



采购合同

(货物类)

第一部分 合同书

项目名称：泵站智能化运行及维护工程

甲方：常州市新北区孟河镇人民政府

乙方：江苏移动信息系统集成有限公司

签订地：新北区孟河镇

签订日期：2022年9月12日



2022 年 7 月 13 日，常州市新北区孟河镇人民政府 以 竞争性磋商 对 泵站智能化运行及维护工程 项目进行了采购。经 磋商小组 评定，江苏移动信息系统集成有限公司 为该项目中标供应商。现于中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经 常州市新北区孟河镇人民政府 (以下简称：甲方)和 江苏移动信息系统集成有限公司 (以下简称：乙方)协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

- 1.2.1 货物名称：泵站智能化运行及维护工程；
- 1.2.2 货物数量：详见清单；
- 1.2.3 货物质量：合格。

1.3 价款

本合同总价为：¥ 492000 元（大写：肆拾玖万贰仟 元人民币）。



清单报价价格:

编号	名称	主要内容	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	税率
一	监控系统						
1	400W 摄像机	<p>支持 23 倍光学变倍, 16 倍数字变倍</p> <p>采用 400 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 传感器</p> <p>★视频存储功能检验: 可将视频图像存储至 SD 卡或客户端支持 SD 卡热插拔, SD 卡最大支持 512GBSD 卡 (提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章)</p> <p>★照度适应范围检验: 照度适应范围不小于 145dB (提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章)</p> <p>支持穿越围栏、绊线入侵、区域入侵、物品遗留、快速移动、停车检测、人员聚集、物品搬移、徘徊检测多种行为检测; 支持目标过滤</p> <p>支持超低照度, 彩色: 0.005lux@F1.6 黑白: 0.0005lux@F1.60Lux (红外灯开启)</p> <p>支持 H.265 编码, 实现超低码流传输</p> <p>★检测框颜色区分功能检验: 支持检测框颜色区分功能未触发检测: 检测框颜色是绿色触发后框颜色: 规则线(绊线入侵、区域入侵、进入/离开区域、越界入侵穿越围栏、快速移动、物品报移、物品遗留、停车)与检测框都闪红 (提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章)</p> <p>★智能行为分析功能检验: 当以下的智能分析行为达到设定的国值时, 可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警提示 a) 区域入侵: b) 停车 c) 越界入侵 d) 人员聚集 e) 进入区域: f) 离开区域: g) 快速移动: h) 物品移除, i) 物品遗留, j) 徘徊: k) 攀高, l) 离岗 m) 平躺起身 n) 绊线入侵 o) 穿越围栏 p) 违法停车 q) 车辆逆行 (提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章)</p> <p>内置 150 米红外灯补光, 采用倍率与红外灯功率匹配算法, 补光效果更均匀</p> <p>水平方向 360° 连续旋转, 垂直方向 -20° ~ 90° 自动翻转 180° 后连续监视, 无监视盲区</p> <p>支持 300 个预置位, 8 条巡航路径, 5 条巡迹路径</p> <p>支持 1 路音频输入和 1 路音频输出</p> <p>内置 2 路报警输入和 1 路报警输出, 支持报警联动功能</p> <p>支持 IP66 防护等级, 6000V 防雷、防浪涌和</p>	台	15	3000	45000	13%



