



青海省政府采购项目合同书

采购项目名称: 玛沁县公安局视频监控系统、通信机房等信息系统运行维护服务采购项目

采购项目编号: 青海荣冠竞磋(服务)2025-001

采购合同编号: QHRG-2025-001

合同金额(人民币): 519880元

采购单位(甲方): 玛沁县公安局(盖章)

成交供应商(乙方): 联通数字科技有限公司青海省分公司(盖章)

采购日期: 2025年1月16日





采购单位（以下简称甲方）：玛沁县公安局

中标人（以下简称乙方）：联通数字科技有限公司青海省分公司

甲、乙双方根据 2025 年 1 月 16 日“玛沁县公安局视频监控系统、通信机房等信息系统运行维护服务采购项目”项目（青海荣冠竞磋（服务）2025-001）的磋商文件要求和青海荣冠工程项目管理有限公司出具的《成交通知书》，并经双方协商一致，签订本合同协议书。

一、签订本政府采购合同的依据

本政府采购合同所附下列文件是构成本政府采购合同不可分割的部分：

- 1、磋商文件；
- 2、磋商文件的更正、变更公告；
- 3、成交磋商供应商提交的磋商响应文件；
- 4、磋商文件中规定的政府采购合同通用条款；
- 5、成交通知书。

二、合同标的及金额

单位：元

标的名称	服务内容	单价	总价	备注
玛沁县公安局视频监控系统、通信机房等信息系统运行维护服务采购项目	提供玛沁县公安局视频监控系统设备和相关软件运维服务，提供每日巡查工作汇报。提供日常维护、维修、更换服务清单。包括服务器、交换机、路由器、除尘等维护，含所有零、配件维保服务；故障响应：1 小时；故障处理时间：一级故障处理时间不超过 6 小时，二级故障不超过 12 小时，三级故障不超过 24 小时。巡查记录每月至少 4 次，每季度提供专业机构巡检的报告 1 次。	99880	99880	提供 IT 设备和机柜运维
	提供 ups 电源设备运维服务，提供运维巡查记录、巡检报告。提供日常维护、维修、更换服务清单。包括 ups 主机、蓄电池检查、配电柜、开关柜、列头柜等维护，含所有零、配件维保服务；故障响应时间：0.5 小时；故障处理时间：一级故障处理时间不超过 2 小时，二级故障不超过 6 小时，三级故障不超过 12 小时。巡查记录每月至少 4 次。	23200	23200	提供 ups 电源设备运维



玛沁县 公安局 视频监控系 统、通信机 房等信息系 统运行维护 服务采购项 目	提供市电设备、线路运维服务, 提供运维巡查记录、巡检报告。提供日常维护、维修、更换服务清单。包括配电柜、开关柜、列头柜、线路等维护, 含所有零、配件维保服务; 故障响应时间: 0.5 小时; 故障处理时间: 一级故障处理时间不超过 2 小时, 二级故障不超过 6 小时, 三级故障不超过 12 小时; 巡查记录每月至少 4 次, 每半年提供专业机构巡检报告 1 次。	40270	40270	提供市电设备、 线路运维
	提供空调设备运维服务, 提供运维巡查记录、巡检报告; 提供日常维护、维修、更换服务清单, 包括空调主机、室外机、新风机、加湿器、滤芯更换等维护, 含所有零、配件维保服务; 故障响应时间: 0.5 小时; 故障处理时间: 一级故障处理时间不超过 6 小时, 二级故障不超过 12 小时, 三级故障不超过 24 小时; 巡查记录每月至少 4 次。	3600	3600	提供空调设备运 维
	提供视频监控设备运维服务, 提供运维巡查记录, 设备运行状态记录; 满足视频数据储存时长≥30 日。提供日常维护、维修、更换服务清单。包括监控大屏、监控主机、存储、摄像头检修等维护, 含所有零、配件维保服务; 故障响应: 0.5 小时; 故障处理时间: 一级故障处理时间不超过 6 小时, 二级故障不超过 12 小时, 三级故障不超过 24 小时; 巡查记录每月至少 4 次。	142000	142000	提供视频监控设 备运维
	提供电路管线及接口运维服务, 提供运维服务记录; 提供日常维护、维修、更换清单。包括电路管线及接口检修等维护, 含所有零、配件维保服务; 故障响应: 0.5 小时; 故障处理时间: 一级故障处理时间不超过 4 小时, 二级故障不超过 8 小时, 三级故障不超过 12 小时; 巡查记录每月至少 4 次。	15000	15000	提供电路管线及 接口运维
	线路整理、标识标签检查更换、机房除尘清洁等相关配套设施的维护管理。	3000	3000	提供基础设施运 维
	根据政府相关规定, 中标单位需提供政务机房当年机房整体安全测评保障, 并出具相关证明材料。	15000	15000	安全评估



