

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资编目码)	预算科目	规格型号	质量技术标准	计量单位	采购方式建议
一	档案采购项目		档案室规范化改造				公天招标
(一)	动环监控系统						
1	区域智能控制器	A02e315			1、CPU：≥2.5GHz以上主频； 2、内存：≥4G以上运存； 3、存储：≥60G以上固态硬盘； 4、显示接口：≥1个VGA口，≥1个HDMI口； 5、网络接口：≥1个集成Intel@GbE网口； 6、COM接口：≥2个COM口(1个RS232，1个RS485)； 7、分辨率：≥1920x1080； 8、响应时间：≤4ms。 9、表面硬度：≥6H； 10、屏幕尺寸：≥21.5英寸； 11、▲支持语音识别和语音控制功能，能够根据授权人员的语音指令，实时控制库房区域内的设备。 12、▲对方言识别（不少于3种）。 13、▲具备10种及以上皮肤切换功能。 14、▲为防止多种类型报警信息的打扰，智能区域控制器要求支持智能报警识别和多级报警机制，支持设置三级的报警机制，可以对报警的类型和报警方式进行配置；一级报警：报警类型包括入侵、水浸、烟雾报警，报警方式为弹窗报警+闪灯报警+警鸣报警；二级报警：报警类型包括温度过低、温度过高报警，报警方式为弹窗报警+闪灯报警；三级报警：报警类型包括低温、高温报警，报警方式为弹窗报警。支持滑动屏幕取消，可以支持手动关闭报警音但不关闭报警灯光。	台	
2	智能库房环境管理系统	A02e315			能够实时监测档案库房内温度、湿度、PM2.5、PM10、甲醛、TOVC、CO2、紫外线、漏水、烟雾、人体红外等数据监测，并通过数据分析自动控制空调、加湿除湿净化一体机、窗帘、网络继电器等设备，有效解决涉及档案安全的“十防”问题（防火、防盗、防高低温、防潮湿、防水、防光、防尘、防有害气体、防霉、防虫），一旦发生重点安全隐患会及时声光报警和远程报警（电话、短信），为用户提供便捷智能的环境控制。并实时对环境数据存储，可进行查询和取证，并能通过折线图等可视化大屏显示。	套	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资编目码)	预算科目	规格型号	质量技术标准	计量单位	采购方式建议
3	空气质量云测仪	A02e315			1、直流供电：DC 10-30V； 2、最大功耗：0.5W（24V DC 供电）； 3、检测参数：PM2.5、PM10、TVOC、CO2、甲醛等； 4、工作环境：温度-10℃-55℃；湿度 0~95%RH（非结露）； 5、空气质量云测仪：温度-10℃状态下能正常通电工作；高温工作：温度55℃状态下能正常通电工作；湿热工作：温度40℃，湿度95%RH状态下能正常通电工作，时间4h； 阻燃要求：符合GB/T 5169.11-2017 的阻燃要求并满足灼热丝温度：650℃，施加灼热丝时间：30s。	个	
4	智能控制模块	A02e315			1、产品类型：LoRa无线模块； 2、响应时间：≤ 3ms； 3、lora收发器：LLCC68； 4、电源：12V-500mA； 5、接口：电源接口×1、485×1； 6、最大输出功率：22dBm； 7、工作频段：433MHz； 8、传输距离：≥3000m； 9、通信模块可以帮助物与物之间实现无线沟通交流，帮助它们实现对信号的发送和接收，使各类传感器终端得以接入物联网的信息入口。LORA组网通信接口，在保证各类数据的稳定传输的基础上，实现各个传感器的无线连接。	台	
5	漏水传感器	A02e315			1、设备需准确判断出当前工作状态：报警状态、正常状态、故障状态，并最终将三种状态体现在环境监控系统软件中； 2、设备需采用防水外壳，防护等级高，可长时间应用于潮湿、高粉尘等恶劣场合； 3、设备可外接漏水电极最远可达2600米，亦可外接长达2600米漏水绳，绳体任何一个部位检测到有水均可产生漏水报警信息； 4、设备需采用485组网通信方式，禁止采用开关量型漏水报警器，以最大程度的降低误报、漏报风险，因为开关量型设备无法判别报警状态为设备故障状态还是设备处于正常漏水的工作模式，存在误报情况。 5、直流供电：DC10-30V； 6、最大功耗：0.4W； 7、检测对象：自来水、纯净水和其他水源； 8、变送器电路工作温度：-20℃~+60℃，0%RH~80%RH（非结露）； 9、输出信号：RS485输出 ModBus-RTU协议 N81无校验； 10、报警输出延时可调：0-65535s； 11、▲产品符合国家GB/T26125-2011标准，通过ICP-OES & UV-Vis 分析对铅（Pb）、镉（Cd）、汞（Hg）、六价铬（Cr(VI)）、多溴联苯（PBBs）和多溴二苯醚（PBDEs）等有害物质的限量要求。	台	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
