

(12) 开标一览表（报价表）

开标一览表（报价表）

投标人名称	中国电信股份有限公司青海分公司
投标报价	大写：贰佰玖拾柒万捌仟壹佰伍拾壹元整 小写：¥2978151.00元
服务期	合同签订后四个月内。
其他承诺及需要说明的事项：	服务地点：甲方指定地点。 投标报价有效期：从提交投标文件的截止之日起60日历天。

注：1. 填写此表时不得改变表格形式。

2. “投标报价”为投标总价。投标报价必须包括：项目服务费、运维费、管理费、招标代理服务费、税金及不可预见费等全部费用。

3. “服务期”是指能够服务的具体服务期。

4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案，否则投标无效。

投标人：中国电信股份有限公司青海分公司（公章）

法定代表人或委托代理人：任康康（签字或盖章）

2024 年 12 月 24 日

12.1. 分项报价明细表

久治县智慧文旅平台建设系统建设清单

序号	系统/模块名称	/	/	功能描述	单位	数量
一、旅游大数据平台						
1	旅游大数据分析系统	基础功能模块	基础功能模块	1、实现数据源添加管理，模版分配；	项	1
				2、实现图表模版添加管理；		
				3、实现数据中心三方数据协议添加管理；		
				4、实现数据中心常用日期查询条件的添加管理；		
				5、实现页面自定义管理，根据运营需求，可添加多个大数据分析页面，以满足数据分析需求；		
				6、实现页面可视化配置，根据定义的数据图表模版，关联数据源，根据运营需求，对数据报表的查询条件进行自定义配置；		
				7、实现数据管理：实现景区大数据分析数据的统一管理。		
	景区综合分析	景区综合分析	1、地图展示：基于地图系统，实现景区运行综合数据分析，助力景区管理决策；	项	1	
			2、客流分析：统计景区内客流数据，实时客流数据、客流总数、区域客流排名、新老客户占比、游客停留时长、各时段客流人数、历史客流等数据，并以图表的形式直观展示，支持景区客流热力图展示，支持基于同期历史数据的客流预测分析，支持客流承载量告警；			
			3、设备监测：接入景区物联网设备数据，地图展示设备位置，实时展示景区物联网设备运行状态；			
4、气象环境监测：接入景区环境监测和气象数据，实时展示景区天气和环境变化趋势，支持阈值告警，支持重大气象灾害信息发布；						
微信数据分析	微信数据分析	1、基于微信公众号、小程序、视频号粉丝数据进行多维分析；	项	1		

				2、综合统计分析：通过推送数、阅读量、点赞数等统计分析，获得微信传播指数等综合统计分析结果展示；		
				3、粉丝行为分析：对图文阅读数、分享转发数、微信收藏数、微信发文数等进行统计；		
				4、图文/视频订阅排行：每期发布图文/视频的排行及阅读量、转发数、收藏量的统计；		
				5、粉丝画像分析：粉丝区域来源分布、客源地排行、性别占比；		
				6、关注渠道分析：关注微信公众号的渠道对比分析；		
				7、本期粉丝分析：新增粉丝数、取消关注数、净增长数、用户总数等进行统计；		
				8、用户转化分析：对通过微信公众号、小程序、视频号的推广，经由微信渠道购买景区产品的用户进行占比分析；		
		系统对接	系统对接	需对接景区各项系统数据及外部数据等，本次先对接监控系统、微信数据，其余后期对接	项	1
二、旅游产业监测平台						
2	文旅产业监测、分析系统	基础功能模块	基础功能模块	1、实现数据源添加管理，模版分配；	项	1
				2、实现图表模版添加管理；		
				3、实现数据中心三方数据协议添加管理；		
				4、实现数据中心常用日期查询条件的添加管理；		
				5、实现页面自定义管理，根据运营需求，可添加多个大数据分析页面，以满足数据分析需求；		
				6、实现页面可视化配置，根据定义的数据图表模版，关联数据源，根据运营需求，对数据报表的查询条件进行自定义配置；		
				7、实现数据管理：实现文旅产业监测分析数据的统一管理。		
		旅游基础要素监测	旅游基础要素监测	1、支持旅游基础公共服务要素在线监测；	项	1
				2、酒店监测：基本信息展示（酒店轮播图片、宣传视频、营业时间、最低房价、房间数量、入住规则、服务电话、投诉电话、微信/微博二维码、资源简介）和运营数据展示（接入酒店系统数据，可查看运营统计分析、评价统计分析、评价信息展示		