玛沁县 公安局 视频监控系 统、通信机 房等信息系 统运行维护 服务采购项 目	提供不少于 3 名现场技术支持的服务团队，以保障视频监控系统的持续、稳定、安全的运行；服务团队提交运维月报、年报及每日工作记录，机房日常巡查记录等；提供办公耗材，满足日常工作需要。	50000	50000	技术支持服务
	提供不少于 2 名市电运维人员(持有高压、低压电工证件)技术支持服务；熟悉机房市电路分布、接入位置，保障突发状况第一时间处置；故障响应时间：0.5 小时，故障响应处理时间：一级故障处理时间不超过 2 分钟，二级故障不超过 6 小时，三级故障不超过 12 小时。	105000	105000	提供市电运维服务
	制定培训计划，强化专业知识普及和实操培训。IT 设备告警及应急处理(服务器、存储及网络设备)、市电设备操作及告警处理、UPS 设备操作及告警处理、空调设备操作及告警处理、监控系统操作及告警处理、基础维护(线路、标签、防鼠及除尘等)、其他机房安全设备操作及告警处理、人员保密教育、组织开展应急突发演练(包括网络、故障应急处理等)、机房出入人员管理、设备出入管理、设施设备巡查等方面的培训。	5000	5000	提供人员业务培训服务
	建立应急响应机制，制定应急预案，并严格按照要求实施，定期组织实施应急演练，并向采购单位提交应急演练报告。国家法定节假日(如国庆、春节、元旦等)等重要时期，中标方应按需加派人员完成相应工作任务。	7000	7000	提供应急服务
	1. 按照甲方的需求和机房实际情况，提供相应服务内容，确保机房安全稳定运行。中标方结合采购单位的实际情况建立运维服务管理体系、设计服务流程、制定服务规范并及时对服务进行改进。根据甲方要求，完成运维档案整理。2. 中标单位应认真遵守国家保密法律法规和规章制度，履行保密义务，定期对运维服务人员进行安全保密管理和思想教育，加强保密意识和安全生产意识，按照要求签署《保密协议书》。3. 确保该项目的服务响应事件及故障处理效率，需满足本地化的服务要求。	10930	10930	其他服务要求



产品名称	品牌	数量及单位			
UPS 主机	科士达 array	2 台			
空调	雷迪斯 海尔	2 台			
智能电池巡检管理	科士达	2 组			
核心交换机	迈普	2 台			
24 口交换机	华为、海康	2 台			
服务器	海康	16 节			
存储服务器	海康	12 台			
LCD 拼接屏系统	海康	1 组(24 块)	0	0	
LED 大屏		3 块			
球机、枪机	海康	343 个			
车辆卡口	海康	18 套			
车辆违停	海康	16 套			
电子警察	海康	32 套			
定点测速	海康	5 套			
红绿信号灯	海康	32 套			

玛沁县公安局视频监控系统、通信机房等信息系统运行维护服务采购项目

此项内容报价已包含在硬件设备、机房安全、现场服务的维护内容中

附：玛沁县公安局视频监控系统、通信机房等信息系统明细

根据上述政府采购合同文件要求，本政府采购合同的总金额为人民币 519880 元（大写）伍拾壹万玖仟捌佰捌拾元整，适用税率为：6%。

本合同以人民币进行结算，合同总价包括：完成本服务内容可能发生的各项费用，包括维修及维保费、调试费、耗材费、人员工资、交通、利润、税收、招标代理费以及所有有关的管理成本等全部费用；