6	漏水感应线	A02e315			1、线缆直径：≤6mm； 2、检测导线内阻：≤5欧姆/100m； 3、最大暴露温度：85℃； 4、报警泄漏量：线缆接触液体最小2cm；	套	
7	环境监测平台兼容软件	A02e315			环境监测平台软件，实时显示库房温度、湿度、PM2.5、PM10、甲醛、SO2、NO2、CO2、TVOC等环境监控数据，实时监控画面、库房消息及智能引导信息，并实时通过显示屏显示环境各项参数。	套	
8	75寸显示屏	A02060401			1、端口参数： USB2.0接口数 ≥2个 HDMI2.1接口数 ≥2个 2、网络参数： 3、连接方式：无线/有线 4、功耗参数：电源功率 290W 5、工作电压：220V 6、待机功率：0.5W 7、外观设计：屏占比≥97% 8、核心参数： CPU架构：四核A55 存储内存：≥32GB 背光方式：直下式/DLED 系统：Coocaa（Android）、智能语音助手 运行内存/RAM：2GB 9、主体参数： 10、显示类型：LED显示 11、音频参数：音响功率 ≥20W 发声单元个数 2个 12、显示参数： 色域值：100% 屏幕比例：16:9 屏幕分辨率：超高清4K 屏幕尺寸：75英寸	台	
9	HDMI延长线	A02			6米	根	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资编目码)	预算科目	规格型号	质量技术标准	计量单位	采购方式建议
10	空调（大3P柜机）	A0249			1、制冷量(W)：≥7210(900~9150) 2、制冷功率(W)：≥1970(300~3050) 3、制热量(W)：≥9660(900~12140)+2400 4、制热功率(W)：≥2950(260~3950)+2400 5、能耗等级：一级能耗	台	
11	恒湿净化一体机	A03110502			1、人机交互:采用≥10.1英寸全彩电容触摸屏，实时展示环境温湿度、设备运行状态、设备保护状态； 2、工作模式:自动模式/手动模式/远程控制； 3、加湿效率:加湿量:>9Kg/h(26℃、10%RH)； 4、除湿效率:除湿量:>120L/24h(26℃、90RH)； 5、空气净化:初效过滤器+HEPA过滤器+光氢离子净化装置+湿膜过滤器+初效过滤网； 6、最大风量:≥2000m <sup>3</sup> /h； 7、风机配置:采用低噪音多叶片离心风机； 8、除湿排水:排水管道、移动水箱； 9、内置水箱:内置≥38L不锈钢水箱； 10、水位检测:采用不少于7个浮球水位探头，高低水位报警； 11、水箱消杀:采用紫外线杀菌灯，支持定时自动杀菌功能； 12、设备功耗:AC220V供电、待机功耗≤0.04kW、最大功耗≤1.55kW； 13、电气防护:具备过载保护、漏电保护、防雷保功能； 14、防护功能:环境高温保护、环境低温保护、断电延时保护功能； 15、漏水防护:漏水保护、缺水保护、溢水保护；	台	
12	串口学习型红外遥控器控制器	A029701			1、直流供电：DC 10~30V； 2、功耗：≤0.3W； 3、使用环境：-20℃~+60℃，0%RH~95%RH（非结露）； 4、通信接口：RS485；标准的MODBUS-RTU协议； 5、通信波特率：9600； 6、支持外挂红外探头，红外发射延长线可达5米； 7、需具备通过智慧档案库房一体化管控平台系统可以学习 99.9%的空调遥控器，可学习23组按键功能，带有485接口，可通过MODBUS-RTU协议代替遥控器对空调进行控制，批量召测下载学习码； 8、ModBus通信地址可设置，波特率可修改； 9、供电：10~30V DC； 10、远程采集空调控制器所在地的温度； 11、根据设定的温度下限值、上限值自动开关空调； 12、设备配置有掉电保护功能，掉电保存设置的参数；	台	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
13	合计						
(二)	智能密集柜						