				、投诉统计分析、投诉信息展示)；		
		旅行社监测系统	旅行社监测系统	1、接入旅行社数据，对目的地旅游社客流进行展示，实时对出境游组团、入境游接待、国内游组团、国内游接待、导游接团、团队路线轨迹等数据监测； 2、对游客的年龄、性别、客源分布进行展示； 3、对任意日期跨度内进行目的地旅行社进行查询展示；	项	1
		系统对接	系统对接	本次系统建设先采集固定资源数据，开发酒店和旅行社填报模块，其余项目后期对接。	项	1
三、游客综合服务平台						
3	小程序前端	首页	登录授权	授权登录：微信授权自动记录用户及位置，用户信息及所在位置信息上报同步至管理后台，支持游客绑定手机号，支持修改个人信息。	项	1
			总首页	支持各种首页内容、旅游资讯活动、推荐、城市名片等广告配置。		
			快捷入口	提供全面游客吃住行游购娱信息的快捷入口图标，展示常用图标，游客亦可点击导航图标“全部”直接进入出行推荐、吃好玩乐、交通出行，服务中心全部类目，图标展示相应类目下的各功能入口、满足不同游客的个性化需求。		
			轮播图展示	支持首页轮播图展示，可后台配置展示想要推荐的各种信息，点击后跳转到详情页面		
			特色文化	支持展示展示当地各种特色文化展示； 支持按区域、类型等进行分类和搜索；		
			引导页面	引导页面：显示景区引导页面，可显示动画、图片等形式		
		导航导览	地图导览	地图导览：显示园区导览全貌，可按照景点、演出、服务资源等定义资源显示景区对应打点及图标，点击打点区域，可放大展示该块区域，显示该模块名称及相关信息，显示导航并可点击后进行实时在线导航，点击模块名称可查看该模块与进入语音导览模块对应详细介绍页面，服务打点可根据不同服务内容如厕所、美食等进行筛选；可展示游客实时位置；	项	1

		语音导览详情	1、景点列表：显示景点缩略图、景点名称及文字简述列表 2、显示景点轮播图、视频，显示景点名称、及图文介绍，显示景点普通话、特色方言语音，显示音频时长，显示导览按钮，点击可切换到地图导览； 3、用户可做看过与想看点心互动，显示点赞数，具有用户评论入口与页面，具有分享功能；		
		导览词制作	中文讲解词录制制作（一万字以内）		
		智能导航	当游客在景区内时，可以根据 GPS 信息，在导览地图中准确定位自己的位置，通过搜索查询或者点击地图上的名称，即可一键定位导航至目的地，真正实现实时在线导航，移步换景。		
		停车导航	迅速查找最近停车场，提供最佳路线		
	目的地展示	VR全景展示	通过跳转，实现720度全景或VR展示，支持地图自由缩放，游客可根据地图等比例缩放查看景区细节，全面展示景区实景全貌，给游客带来全新的科技体验：（10个点位以内）	项	1
		天气展示	可展示当地的天气情况，包含当天和7天天气展示		
		周边推荐	为用户提供基于当前位置的交通、酒店、文化场馆、旅游厕所、餐饮场所、购物场所地图查询模式，列出的每个点位均支持调用手机地图导航。		
		慢直播	接入景区景点监控摄像头，实现景区监控视频在线查看，展示景区的优美风景；支持按照景区、景点等分类进行列表展示和搜索。		
	资讯公告	资讯发布	各级界面均可在首页发布相关旅游资讯信息。 支持图文展示发布；	项	1
		旅游公告	支持实时发布旅游公告，包括景区闭园公告、紧急信息公告等，以流动文字形式展示在首页中		
	游记评价	游记分享	支持游客在线编写自己的游记内容，并发布；支持后台游记审核功能，可对游客分享的游记进行审核；	项	1