三、服务期限、地点和要求



1. 服务期限: 一年

2. 服务地点: 玛沁县

3. 服务内容:

(1) 监控系统硬件设备安全管理服务

乙方每季度对玛沁县公安局视频监控系统设备和相关软件运行情况进行巡检, 提供日常维护、维修、更换服务保障, 并填写巡检工作汇报记录表, 每季度提供专业机构巡检的报告 1 次。对可能影响公安视频监控系统设备和相关软件运行情况要及时协调, 防止因设备存在故障等情况造成视频监控系统中断; 每月进行随机抽查, 对视频监控系统设备和相关软件的运行情况进行检测, 并填写记录表。每满三个月对视频监控范围范围内的视频监控系统硬件设备、机房安全、后端服务器、市电运维服务进行一次保养性维护, 并填写服务养护记录表, 以确认所有视频监控系统设备和相关软件运行正常。根据政府相关规定, 乙方需提供政务机房当年机房整体安全测评保障, 并出具相关证明材料。如遇到特殊情况应按甲方通知要求及时进行维保服务。

(2) 监控系统硬件设备维护服务

设备类型	常见故障	维护措施	更换条件
UPS 主机	电池失效、输出电压异常、过热等	定期检查电池状态、清洁设备、测试输出电压	电池寿命到期、设备老化严重、维修成本过高
空调	制冷效果差、噪音大、漏水等	定期清洗过滤网、检查制冷剂压力、清理冷凝器	压缩机故障、冷凝器损坏、维修成本过高
智能电池巡检管理	数据采集异常、通讯中断等	检查传感器连接、重启系统、更新软件	设备损坏无法修复、功能无法满足需求
核心交换机	端口故障、数据丢包、系统崩溃等	检查端口连接、重启设备、更新固件	设备性能不足、端口数量不足、维修成本过高
24 口交换机	端口故障、数据丢包等	检查端口连接、重启设备	设备损坏无法修复、端口数量不足
服务器	系统崩溃、硬盘故障、内存故障等	定期备份数据、检查硬件状态、更新系统补丁	设备性能不足、硬件故障无法修复、维修成本过高
存储服务器	硬盘故障、数据丢失等	定期备份数据、检查硬盘状态、RAID 配置	存储容量不足、硬盘故障无法修复、维修成本过高
LCD 拼接屏系统	屏幕损坏、花屏、黑屏等	检查信号连接、重启设备、更换屏幕	屏幕损坏无法修复、显示效果差、维修成本过高



LED 大屏	灯珠损坏、显示异常等	检查信号连接、更换灯珠	灯珠大面积损坏、显示效果差、维修成本过高
球机	图像模糊、无法控制、云台故障等	清洁镜头、检查电源和信号连接、重启设备	设备损坏无法修复、功能无法满足需求
枪机	图像模糊、无法录像等	清洁镜头、检查电源和信号连接、重启设备	设备损坏无法修复、功能无法满足需求
车辆卡口	车牌识别率低、数据上传失败等	清洁镜头、检查网络连接、调试识别算法	设备损坏无法修复、功能无法满足需求
车辆违停	识别率低、误报率高	调整摄像头角度、优化识别算法	设备损坏无法修复、功能无法满足需求
电子警察	抓拍率低、数据上传失败等	清洁镜头、检查网络连接、调试抓拍算法	设备损坏无法修复、功能无法满足需求
定点测速	测速误差大、数据上传失败等	校准测速设备、检查网络连接	设备损坏无法修复、功能无法满足需求
红绿灯信号灯	灯珠损坏、控制失灵等	更换灯珠、检查控制线路	设备损坏无法修复、功能无法满足需求