1	双柱型文书档案智能密集架钢制部分	A02260101			1、整体结构：由底盘、架体、传动机构、防护装置四大部分组成。 2、轨道：由轨道板与轨芯组成，轨道板整体采用一次性成型工艺，轨芯采用≥20mm*20mm 实心方钢。硬度(≥0.4)；附着力(不低于2级)；冲击强度(冲击高度40cm，应无剥落、裂纹、皱纹)。 3、底盘：采用优质热轧镀锌钢板，厚度为≥2.3mm；硬度(≥0.4)；附着力(不低于2级)； 4、立柱：采用优质冷轧镀锌钢板，厚度≥1.2mm。采用一体成形三面压圆筋，立柱正面宽约50毫米侧面约36毫米，中间压两根筋，正面筋中距离20 毫米，立柱两侧 2 筋距16mm，均匀冲制挂板扣接孔，使层板层数和间距可按需要调整，孔距45mm；硬度(≥0.4)；附着力(不低于2级) 5、搁(层)板：采用厚度≥1.0mm的优质冷轧钢板，每层承重≥80KG。 6、挂板：挂板采用优质冷轧镀锌钢板使用模具一体冲压成型，厚度≥1.0mm。两端挂钩结构设计，挂板中间挡棒孔为 2 条形结构，挡棒插入方孔后可挂扣在挂板上，可防止挡棒两端滑落； 中间腰形拉伸模成形两个台阶加强筋，孔上下位置设有2根圆筋，挂板上下端直角折弯，并冲有四个凸槽，使搁板嵌置于弯边凸肩上，组装后平整、牢固。承重性好，可防止搁板前后窜动，通用性互换性好；耐磨性：在总载荷量 500g条件下，磨损轮连续旋转500 次后，试样质量损失不超过 30mg。 7、侧板：侧板采用优质冷轧镀锌钢板，正面按压不变形，厚度为≥1.0mm。 8、顶板：采用优质冷轧镀锌钢板一次成型，与立柱和顶边板连接，厚度≥1.0mm。 9、门板：门板选用厚度≥1.0mm优质冷轧镀锌钢板，配有闪电锁，锁杆封闭、内面带加强筋，背面点焊加强筋，门面平整、组装后缝隙均匀，锁定紧密，开启灵活。 10、挡棒：挡棒采用优质冷轧镀锌钢板下冲折一体成型，厚度≥0.8mm，设计为挂扣式挡棒，当挡棒插入挂板方孔后，将挡棒上的异形孔挂扣在挂板方孔上， 使挡棒与挂板通过机械组合达到锁紧功能。 12、传动机构：传动机构主要由精铸铁滚轮、传动轴、 连接管、调心轴承、精密滚子摩托车链条，机械式自脱超越离合摇手体、多级速比精制链轮等零(部)件组成。 13、▲防倾倒装置：底部设有防倾倒装置，防倾倒装置≥3.0mm 热轧钢板，架体受到外力或较大惯性时通过底盘上的防倒勾将力传到轨道， 并通过连接轨道与地面的膨胀螺丝传到地面，防止密集架架体出现倒塌，保障运行安全，防止架体倾倒。 14、密封装置：密集架列与列之间密封装置采用带磁性气囊式密封条，每列接触面均有缓冲及密封装置，密封条使用 L 型钢制压板固定，使架体具有良好的防震、防尘、防鼠、防光、 防潮、防火功能。顶部有防尘板，每列架体上方安装防尘板，要求防尘、防光、防有害气体。 15、产品符合GB/T 2423.18-2012环境试验国家标准。	立方米	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
2	密集架智能硬件	A02260101			<p>1、固定列人机界面：固定列选用不小于 12 英寸嵌入式设计的彩色触摸屏控制，可在人机交互面上进行开架、闭架、通风、锁定、查询等操作，并在触摸屏上显示时间、区号、列号、温湿度曲线、档案在库数量、借出数量、活动列在线状态、左/右侧档案类型等信息；</p> <p>2、移动列人机界面：移动列选用不小于8 英寸嵌入式设计的彩色液晶触摸屏控制，可在人机交互面上进行开架、闭架、锁定、查询等操作，并在触摸屏上显示区号、列号、温湿度、档案在库数量、借出数量、左/右侧档案类型等信息、架内人数信息；</p> <p>3、电动手动无缝切换：通过密集架摇把，手动控制密集柜移动列柜体的左移、右移。停电、断电或系统故障后自动切换成手动控制功能。</p> <p>4、驱动电机：采用成熟的低噪声、无火花、免维护的 24V 直流无刷电机驱动，保证人身及设备安全情况下彻底解决了以往直流伺服电机的定期更换电刷的烦恼。</p> <p>5、架体运行：采用快速启动、高速运行、轻柔合拢的曲线运行以提高操作效率，80cm 标准通道，单个活动列架体从完全闭合到完全打开的时间应 ≤10s。</p> <p>开关机时间：开/关机时间≤15s。</p> <p>移动侦测待机唤醒：固定列处于待机状态，当其正前方有人员或物体移动时，固定列可自动唤醒，且显示屏自动点亮。</p> <p>6、安全接头：列与列之间 220V 供电插头，选用安全插头，替代绿端子，保证安全用电。插头具备锁止装置，防止意外拔出。</p> <p>7、人员计数：显示进出架体的人员数量，当架内有人时，控制架体禁止运行，且有语音提示；</p> <p>8、快速打开通道：可控制 2 个相邻的活动列架体按相反的方向同时运行，实现通道快速开启。</p> <p>9、参数同步：通过在固定列上设置架体参数，同步到移动列上。</p> <p>10、固件升级功能：可通过固定列上外接USB存储设备或管理平台对固定列、活动列进行固件升级；</p> <p>11、语音控制：智能密集架语音控制集成于固定列，可通过语音识别对密集架样品进行打开、关闭、通风等操作。</p>	套	