		评价	支持游客对旅行过程中的吃、住、行、游、购、娱等方面进行评价		
	攻略推荐	目的地搜索	支持按目的地区县模式、景区模式进行精准搜索。区县、景区详情查看、导航，游客预定及服务功能快捷入口。	项	1
		旅游攻略	支持后台发布旅游攻略；游客可直接点击查看攻略，并进行评价；支持按照类别，分门别类地向游客进行推荐(包括：景区游玩类攻略、美食小吃类攻略、娱乐购物类攻略、住宿交通类攻略)，让游客能够用最少的时间，找到对其最有用的攻略。		
		线路推荐	精品路线推荐（跟团游、红色游、周边游、自由行、乡村游、夜游、家庭行、亲子行、情侣行、老人行、研学路线等） 支持通过选择出发地、目的地、出行天数精准搜索线路产品直接预订，详情页支持查看包括商家及产品信息、用户点评。产品信息展示详情介绍、预订须知和行程安排（包括沿途的景点、住宿、场馆、餐饮等，以及每日行程）		
	咨询投诉	在线咨询	支持游客在线咨询服务	项	1
		投诉	支持投诉功能，点击投诉后可选择电话投诉或在线投诉，便有景区快速解决游客问题		
	个人中心	我的	展示与个人相关的业务数据，如：个人信息、我的订单、订单管理、我的发票；我的收藏、我的评论、我的发布、优惠券、我的预约、我的求助、我的投诉建议。用户可参与会员业务、全民营销、营销活动等业务。	项	1
		注册登录	可使用手机号码和微信方式进行用户的注册和登录，并可实现对用户的头像、昵称、绑定号码等个人信息的维护。		
		用户功能管理	个人收藏、评论、发布的编辑审核情况查看管理，用户获取的优惠券信息管理，支持跳转至相关内容详情页。		
PC端后台管理	网站管理	网站配置	查看网站链接地址，完成PC端首页配置（包含头logo、名称、天气、底部信息、服务电话、登录背景图、网站皮肤）、全域商城平台级别、所属地区配置；	项	1

	栏目管理	根据不同的网站类型（如PC端电商、移动端电商网站），创建网站栏目，并定义栏目的信息分类（文章、图片、网站协议、视频、音频信息）		
	图片管理	对网站所有图片的配置，如banner、固定图片，图片信息包含：标题、图片及是否支持跳转；		
	网站协议	设置网站中需要用户阅读的协议信息，如，注册协议、预订须知，可以定义显示规则；		
	评论纬度	设置网站中景区、酒店、店铺、餐饮、休闲娱乐、特色商品消费后的评论纬度及权重；		
	图标资源	设置网站首页的图标资源，图标可以根据自己的风格喜好，自定义设置；		
	标签管理	设置网站首页热门目的地的关于城市的一句话介绍；		
短信管理	短信通道配置	设置短信的应用平台的配置信息（目前支持阿里云和漫道）；	项	1
	短信模版管理	设置各商家的短信模版，可以按照经营主体、品类、产品来定义模版；		
	短信信息管理	对商家发送异常的短信，可以进行批量重发短信、批量重置发送次数；		
授权管理	公众号授权	公众号授权给开放平台使用；	项	1
	官方账号管理	支付宝小程序、微信小程序、云闪付小程序配置；		
	栏目资源分配	完成对商城首页所有数据的动态配置；		
发布管理	文章发布管理	添加、编辑、审核、删除文章信息，对文章的评论可以进行置顶或删除的操作；	项	1
	活动发布管理	添加、编辑、审核、删除活动信息，设置活动的报名时间、活动内容说明；		
	通知公告管理	添加、编辑、审核、通知公告信息，公告可以指定发布对象：商家、会员、商户、志愿者、社团；		

互动管理	旅游目的地管理	管理商城中的目的地，包含目的地区域地址、城市名称、城市标签说明、简介及天气；	项	1
	网站投诉咨询	查看各网站（微商城、PC端电商网站、微信小程序）中的投诉内容，进行处理并回复；		
	游客评论审核	商城中的游客评论信息进行审核，审核通过后显示商城中，游客评论可以进行置顶或删除的操作；		
	游客发布审核	商城中游客发布的游记信息进行审核，审核通过后显示商城中，游客评论可以进行置顶或删除的操作；		
系统管理	系统管理	1、景区管理：添加景区，选择景区所属区域，添加区域描述，自动生成景区编码，可编辑、删除景区 2、管理员：添加、删除景区管理员，重置密码 3、手绘地图设置：添加层级设置、坐标设置与地图匹配、最小层级、最大层级、最佳缩放 4、引导动画管理：上传动画显示动画时长，是否开启动画	项	1
导览管理	导览管理	1、资源类型管理：景点、演出、服务等类型的管理，可设置分类图标、地图点位图标、排序 2、资源管理：增加资源景点资源，填写资源名称、封面、坐标、轮播图/音频/视频、图文介绍，可对已上传资源进行关键词搜索查找、编辑、删除；生成景区访问地址编码（可从转换工具生成景区导览二维码） 3、线路管理：用于标定和编辑景区的推荐线路，添加景区线路，选择所属景区，填写线路名称、编号和详细描述，支持线路信息图文编辑；在线路关键点位设定标识，包括点位的序号、名称、经纬度和在地图中的坐标。	项	1
数据统计	数据统计	1、访问类型：导游导览访问量，景区/景点/演出页面查看人次 2、互动统计：统计景区、景点、演出，去/看过、想去/看人数，统计评论数； 3、语音模块：显示语音播放次数、语音播放时长	项	1