当 UPS 主机、空调、智能电池巡检管理、红绿灯信号灯等公安视频监控系统设备出现故障时，乙方配备专业技术人员进行维护操作，与设备供应商建立良好的合作关系，确保及时获得技术支持和配件供应。定期对维护人员进行培训，提高其专业技能和故障处理能力，同时做好建立完善的设备档案，记录设备型号、配置、维护记录等。在处理设备故障问题时，应遵循以下原则：优先采取维修措施，若设备经评估确无法修复，则予以更换，相关成本费用由乙方承担。要求乙方提前做好备品、备件，且保证关键设备（服务器、存储服务器和 UPS 主机）在线率 100%，保证其他设备在线率 98% 以上。

(3) 人员业务培训服务

乙方应为用户制定培训计划，强化专业知识普及和实操培训，提供各项技术服务指导及满足合同配套设备的技术服务、性能测试、正常运行及维修所必需的技术文件。乙方应负责培训甲方的技术人员，支出费用包含在合同总价中。

(4) 应急服务

建立应急响应小组，选择项目经理、技术支持人员和现场运维人员组成应急响应小组，明确各成员的责任和分工。制定详细的应急预案，针对不同类型的突发事件，例如设备故障、电力中断和网络攻击，分别列出详细的应急处理流程。实施分级响应策略，根据故障的严重程度，分别将其划分为一级、二级和三级故障，并为每个等级设定相应的响应时间和处理措施。提供 24 小时值班服务在重大节假日或特殊时期，加



派人手轮流值班,确保 24 小时内有专人随时待命。值班人员必须熟悉所有紧急处理流程和预案,并保持通讯畅通,随时接收报警信息。完善事故调查与反馈机制,一旦发生重大事故,立即启动调查程序,组成专门小组进行故障原因分析。调查过程中,记录所有收集的信息和分析过程,确保调查结果的透明性,做好项目应急服务。

(5) 服务响应

响应时间要求:乙方提供全天候 7*24 小时的故障维护服务。硬盘存储满足视频数据储存时长 ≥ 30 日,故障响应时间:0.5 小时;故障处理时间:一级故障处理时间不超过 6 小时,二级故障不超过 12 小时,三级故障不超过 24 小时;巡查记录每月至少 4 次。线路整理、标识标签检查更换、机房除尘清洁等相关配套设施的维护管理;市电运维服务故障响应时间:0.5 小时,故障响应处理时间:一级故障处理时间不超过 2 分钟,二级故障不超过 6 小时,三级故障不超过 12 小时。维护人员应在 8:00-18:00 期间,12 小时内到达现场,到达现场后 24 小时内解决故障(甲方原因或不可抗力除外)。

在服务期限内,非人为因素,如因配套设备出现故障、系统更新等原因导致视频监控系统和相关软件运行情况无法满足甲方要求或低于设计标准,甲方应书面告知乙方。乙方应在接到甲方书面通知后由双方共同确认设备更换及尾货相关事宜后进行更新维护,且技术、性能不低于原有服务。乙方有异议,由双方共同选定有资质的质量鉴定单位进行质量鉴定,鉴定费用包含在合同总价中,鉴定结果作为是否更换相应服务内容依据。

(6) 服务质量检测要求

乙方的维保服务必须满足国家相关部门的相应产业标准及本合同约定的合格要求。乙方所提供的技术规格、技术参数等质量与维保设备要相似产品厂家,并承诺向甲方提供的服务内容应是全新的、技术成熟稳定的、性能质量完好的:相关技术文件、软件、服务等均没有瑕疵。做好日常故障处理、定期巡检,不得影响甲方的正常使用。

4. 甲方应当在服务每半年进行一次检验,逾期不检验的,乙方可视为检验合格。检验合格后,由甲乙双方签署服务检验单并加盖采购单位公章,甲乙双方各执一份;

5. 乙方向甲方提供服务相关完税发票。

四、付款方式



1. 项目经费确保专款专用, 根据目标任务完成情况和评价结果, 由本级财政拨付服务经费。

2. 付款方式: 服务期限满半年后, 按合同金额向乙方支付合同总价款的 50% 即 259940 元, 大写: 贰拾伍万玖仟玖佰肆拾元整; 服务期限满一年后, 按合同金额向乙方支付合同总价款的 50% 即 259940 元, 大写: 贰拾伍万玖仟玖佰肆拾元整。