3	智能密集架管理系统	A02260101			<p>1、系统自检：开机后可自动对网络、通信、环境等进行自检，并将自检结果显示在固定列显示屏，自检通过进入登录界面；</p> <p>2、系统具备统计功能：可针对环境、档案、借阅记录、归还记录、报警信息、操作日志进行统计并且可对统计数据、图表数据进行导出。</p> <p>3、▲密集架控制器：智能控制板、开关电源安装在标准化设计的控制盒中，供电电源采用防水电源卡及插头，保证安全。（1）低气压符合GB/T2423. 21-2008标准要求，不通电状态下，试验气压600hPa，时间2h，试验后设备正常工作；（2）跌落试验：无包装状态下，距离地面100mm，自由跌落在混凝土地面上2次，应能正常工作；（3）运输试验：无包装状态下，行车距离：200km，行车速度：30km/h~40 km/h，应能正常工作；（4）防护试验：防护等级IP22；（5）50W垂直火焰试验：装在外壳内的元器件，该外壳符合GB/T 5169. 16-2017的可燃性等级V-0级；（6）工频磁场抗扰度符合GB/T 17626. 8-2006要求；（7）阳尼雷落波抗扰度符合GB/T 17626. 18-2016要求</p>	套	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
4	防磁柜	A02260106			防磁柜具有良好的防磁、防潮、防火等功能，可用于存放硬盘、磁盘、移动盘等数据记录产品或其他需要防磁的精密仪器仪表等设备。 高1500mm宽500mm深500mm 每台6个抽屉。材质：铁质	个	
5	合计						
(三)	办公设备						
1	L型接待服务台	A060299			柜体：多层实木板框架+水曲柳饰面+红色油漆；下层800mm为带柜门柜子，上层为小格储物架，黑色大理石台面尺寸：4000*700*1200+2000*300*1200	套	
2	沙发	A060499		1750mm*650mm*850mm	黑色铁艺+PU皮艺三人位沙发，长1750mm*宽650mm*高850mm	套	
3	办公桌椅	A060205		1600mm*800mm*750mm	尺寸：1600mm*800mm*750mm；材质：人造板	套	
4	钢木双层工作台	A060201		1800mm*800mm*740mm	钢木双层结构，尺寸：1800mm*800mm*740mm	套	
5	热升华照片打印机	A02060199			照片打印机，USB，有线连接；带750张相纸	台	
6	不锈钢书车	A02230102		900mm*800mm*360mm	1.0mm厚度不锈钢双层，万向静音轮，尺寸：900mm*800mm*360mm	个	
7	空调（3p柜机）	A0249			1、制冷量(W)：≥7210(900~9150) 2、制冷功率(W)：≥1970(300~3050) 3、制热量(W)：≥9660(900~12140)+2400 4、制热功率(W)：≥2950(260~3950)+2400 5、能耗等级：一级能耗	台	
8	空调（2P挂机）	A0249			1、额定制冷量(W)：≥4600(500~6000) 2、制冷功率(W)：≥1220(160~2200) 3、额定制热量(W)：≥6300(700~8210) 4、制热功率(W)：≥1690(140~2450) 5、电辅热输入功率(W)：≥800(PTC) 6、能耗等级：一级能耗	台	
9	空调（1.5P挂机）	A0249			1、额定制冷量(w)：≥3510(150~5210) 2、额定制热量(W)：≥5010(150~6790) 3、制冷功率(w)：≥5010(150~6790) 4、制热功率(w)：≥1250(70~2095) 5、能效等级：一级能耗	台	
10	合计						

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资编目码)	预算科目	规格型号	质量技术标准	计量单位	采购方式建议
(四)	安防设备						
1	人脸识别门禁系统	A02d00707			1、采用7英寸LCD触摸显示屏，200万像素双目摄像头，面部识别距离0.3m-1.5m； 2、N人脸比对时<0.2s/人； 3、支持人脸、刷卡、指纹、密码（指工号+密码）及其组合的认证方式； 4、工作电压：DC 12V/3A； 5、室内机电源（带机箱）1台； 6、280Kg单门磁力锁1个、280Kg磁力锁LZ支架1个； 7、开门按钮1个。	套	