		网站主题管理	网站主题管理	资源根据展示需求进行主题分组，用于网站装修挂载展示	项	1
总计						1,783,000
备注：地图系统采用开放平台地图，监控系统数据做系统对接采集，气象环境系统数据对接开放天气平台，微信数据对接小程序平台，酒店和旅行社由各经营主体后台填报，其他数据以模拟数据形式呈现。如需购买数据的接入（如：运营商数据、舆情数据等）则由业主方自行购买，我方协助接入平台。						

久治县智慧旅游平台建设清单报价清单

序号	设备名称	厂商	型号	参数	单价(元)	数量	单位	金额(元)	备注
1	久治县智慧文旅平台建设系统	/	/	详见“久治县智慧文旅平台建设系统建设清单”	1702881	1	项	1702881	无
一、监控系统									
1	商业智能化服务	海康威视科技	萤石互动直播间	<p>【产品功能】</p> <p>1. 一个直播间可用于一个智能摄像机点位开启直播，直播后可以将视频画面分享给公众人员观看</p> <p>2. 满足于在云直播服务在宝宝在线（幼教直播）、景区直播、农场直播、路况直播、阳光招投标、明厨亮灶、政务公开等场景下直播的需求</p> <p>【核心优势】</p> <p>1. 支持智能摄像头(支持萤石云协议的IPC/NVR)一键开启直播</p> <p>2. 支持生成推流地址，使用推流客户端工具向推流地址推流，生成直播观看地址</p> <p>3. 支持第三方通过拉流地址、播放器嵌入代码、直播间链接嵌入直播</p> <p>4. 直播间支持弹幕聊天、评论、社交平台一键分享</p> <p>5. 支持直播相关数据统计、展示</p> <p>【套餐选择】</p> <p>根据具体使用需求的不同，您可以选择不同的直播间或灵活流量套餐：</p> <p>1. 1000G 直播间能满足 90% 的使用场景需求，推荐购买</p>	3600	3	机位	10800	无

				<p>2. 如果希望计算具体的流量消耗，以下信息可供参考：</p> <p>(1) 720P 摄像机、直播 24 小时、1 个人观看，总计需消耗约 10G 流量</p> <p>(2) 您可以根据分辨率、观看市场、观看人数等数据对流量进行预估</p> <p>3. 如果直播的摄像机变动频繁、且各个直播间流量不平均，建议购买灵活流量</p> <p>【减少流量的小技巧】 项目上遇到流量过高，而客户难以承受的情况，您可以选择让客户：</p> <p>1. 设置直播计划，在没有直播的时候关闭直播</p> <p>2. 设置白名单，对于白名单之外的客户限制其观看</p> <p>3. 重新创建直播间，避免直播间地址泄露导致的盗链流量</p> <p>4. 降低摄像机直播的分辨率</p> <p>【产品规格】 共有 200G 直播间、500G 直播间（推荐）、5000G 直播间 3 种直播间</p> <p>== 200G 直播间 ==</p> <p>1. 直播间服务年费</p> <p>2. 可创建 1 个直播间、绑定 1 台摄像机 / 1 个推流地址，1 年内可变更 3 次</p> <p>3. 含 200G 流量，用完后可充值叠加</p> <p>4. 最高 20 人同时观看，可叠加</p> <p>== 1000G 直播间（推荐） ==</p> <p>1. 直播间服务年费</p> <p>2. 可创建 1 个直播间、绑定 1 台摄像机 / 1 个推流地址，1 年内可变更 3 次</p> <p>3. 含 1000G 流量，用完后可充值叠加</p> <p>4. 最高 100 人同时观看，可叠加</p> <p>== 5000G 直播间 ==</p> <p>1. 直播间服务年费</p> <p>2. 可创建 1 个直播间、绑定 1 台摄像机 / 1 个推流地址，1 年内可变更 3 次</p> <p>3. 含 500G 流量，用完后可充值叠加</p> <p>4. 最高 500 人同时观看，可叠加</p>					
2	室外 高清球 （含 支架 等配	海康 威视 科技	DS- ZBD40 2X-CY	<p>【直播星光球】 400万像素星光级8寸红外网络高清高速球机 支持RTMP协议，实现慢直播应用 具备人脸、人体抓拍并关联输出功能，支持指哪抓哪、多场景轮巡抓拍、远距</p>	6100	4	台	24400	无

