	330000	单位：套
80	监测监管系统	中国广电	1) 最高可支持20套调频节目的采集监测； 2) 最高可支持10套中波节目的采集监测； 3) 最高可支持40套地面数字电视节目的采集监测；	1	新疆	中国广电新疆公司	600000	600000	单位：套

			<p>4) 最高可支持250套有线数字电视节目的采集监测;</p> <p>5) 最高可支持20套调频节目、10套中波节目、40套地面数字电视节目的转码和视音频实时监测; 可支持40套有线数字电视节目转码和视音频实时监测, 可支持8套节目按照轮巡方式监测;</p> <p>6) 最高可支持20套调频节目、10套中波节目、40套地面数字电视节目、40套有线数字电视节目及8套轮巡监测的有线数字节目的录制存储; 支持实时录制30天, 触发录制180天; 支持报表等系统数据存储365天。</p>						
81	边界防火墙	绿盟NF 防火墙 NX3(千兆) V6.0	<p>1U机型, 128GSSD系统盘(可扩展), 配置千兆电口数量4个; 千兆光口数量4个; 冗余电源; 网络吞吐量不少于10Gbps, 最大并发连接数不少于80万, 每秒最大新建连接数不少于1.3万; 标配功能: 防病毒(AV)、入侵防御(IPS)、应用识别、上网行为管理、策略路由、审计中心、上网认证与SSO第三方认证、流量控制、基础防火墙等模块; 设备含三年维保服务+全库特征库授权。采用国</p>		北京	北京神州绿盟科技有限公司	50000	50000	单位: 台

			产化设备。						
82	出口防火墙	绿盟NF 防火墙 NX5(万兆) V6.0	2U标准机架式，双电源（1+1），128GSSD系统盘（可扩展），板载6个千兆电口，4个万光口，2个扩展槽；业务能力：网络层吞吐量10G，并发连接数330万，新建连接数10万；标配功能：防病毒（AV）、入侵防御（IPS）、应用识别、上网行为管理、策略路由、审计中心、上网认证与SSO第三方认证、流量控制、基础防火墙等模块，设备含三年维保服务+全库特征库授权。	2	北京	北京神州绿盟科技有限公司	30000	60000	单位：台
83	云主机安全防护	长亭牧云 (CloudWalker)主 机安全管理 平台 V1.0	云主机安全管理系统，授权数500点，含三年软件升级和维保服务。	1	北京	北京长亭未来科技有限公司	30000	30000	单位：套
84	Web防火墙	长亭雷池 web应用 防火墙 SL-C10/W 10(万兆) V1.0	配套雷池系统，含交流冗余电源模块，2*USB接口，1*RJ45串口，1*GE管理口，1*HDMI，128G SSD。2个网卡接口扩展槽位，含2T企业级硬盘，千兆电口*4(2路bypass)，万兆光口*2(无bypass)，含三年软件升级和维保服务。	2	北京	北京长亭未来科技有限公司	50000	100000	单位：套

85	漏洞扫描	绿盟网络安全漏洞扫描系统 NX3V6.0	双电源，2*USB接口，1*RJ45串口，2*GE管理口，千兆电口*6（业务口），含2T企业级硬盘，1个网卡接口扩展槽位。包含主机服务扫描和web扫描、基线合规检查。IP、域名扫描数量无限制。含三年软件升级和维保服务。	1	北京	北京神州绿盟科技有限公司	30000	30000	单位：套
86	互联网控制网关（上网行为管理及网络审计）	奇安信网神上网行为管理系统 NBMV 7.0	标配6个千兆电口+4个千兆SFP光口（含2组Bypass千兆电口），2扩展槽，8GB内存，2T硬盘，2U标准机架，标配单电源，可选冗余电源，网络吞吐率10Gbps，七层吞吐4G，可支持20000并发终端用户，设备包含三年标准维保服务；服务时间：7*24h（本地时间）。服务内容：1. 产品故障维修，因产品本身问题导致产品无法正常使用，为客户提供现场保修和技术支持服务；2. 产品版本及引擎升级，提供产品升级服务，并承担升级期间的技术支持工作；3. 远程技术支持服务，针对产品使用、升级、故障、技术咨询等问题，提供400电话、邮箱、即时通讯工具等远程技术支持服务。	1	北京	奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司	35000	35000	单位：套
87	运维审计与管理平台（堡垒机）	网御运维安全网关系统	标配6个千兆电口，1个Console口，1个网卡扩展插槽，标准2U机架，单电源，可选配扩展冗余电源	1	北京	北京网御星云信息技术有限公司	50000	50000	单位：套

		LA-OS/V3 .0	。含1000个审计节点数，含三年 软件升级和维保服务。						
88	日志审计平台（ 日志审计）	绿盟日志 审计系统 NX3 V2.0	标配6个千兆电口，1个Console口 ，1个网卡扩展插槽，16G内存， 4TB硬盘，标准1U机架，单电源， 可选配扩展冗余电源。含100个授 权许可（可扩展），含三年标准 维保服务，事件处理能力6000 EPS 。采用国产化设备。	1	北京	北京神州绿 盟科技有限 公司	50000	50000	单位：台
89	备品备件	创维	网络单元(ONU) 集成式设备	50	深圳	创维集团有 限公司	200	10000	单位/台
90	专用工具	中国广电	光缆施工专用工具	1	新疆	中国广电新 疆公司	20000	20000	单位/套
91	运输（含保险）	中国广电	产地至察布查尔锡伯自治县及到 施工现场的二次运费（含保险）	1	新疆	中国广电新 疆公司	5000	5000	单位/项
92	安装、调试、检 验	中国广电	察布查尔锡伯自治县智慧广电公 共服务管理平台与自治区省平台 的联调联试	1	新疆	中国广电新 疆公司	10000	10000	单位/项
93	培训	中国广电	组织人员按照国家规范标准，按 一网两平台组织培训	1	新疆	中国广电新 疆公司	20000	20000	单位/项
94	技术服务	中国广电	组织人员7*24小时，提供全方位 的技术支撑服务	1	新疆	中国广电新 疆公司	10000	10000	单位/项
95	其他伴随的服务 和工程	中国广电	其他甲方需要的伴随性服务和工 程	1	新疆	中国广电新 疆公司	10000	10000	单位/项
<p>总价：12201102.77元</p>									