五、合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第50条规定的情形外, 本合同一经签订, 甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2. 未经甲方同意, 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

六、违约责任

1. 除不可抗力外, 甲方无故终止合同、不按期委托评估、不按约定付款、不能按约定结算等故意违反约定的行为视为违约;

2. 除不可抗力外, 乙方未按约定完成目标任务、不能达到服务内容要求;

3. 提供玛沁县公安局视频监控系统设备和相关软件运维服务时, 配套设备出现故障时, 理应及时修理, 若无法修理的需更换相同厂家设备, 未在规定的两周期限内配备相同厂家设备的、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的和其它违约行为等情况, 乙方应按本合同合计金额的 5% 向甲方支付违约金。

七、不可抗力

1. 不可抗力使合同的某些内容有变更必要的, 双方应通过协商在 7 天内达成进一步履行合同的协议, 因不可抗力致使合同不能履行的, 合同终止。

2. 除法律、法规规定的不可抗力情形外, 双方约定出现自然灾害情况亦视为不可抗力。

八、知识产权: 详见合同通用条款

九、其他约定: \

十、合同争议解决

1. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议, 甲乙双方法定代表人或委托代理人应首先通过友好协商解决, 如果协商不能解决, 可向乙方所在地人民法院



提起诉讼。

2. 诉讼期间, 除争议事项外, 本合同项下其他义务应继续履行。

十一、合同生效及其它:

1. 本合同一式陆份, 经双方签字, 并加盖公章或合同专用章即为生效。
2. 本合同未尽事宜, 按《民法典》有关规定处理。
3. 本合同的组成包含《合同通用条款》。





甲方（盖章）：

法定代表人或委托代理人：

地址：

联系电话：



乙方（盖章）：

法定代表人或委托代理人：

开户银行：

账号：

地址：

联系电话：



郭守忠

签约时间:2025年2月17日

采购代理机构:青海荣冠工程项目管理有限公司

负责人或经办人:

合同备案日期:2025年2月18日





合同通用条款

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的规定，合同双方经协商达成一致，自愿订立本合同，遵循公平原则明确双方的权利、义务，确保双方诚实守信地履行合同。

1. 定义

本合同中的下列术语应解释为：

1.1 “合同”指甲乙双方签署的、载明的甲乙双方权利义务的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

1.2 “合同金额”指根据合同规定，乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价款。

1.3 “合同条款”指本合同条款。

1.4 “货物”指乙方根据合同约定须向甲方提供的一切产品、设备、机械、仪表、备件等，包括辅助工具、使用手册等相关资料。

1.5 “服务”指根据本合同规定乙方承担与供货有关的辅助服务，如运输、保险及安装、调试、提供技术援助、培训和合同中规定乙方应承担的其它义务。

1.6 “甲方”指购买货物和服务的单位。

1.7 “乙方”指提供本合同条款下货物和服务的公司或其他实体。

1.8 “现场”指合同规定货物将要运至和安装的地点。

1.9 “验收”指合同双方依据强制性的国家技术质量规范和合同约定，确认合同条款下的货物符合合同规定的活动。

1.10 原厂商：产品制造商或其在中国境内设立的办事或技术服务机构。除另有说明外，本合同文件所述的制造商、产品制造商、制造厂家、产品制造厂家均为原厂商。

1.11 原产地：指产品的生产地，或提供服务的来源地。

1.12 “工作日”指国家法定工作日，“天”指日历天数。

2. 技术规格要求

2.1 本合同条款下提交货物的技术规格要求应等于或优于招响应文件技术规格要求。若技术规格要求中无相应规定，则应符合相应的国家有关部门最新颁布的相应正式标准。



2.2乙方应向甲方提供货物及服务有关的标准的中文文本。

2.3除非技术规范中另有规定, 计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

3. 合同范围

3.1甲方同意从乙方处购买且乙方同意向甲方提供的货物及其附属货物, 消耗性材料、专用工具等, 包括各项技术服务、技术培训及满足合同货物组装、检验、培训、技术服务、安装调试指导、性能测试、正常运行及维修所必需的技术文件。