	件)			<p>离卡口抓拍模式： 支持人脸人体车辆同时抓拍，人脸人体关联输出，并实现对人脸、人体、车辆结构化属性特征信息提取 支持35114加密。 传感器类型：1/1.8" progressive scan CMOS 最低照度：彩色：0.0005Lux @ (F1.5, AGC ON)；黑白：0.0001Lux @(F1.5, AGC ON)；0 Lux with IR 宽动态：120dB超宽动态 焦距：5.9-147.5mm, 25倍光学变倍 红外照射距离：200m 防补光过曝：支持 水平范围：360° 垂直范围：-20° -90° (自动翻转) 水平速度：水平键控速度：0.1° -210° /s, 速度可设;水平预置点速度：280° /s 垂直速度：垂直键控速度：0.1° -150° /s, 速度可设;垂直预置点速度：250° /s 主码流帧率分辨率：50Hz：25fps (2560×1440);60Hz：30fps (2560×1440) 视频压缩标准：H.265, H.264, MJPEG Smart图像增强：120dB超宽动态，强光抑制，电子防抖，Smart IR 网络存储：NAS (NFS, SMB/ CIFS) 网络接口：RJ45网口，自适应10M/100M网络数据 SD卡扩展：内置Micro SD卡插槽，支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡，最大支持256G 报警输入：7路报警输入 报警输出：2路报警输出 音频输入：1路音频输入 音频输出：1路音频输出 支持RS485接口 电源接口类型：AC24V±25% 工作温湿度：-40℃~70℃；湿度小于95% 尺寸：Φ266.6×410mm 重量：8Kg 功耗：62W max (其中加热5Wmax, 红外灯15W max) 防护：IP67 支持雨刷</p>					
3	室外高清枪机 (含	海康威视科技	DS-2CD7A45EVW DV3-	<p>7A轻智能筒型摄像机 采用深度学习算法，以海量图片及视频资源为路基，通过机器自身提取目标特征，形成深层可供学习的人脸图像。极</p>	850	8	台	6800	无

<p>支架等配件)</p>	<p>CY</p>	<p>大的提升了目标人脸的检出率。 支持智能资源模式切换：人脸抓拍（默认），Smart事件，热度图，人数统计，道路监控，普通监控 人脸抓拍模式：a)支持对运动人脸进行检测、抓拍、评分、筛选，输出优选的人脸，b)支持人脸去误报、快速抓拍人脸，c)支持快速抓拍和优选抓拍两种模式，d)最多同时检测30张人脸，e)支持人脸去重 道路监控模式：a)车辆检测：支持车牌识别并抓拍，车牌号码/车身颜色/车辆类型/车辆品牌，b)混行检测：检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，可以抓拍无车牌的车辆图片 Smart事件模式：越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测，徘徊侦测，人员聚集侦测，快速运动侦测，停车侦测，物品遗留/拿取侦测，场景变更侦测，音频陡升/陡降侦测，音频有无侦测，虚焦侦测。其中越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测为深度学习算法，支持联动声光预警 鳞镜补光：采用隐藏式灯珠设计，通过鳞甲密布排列形成的镜面反射出光，见光不见灯。增加发光面积，降低聚光效果，补光柔和均匀 Smart录像：支持断网续传功能保证录像不丢失，配合Smart NVR/SD卡实现事件录像的智能后检索、分析和浓缩播放，Smart编码：支持低码率、低延时、ROI感兴趣区域增强编码、SVC自适应编码技术，支持Smart265编码 系统功能：支持开放型网络视频接口、ISAPI、GB/T28181和E-HOME协议接入；支持三码流技术，支持同时20路取流；支持萤石平台接入 宽动态：支持宽动态范围达120 dB，适合逆光环境监控 图像相关：支持400万像素@60 fps实时帧率，图像更流畅；支持透雾，电子防抖，并具有多种白平衡模式，适合各种场景需求 安全服务：支持三级用户权限管理，支持授权的用户和密码，支持IP地址过滤 接口功能：内置 MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC插槽，最大支持512 GB；支持10 M/100 M自适应网口；支持一对报警输入输出 人数统计模式：a)人员统计：支持实时报警，人数变化报警和拥堵等级变化报</p>					
---------------	-----------	---	--	--	--	--	--