2	合计						
(五)	消防系统						
1	柜式七氟丙烷气体灭火装置	A03570101		500mm*458mm*1700mm 100L	1、柜体尺寸：500mm*458mm*1700mm； 2、规格：100L，含气体； 3、灭火启动方式：自动、手动、机械应急启动； 4、灭火方式：全淹没式灭火	套	
2	气体灭火控制器	A03570101			对环境烟雾、温度实时监控	台	
3	感烟探测器	A03570101			吸顶式	个	
4	感温探测器	A03570101			吸顶式	个	
5	声光警报器	A03570106			24V供电	个	
6	放气指示灯	A03570106			壁挂式	个	
7	紧急启停按钮	A03570101			壁挂式带保护罩	个	
8	措施费、规费税金等					项	
9	合计						
(六)	文印室						
1	液压程控切纸机	A031811			一次裁切厚度可达600页，460mm裁切幅面，红外安全保护装置，双导轨双丝杆，自动压纸，自动推纸，液晶显示	台	
2	柜式全自动无线胶装机	A03170505		A4幅面	A4幅面63mm双胶轮 制本320mm	台	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资编目码)	预算科目	规格型号	质量技术标准	计量单位	采购方式建议
3	空调 (1.5P挂机)	A0249			1、额定制冷量 (w): ≥3510(150~5210) 2、额定制热量 (W): ≥5010(150~6790) 3、制冷功率 (w): ≥5010(150~6790) 4、制热功率 (w): ≥1250(70~2095) 5、能效等级: 一级能耗	台	
4	空调铜管延长	A0249				米	
5	录音笔	A02d109			支持离线转换文字 (不连接互联网)	支	
6	微型单反相机	A02110501			18-150mm标准镜头套装	台	
7	合计						
(七)	档案室基础装修						
1	玻璃墙隔断	B031202			[项目特征] 1. 边框材料种类、规格: 铝合金框架 2. 玻璃品种、规格、颜色: 8mm厚钢化毛玻璃 3. 嵌缝、塞口材料品种: 综合考虑 [工作内容] 1. 边框制作、运输、安装 2. 玻璃制作、运输、安装	m2	
2	百叶窗	A104502			[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸: 100*100mm 2. 框、扇材质: 铝合金材质, 上下升降 [工作内容] 1. 窗安装	m2	
3	砖砌体拆除	B0403			[项目特征] 1. 砌体名称: 砖砌体 2. 墙体厚度: 240mm 3. 拆除高度: 综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸: 综合考虑 5. 砌体表面的附着物种类: 综合考虑 6. 场内运距: 综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m3	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资编目码)	预算科目	规格型号	质量技术标准	计量单位	采购方式建议
4	卫生洁具拆除	B0403			[项目特征] 1. 卫生洁具种类:蹲便器 2. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	套	
5	立面抹灰层拆除	B0403			[项目特征] 1. 拆除部位:内墙面 2. 抹灰层种类及厚度:综合考虑 3. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m2	
6	原静电地板拆除	B0403			[项目特征] 1. 拆除的基层类型:综合考虑 2. 饰面材料种类及厚度:静电地板 3. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m2	
7	原复合木地板拆除	B0403			[项目特征] 1. 拆除的基层类型:综合考虑 2. 饰面材料种类及厚度:复合木地板 3. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m2	