3.2乙方应负责培训甲方的技术人员。

3.3按照甲方的要求, 乙方应在合同规定的质量保证期和免费保修期内, 免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机, 对软件产品进行免费升级, 同时在合同规定的质量保证期和免费保修期满后, 以最优惠的价格, 向买方提供合同货物大修和维护所需的配件及服务。

4. 合同文件和资料

4.1乙方在提供仪器设备时应同时提供中文版相关的技术资料, 如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南、服务手册等。

4.2未经甲方事先的书面同意, 乙方不得将由甲方或代表甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人, 如向与履行本合同有关的人员提供, 则应严格保密并限于履行本合同所必须的范围。

5. 知识产权

5.1乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等的起诉。

5.2任何第三方提出侵权指控, 乙方须与第三方交涉并承担由此产生的一切责任、费用和经济赔偿。

5.3双方应共同遵守国家有关版权、专利、商标等知识产权方面的法律规定, 相互尊重对方的知识产权, 对本合同内容、对方的技术秘密和商业秘密负有保密责任。如有违反, 违约方负相关法律责任。

5.4在本合同生效时已经存在并为各方合法拥有或使用的所有技术、资料和



信息的知识产权, 仍应属于其各自的原权利人所有或享有, 另有约定的除外。

5.5乙方保证拥有由其提供给甲方的所有软件的合法使用权, 并且已获得进行许可的正当授权及其有权将软件许可及其相关材料授权或转让给甲方。乙方承诺并保证甲方除本协议的付款义务外无需支付任何其它的许可使用费, 以非独家的、永久的、全球的、不可撤销的方式使用本合同条款下软件产品。

6. 保密

6.1在本合同履行期间及履行完毕后的任何时候, 任何一方均应对因履行本合同从对方获取或知悉的保密信息承担保密责任, 未经对方书面同意不得向第三方透露, 否则应赔偿由此给对方造成的全部损失。

6.2保密信息指任何一方因履行本合同所知悉的任何以口头、书面、图表或电子形式存在的对方信息, 具体包括:

6.2.1任何涉及对方过去、现在或将来的商业计划、规章制度、操作规程、处理手段、财务信息;

6.2.2任何对方的技术措施、技术方案、软件应用及开发, 硬件设备的品种、质量、数量、品牌等;

6.2.3任何对方的技术秘密或专有知识、文件、报告、数据、客户软件、流程图、数据库、发明、知识、贸易秘密。

6.3乙方应根据甲方的要求签署相应的保密协议, 保密协议与本条款存在不一致的, 以保密协议为准。

7. 质量保证

7.1货物质量保证

7.1.1乙方必须保证货物是全新、未使用过的, 并完全符合强制性的国家技术规范 and 合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

7.1.2乙方须保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养, 在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内, 乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责, 并免费予以改进或更换。

7.1.3根据乙方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果, 发现货物的数量、质量、规格与合同不符; 或者在质量保证期内, 证实



货物存在缺陷,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,甲方应书面通知乙方。接到上述通知后,乙方应及时免费更换或修理破损货物。7.1.4乙方在收到通知后虽答复,但没有弥补缺陷,甲方可采取必要的补救措施,但由此引发的风险和费用将由乙方承担。甲方可从合同款或乙方提交的履约保证金中扣款,不足部分,甲方有权要求乙方赔偿。甲方根据合同规定对乙方行使的其他权力不受影响。

7.1.5合同条款下货物的质量保证期自货物通过最终验收起算,合同另行规定除外。

7.2辅助服务质量保证

7.2.1乙方保证免费提供合同条款下的软件产品原厂商至少一年软件全部功能及其换代产品的升级与技术支持服务(包含任何版本升级、产品换代,提供升级产品介质及授权,要求原厂商承诺,并加盖原厂商公章),不得出现因货物停售、转产而无法提供上述支持服务。

7.2.2乙方应保证合同条款下所提供的服务包括培训、安装指导、单机调试、系统联调和试验等,按合同规定方式进行,并保证不存在因乙方工作人员的过失、错误或疏忽而产生的缺陷。