			<p>警，并支持人数异常和停留时间异常报警，b)异常行为检测：支持离岗检测，以及在离岗检测报警，c)区域关注度：支持区域人数检测、停留时长检测、实时数据上传，并支持区域人数分析和队列状态分析展示，d)热度图：支持设备上报和平台查询方式获取信息，并支持上报伪彩图背景大图</p> <p>支持电量检测：支持设备功耗检测，支持设备功耗报表展示，报表类型支持日报表和周报表（默认日报表，单位瓦时（W·h））</p> <p>传感器类型：1/2.7" Progressive Scan CMOS</p> <p>最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with Light；黑白：0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR</p> <p>宽动态：120 dB</p> <p>焦距&视场角：2.7~13.5 mm：水平视场角：96.6°~29.7°，垂直视场角：51.7°~16.7°，对角视场角：114.2°~34°</p> <p>防补光过曝：支持防补光过曝开启和关闭，开启下支持自动和手动，手动支持根据距离等级控制补光灯亮度</p> <p>补光灯类型：鳞镜补光，默认红外850nm，可切换至暖白光，4颗灯珠</p> <p>补光距离：红外普通监控50 m，人脸抓拍/识别7 m；白光普通监控30 m，人脸抓拍/识别5 m</p> <p>最大图像尺寸：2560 × 1440</p> <p>视频压缩标准：H.265/H.264/MJPEG</p> <p>网络：1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口</p> <p>SD卡扩展：内置MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 插槽，最大支持512 GB</p> <p>音频：1路输入（Line in），1路输出（Line out），2个内置麦克风，1个内置扬声器</p> <p>报警：1路输入，1路输出（报警输入支持开关量，报警输出最大支持DC12 V，30 mA）</p> <p>RS-485：采用半双工模式，支持自适应HIKVISION，PELCO-P和PELCO-D协议</p> <p>复位：支持</p> <p>电源输出：DC12 V，100 mA</p> <p>接口类型：外甩线</p> <p>产品尺寸：181.5 × 102.3 × 89 mm</p> <p>包装尺寸：315 × 137 × 141 mm</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

				<p>设备重量：830 g 带包装重量：1130 g 存储温湿度：-30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结） 启动和工作温湿度：-30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结） 电流及功耗：DC：12 V，1.1 A，最大功耗：13.2 W PoE：802.3at，42.5 V~57 V，0.35 A~0.26 A，最大功耗：14.7 W 供电方式：DC：12 V ± 20%，支持防反接保护 PoE：802.3at，Type 2，Class 4 电源接口类型：3芯接口 线缆长度：35 cm 防护：IP67</p>					
4	直播NVR	海康威视科技	DS-7608N-I3/ZB	<p>【产品特性】 支持RTMP协议，可灵活选择主子码流直播推流 支持音频文件的添加管理； 支持慢直播背景音效叠加； 支持延时摄影片段导出添加背景音乐； 支持 RTSP、RTMP、HLS等流媒体协议</p> <p>【硬件规格】 存储接口：3个SATA接口，可满配12TB硬盘 视频接口：1×HDMI，1×VGA 网络接口：2×RJ45 10/100/1000Mbps 自适应以太网口 报警接口：4路报警输入，1路报警输出 USB接口：1×USB 2.0，1×USB 3.0</p> <p>【产品性能】 输入带宽：128Mbps 输出带宽：256Mbps 接入能力：8路H.264、H.265格式高清码流接入 解码能力：最大支持32×1080P 显示能力：最大支持8K+1080P异源输出</p>	1250	2	台	2500	无
5	监控硬盘	海康威视科技	DS80H KAI-VH1(标配)/AI盘	<p>3.5 HDD,8TB,7200RPM, 256MB, SATA 6Gb/s 高转速：7200rpm 支持RAID应用(搭配NVR) 高达256MB缓冲区，流畅存储视频有效防止丢帧 MTBF(平均故障间隔时间)：不小于200万小时 年写入负载：不小于550TB 24×7全天候高效稳定运行 支持5年有限质保服务</p>	1380	4	块	5520	无