8	原厕所地面瓷砖拆除	B0403			[项目特征] 1. 饰面材料种类及厚度:地砖 2. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m2	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
9	原厕所墙面瓷砖拆除	B0403			[项目特征] 1. 饰面材料种类及厚度:墙砖 2. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m2	
10	原厕所地台拆除	B0403			[项目特征] 1. 拆除隔墙的饰面种类:厕所隔断 2. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 地面修补 3. 控制扬尘 4. 清理	m2	
11	天棚面龙骨及饰面拆除	B0403			[项目特征] 1. 拆除的基层类型:综合考虑 2. 龙骨及饰面种类:轻钢龙骨;石膏板吊顶 3. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m2	
12	金属门窗拆除	B0403			[项目特征] 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m2	
13	窗台板拆除	B0403			[项目特征] 1. 窗台板平面尺寸:综合考虑 2. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
14	普通防盗门	A104501			[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:按现场实际 2. 门框、扇材质:钢制甲级防盗门 [工作内容] 1. 门安装	樘	
15	甲级防盗门	A104501			[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:按现场实际 2. 门框、扇材质:钢制甲级防盗门 [工作内容] 1. 门安装	樘	
16	子母外开防盗门	A104501			[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:按现场实际 2. 门框、扇材质:钢制甲级防盗门 [工作内容] 1. 门安装	樘	
17	铝合金玻璃门	A104501			[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:按现场实际 2. 门框、扇材质:铝合金+半透明玻璃 [工作内容] 1. 门安装	樘	
18	金属(塑钢、断桥)窗	A104502			[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:铝合金推拉窗 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6mm+12A+6mm钢化中空玻璃 4. 塞缝:满足设计与规范要求 [工作内容] 1. 窗安装	m2	
19	石材窗台板	A101002			[项目特征] 1. 粘结层厚度、砂浆配合比:综合考虑 2. 窗台板材质、规格、颜色:20mm窗台石(花岗岩) [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层	m2	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
20	实心砖墙	A030604			[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:综合考虑 3. 砂浆强度等级、配合比:现拌砂浆M5 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 砖压顶砌筑	m3	
21	新建墙体抹灰	A104402			[项目特征] 1. 墙体类型:综合考虑 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm1:2水泥砂浆 3. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面	m2	
22	墙面腻子乳胶漆铲除后恢复	A104402			[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:水性乳胶漆2遍 5. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子	m2	