2	400W 摄像机	<p>采用高性能 400 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>可输出 400 万 (1920×1080) @25fps</p> <p>支持 H. 265 编码，压缩比高，实现超低码流传输</p> <p>★支持 H. 265、H. 264、MJPEG 视频编码格式，其中 H. 265 和 H. 264 都支持 Baseline/Main/High Profile。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）</p> <p>支持绊线入侵，区域入侵</p> <p>内置红外补光灯，最大红外监控距离 50 米</p> <p>支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</p> <p>★支持五码流技术，五码流可同时输出，主码流最大 1920x1080@30fps，第二码流最大 704x480@30fps，第三码流最大 1920x1080 @30fps，第四码流最大 704x480@30fps，第五码流最大 1920x1080@30fps。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）</p> <p>★支持帧率动态控制功能，当触发报警时，视频录像帧率应自动调整至设定值。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）</p> <p>支持 ROI，SMART H. 264/H. 265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</p> <p>支持内置 MIC</p> <p>支持 DC12V 供电方式，方便工程安装</p> <p>支持 IP67 防护等级</p>	台	10	880	8800	13%
3	护套电源线	99.97%无氧铜线芯，2*1.5	米	650	4	2600	13%
4	防水网线	99.97%无氧铜线芯 4 对 0.45mm 线芯 灰色 PVC 外套	米	2800	5	14000	13%
5	PVC 管	pvc20; 墙地暗敷，顶棚明敷	米	1000	9	9000	13%
6	立杆	3.5M 热镀锌喷塑，含立杆基础 开挖	个	15	1200	18000	13%
7	8 口 POE 交换机	交换容量：16Gbps；包转发率：11.9Mpps； 8 个 10/100/1000Mbps 自适应电口； 支持桌面安装方式； 工作温度：0℃~40℃；雷电防护：共模 2KV。	个	15	300	4500	13%
8	室外防水设备	防水接头 防水箱 插排等	套	54	200	10800	13%
二、水位仪							
1	浮筒式水位仪	水位监测数据转换 信号输出模块 传送至施耐德 PLC	个	8	6000	48000	13%
2	防水电柜	内置 水位仪 供电设备	个	8	1400	11200	13%
3	信号变送	485 转网络 传送至平台	个	8	900	7200	13%



	模块						
4	300 双壁管	塑料波纹管 PA PE PP 直径 300	米	80	80	6400	13%
5	屏蔽电线	WDZ-BYJ-1.0mm ² ;管内布线	米	220	90	19800	13%
6	固定支架	镀锌支架 不锈钢抱箍	个	48	200	9600	13%
7	PLC 及模块编程	施耐德模块定制, 模拟数据转换成网络数据	套	8	2300	18400	6%
三	软件 APP 定制	信息化基础平台管理-WEB 信息化 APP 查看平台 信息化实时监控水位数据集成 信息化实时监控视频数据集成	批	1	80000	80000	6%
四	云网络服务费用 (1 年)	27 座站点和主会场云网络通讯服务	项	1	53220	53220	6%
1	云服务 (1 年)	云服务及相关操作系统费用	项	1	28980	28980	6%
2	原监控设备维护	包含 摄像机 线材 交换机 录像机 等	套	27	1900	51300	6%
3	原水位维护	黄山河和安定河等 6 个站维护	套	6	4600	27600	6%
	文明施工费		项	1	6100	6100	6%
	预留金		项	1	11500	11500	6%
合计						492000	

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式: 固定单价, 按实结算。设备经安装调试完毕、项目验收合格后付至合同价的 70%, 一年质保期满后付清尾款 (无息)。

1.4.2 发票开具方式: 增值税普通发票。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限: 2022 年 7 月—2023 年 7 月, 完成供货、安装调试、验收、培训并投入使用 (其中私有云集成费费用的缴费期间为 2022 年 1 月-2022 年 12 月);

1.5.2 交付地点: 常州市新北区孟河镇;

1.5.3 交付方式: 按甲方要求。

1.6 违约责任



1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的0.1%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.1%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；



1.6.6 如果出现相关监督管理部门在处理投诉事项期间,书面通知甲方暂停采购活动的情形,或者询问或质疑事项可能影响中标结果的,导致甲方中止履行合同的情形,均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议,双方当事人均可通过和解或者调解解决;不愿和解、调解或者和解、调解不成的,可以选择下列第 1 种方式解决:

1.7.1 将争议提交 常州 仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决;

1.7.2 向合同履行地 人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方: 常州市新北区孟河镇人民政府

乙方: 江苏移动信息系统集成有限公司

统一社会信用代码:

统一社会信用代码或身份证号码:

11320408014112943L

91320000551171586G

住所: 常州市新北区孟河镇孟河大道 85 号

住所: 南京市虎踞路 59 号

法定代表人:

法定代表人:

或授权代表(签字):

或授权代表(签字):

联系人: 徐宏卫

联系人: 邵敏驰

约定送达地址: 同甲方住址

约定送达地址: 常州市新北区河海中路 82 号

电话: 0519-83510003

电话: 13775023789

开户银行: 江南银行常州市小河支行

开户银行: 中国银行南京云锦路支行

开户名称: 常州市新北区孟河镇人民政府

开户名称: 江苏移动信息系统集成有限公司

开户账号: 3204112401201000143622

开户账号: 479361758530

见证方: 常州中瑞工程造价咨询有限公司