6	监控立杆	国产	定制	立杆高 $\geq 4.5\text{m}$ ，横臂长 1m，钢材材质 Q235B。立杆及其主要构件的所有外露金属表面均应采用热浸镀锌层防护，防护等级满足露天使用环境要求，抗风等级大于等于11级，含避雷针及配套基础件。 基础尺寸：1m \times 1m \times 1m，水泥标号C25。基础开挖、回填土方，清运余土，绑扎钢筋、制作地线和接地、混凝土材料，模板，机械，振捣，预埋塑料管件、水泥养护	6100	10	套	61000	包含基础
7	监控显示屏	国产	/	显示器：23.8英寸高清显示器：	2100	1	台	2100	无
8	PDU电源防雷插座	国产	/	1、规格：PDU 电源防雷插座，机架式电源防雷插座，安装于机柜内保护终端设备，8 接口；最大功率 4000W	120	10	个	1200	无
9	pvc电源管	国产	国标	DN32	8	8000	千米	64000	无
10	电源线	国产	国标	RVV3*2.5	12	10000	千米	120000	无
11	机柜	国产	42U	600*1000*2000 标准化机柜符合 ANSI/EIARS-310-D、IEC297-2、DIN41491;PART1、DIN41494;PART7、GB/T3047.2-92 标准；兼容 ETSI 标准 . 防护等级：IP20。主要材料：SPCC 优质冷轧钢板制作；厚度：方孔条 2.0mm，安装梁 1.5mm，其它 1.2mm。	3600	1	个	3600	无
12	六类非屏蔽网线	富利联讯	UTP6	1、产品参照标准 ULSubject444, ETA/TIA568B. 2-1&ISO/IEC11801, IE C61163；2、线缆带中心十字隔离骨架，可有效防止因线对之间绞距变化带来的性能下降；3、线规：23AWG，线径 0.57mm 外径 6.2mm；4、支持千兆以太网应用 250MHZ 带宽 5、护套采用优良的 PVC 材料；护套长度为逆序标注以方便识别线缆长度；6、导体材料：无氧圆铜（纯度 99.99%）	750	1	箱	750	无
13	安防室外信息箱	国产	定制	304不锈钢材质，尺寸：600*500*200，含漏保、空开、防雷	550	10	个	5500	无
14	辅材及施	国产	定制	现场所需材料水晶头、卡子、扎带等，含登高作业等	25500	1	项	25500	无

	工								
15	施工及调试	电信	定制	设备安装、空中架线及管沟开挖回填	75000	1	套	75000	无
二、指挥中心系统									
1	显示系统	国产	1080P	85寸显示系统	35000	1	台	35000	无
2	分会场指挥中心简易装修	电信	定制	进行简单装修，字体装饰、电路改造等	27000	1	项	27000	无
3	操作中心系统	电信	定制	定制、操作台及千兆交换机1台、32U机柜	9100	6	套	54600	无
三、云资源及服务器									
1	云主机	电信	定制	32核128GiB 操作系统 CentOS 7.9 64位 系统盘：ESSD云盘 100GiB 数据盘：ESSD云盘 1200GiB 公网IP：带宽峰值50M	7268	12	月	87216	无
2	云主机	电信	定制	16核64GiB 操作系统 CentOS 7.9 64位 系统盘：ESSD云盘 100GiB 数据盘：ESSD云盘 1200GiB EIP1：带宽峰值50M EIP2：带宽峰值10M	10854	12	月	130248	无
3	云带宽	电信	定制	云资源专线50M	21200	12	月	254400	无
4	专线	电信	定制	远程医疗系统专线20M	9000	11	条	99000	无
5	系统集成服务	电信	定制	提供现场技术服务及设备调试等	179136	1	项	179136	无
总计（元）				大写：贰佰玖拾柒万捌仟壹佰伍拾壹元整				¥2978151.00	

投标人：中国电信股份有限公司青海分公司（公章）

法定代表人或委托代理人：任康康（签字或盖章）

2024年12月24日