8.包装要求

8.1除合同另有约定外,乙方提供的全部货物,均应采用本行业通用的方式进行包装,且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。

8.2包装应适应于远距离运输,并有良好的防潮、防震、防锈和防粗暴装卸等保护措施,以确保货物安全运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

乙方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装,以防止货物在转运中损坏或变质。

8.3乙方所提供的货物包装均为出厂时原包装。

8.4乙方所提供货物必须附有质量合格证,装箱清单,主机、附件、各种零部件和消耗品,有清楚的与装箱单相对应的名称和编号。

8.5货物运输中的运输费用和保险费用均由乙方承担。运输过程中的一切损失、损坏均由乙方负责。



9. 价格

9.1 乙方履行合同所必须的所有费用,包括但不限于货物及部件的设计、检测与试验、制造、运输、装卸、保险、单机调试、安装调试指导、技术资料、培训、交通、人员、差旅、质量保证期服务费、其他管理费用、所有的检验、测试、调试、验收、试运行费用等均已包括在合同价格中。

9.2 本合同价格为固定价格,包括了乙方履行合同全过程产生的所有成本和费用以及乙方应承担的一切税费。

9.3 检验费用

9.3.1 乙方必须负担本条款下属于乙方负责的检验、测试、调试、试运行和验收的所有费用,并负责乙方派往买方组织的检验、测试和验收人员的所有费用。

10. 交货方式及交货日期

交货方式:现场交货,乙方负责办理运输和保险,将货物运抵现场。

交货时间应根据产品的特点实事求是填写,进口产品90个工作日内,国产产品60个工作日内。特殊产品交货时间需说明。

交货日期:所有货物运抵现场并经双方开箱验收合格之日。

11. 检验和验收

11.1 开箱验收

11.1.1 货物运抵现场后,双方应及时开箱验收,并制作验收记录,以确认与本合同约定的数量、型号等是否一致。

11.1.2 乙方应在交货前对货物的质量、规格、数量等进行详细而全面的检验,并出具证明货物符合合同规定的文件。该文件将作为申请付款单据的一部分,但有关质量、规格、数量的检验不应视为最终检验。

11.1.3 开箱验收中如发现货物的数量、规格与合同约定不符,甲方有权拒收货物,乙方应及时按甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施,直至开箱验收合格,方视为乙方完成交货。

11.2 检验验收

11.2.1 交货完成后,乙方应及时组装、调试、试运行,按照合同专用条款规定的试运行完成后,双方及时组织对货物检验验收。合同双方均须派人参加合同要求双方参加的试验、检验。



11.2.2在具体实施合同规定的检验验收之前,乙方需提前提交相应的测试计划(包括测试程序、测试内容和检验标准、试验时间安排等)供甲方确认。

11.2.3除需甲方确认的试验验收外,乙方还应对所有检验验收测试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求,乙方应提供这些记录给买方。

11.2.4检验测试出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标,甲方有权选择下列任一处理方式:

- a. 重新测试直至合格为止;
- b. 要求乙方对货物进行免费更换,然后重新测试直至合格为止;

无论选择何种方式,甲方因此而发生的因乙方原因引起的所有费用均由乙方负担。

11.3使用过程检验

11.3.1在合同规定的质量保证期内,发现货物的质量或规格与合同规定不符,或证明货物有缺陷,包括潜在的缺陷或使用不合适的原材料等,由甲方组织质检(相关检测费用由乙方承担),据质检报告及质量保证条款向乙方提出索赔,此索赔并不免除乙方应承担的合同义务。

11.3.2如果合同双方对乙方提供的上述试验结果报告的解释有分歧,双方须于出现分歧后10天内给对方声明,以陈述己方的观点。声明须附有关证据。分歧应通过协商解决。

12. 付款条件

本合同条款下的付款方法和条件在“青海省政府采购合同书”中具体规定。

13. 履约保证金

13.1乙方应在合同签订前,按磋商文件的规定提交履约保证金。

13.2履约保证金用于补偿甲方因乙方不能履行其合同义务而蒙受的损失。

13.3履约保证金应使用本合同货币,按下述方式之一提交(磋商文件中另有约定的除外):

13.3.1甲方可接受的在中华人民共和国注册和营业的银行出具的履约保函;

13.3.2支票或汇票。

13.4乙方未能按合同规定履行其义务,甲方有权从履约保证金中取得补偿。货物验收合格后,甲方将履约保证金退还乙方或转为质量保证金。



14. 索赔

14.1 货物的质量、规格、数量、性能等与合同约定不符,或在质量保证期内证实货物存有缺陷,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,甲方有权根据有资质的权威质检机构的检验结果向乙方提出索赔(但责任应由保险公司或运输部门承担的除外)。

14.2 在履约保证期和检验期内,乙方对甲方提出的索赔负有责任,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

14.2.1 在法定的退货期内,乙方应按合同规定将货款退还给甲方,并承担由此发生的一切损失和费用,包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。如已超过退货期,但乙方同意退货,可比照上述办法办理,或由双方协商处理。

14.2.2 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额,经甲乙双方商定降低货物的价格,或由有资质的中介机构评估,以降低后的价格或评估价格为准。

14.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分,乙方应承担一切费用和 risk,并负担甲方所发生的一切直接费用。同时,乙方应相应延长修补或更换件的履约保证期。

14.3 乙方收到甲方发出的索赔通知之日起5个工作日内未作答复的,甲方可从合同款或履约保证金中扣回索赔金额,如金额不足以补偿索赔金额,乙方应补足差额部分。

15. 迟延交货

15.1 乙方应按照合同约定的时间交货和提供服务。

15.2 除不可抗力因素外,乙方迟延交货,甲方有权提出违约损失赔偿或解除合同。

15.3 在履行合同过程中,乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况,应及时以书面形式将不能按时交货的理由、预期延误时间通知甲方。甲方收到乙方通知后,认为其理由正当的,可酌情延长交货时间。

16. 违约赔偿

除不可抗力因素外,乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务,甲方可



要求乙方支付违约金。违约金累计不得超过合同合计金额的5%。

17. 不可抗力

17.1 双方中任何一方遭遇法律规定的不可抗力,致使合同履行受阻时,履行合同的期限应予延长,延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间。

17.2 受事故影响的一方应在不可抗力的事故发生后以书面形式通知另一方。

17.3 不可抗力使合同的某些内容有变更必要的,双方应通过协商达成进一步履行合同的协议,因不可抗力致使合同不能履行的,合同终止。

18. 税费

与本合同有关的一切税费按照法律规定由各方自行承担。

19. 合同争议的解决

19.1 甲方和乙方由于本合同的履行而发生任何争议时,双方可先通过协商解决。

19.2 任何一方不愿通过协商或通过协商仍不能解决争议,则双方中任何一方均应向乙方所在地人民法院起诉。

20. 违约解除合同

20.1 出现下列情形之一的,视为乙方违约。甲方可向乙方发出书面通知,部分或全部终止合同,同时保留向乙方索赔的权利。

20.1.1 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内,提供全部或部分货物的;

20.1.2 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的;

20.1.3 乙方在本合同履行过程中有欺诈行为的。

21. 破产终止合同

乙方破产而无法完全履行本合同义务时,甲方可以书面方式通知乙方终止合同而不给予乙方补偿。该合同的终止将不损害或不影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

22. 转让和分包

22.1 政府采购合同不能转让。

22.2 经甲方书面同意乙方可以将合同条款下非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件,并不得再次分包。分包后不能

中国联通
分公司



解除乙方履行本合同的责任和义务,接受分包的人与乙方共同对甲方连带承担合同的责任和义务。

23. 合同修改

甲方和乙方都不得擅自变更本合同,但合同继续履行将损害国家和社会公共利益的除外。如必须对合同条款进行改动时,当事人双方须共同签署书面文件,作为本合同的补充。

24. 通知

本合同任何一方给另一方的通知,都应以书面形式发送,而另一方也应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

25. 计量单位

除技术规范中另有规定外,计量单位均使用国家法定计量单位。

26. 适用法律

本合同按照中华人民共和国的相关法律进行解释。