23	植筋连接	A102805			[项目特征] 1. 植筋胶泥种类:综合考虑 2. 植筋钢筋直径:φ6.5 3. 植筋长度:15d 4. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容] 1. 钻孔及清孔	个	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
24	现浇构件钢筋	A102805			[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400E 2. 钢筋连接方式:综合考虑 3. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装	t	
25	600*600三防板吊顶	A1002			[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:综合考虑 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:600*600三防板 [工作内容] 1. 原顶线路、空调管道整理 2. 基层清理、吊杆安装 3. 龙骨安装 4. 基层板铺贴 5. 面层铺贴 6. 嵌缝	m2	
26	楼(地)面涂膜防水	A104404			[项目特征] 1. 防水膜品种:丙烯酸防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚 3. 反边高度:300mm 4. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂	m2	
27	墙面涂膜防水	A104404			[项目特征] 1. 防水膜品种:丙烯酸防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.2mm厚 3. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂	m2	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资编目码)	预算科目	规格型号	质量技术标准	计量单位	采购方式建议
28	新厕所地面瓷砖铺贴	A100902			[项目特征] 1. 面层材料品种、规格、颜色:防水瓷砖300*300mm 2. 酸洗、打蜡要求:符合设计及规范要求 3. 磨边要求:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡	m2	
29	新厕所墙面瓷砖铺贴	A100902			[项目特征] 1. 面层材料品种、规格、颜色:防水瓷砖300*600mm 2. 防护材料种类:符合设计及规范要求 3. 磨光、酸洗、打蜡要求:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 粘结层铺贴 4. 面层安装 5. 嵌缝 6. 刷防护材料	m2	
30	厕所、淋浴间隔断	B0403			[项目特征] 1. 隔断材料品种、规格、颜色:符合设计及规范要求 2. 配件品种、规格:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 隔断运输、安装	m2	
31	自流坪楼地面	B0403			[项目特征] 1. 找平层砂浆配合比、厚度:3mm厚自流平找平 2. 界面剂材料种类:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 涂界面剂 4. 涂刷中层漆 5. 打磨、吸尘 6. 镗自流平面漆(浆) 7. 拌合自流平浆料	m2	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
32	橡胶板楼地面	A18010401			[项目特征] 1. 粘结层厚度、材料种类:综合考虑 2. 面层材料品种、规格、颜色:2mm防火、防滑地胶铺贴 3. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴 3. 压缝条装钉	m2	
33	防紫外线、隔热窗帘	A0699			[项目特征] 1. 窗帘材质:防紫外线、隔热窗帘 2. 窗帘高度、宽度:高度3m 3. 窗帘层数:符合设计及规范要求 4. 带幔要求:综合考虑 [工作内容] 1. 制作、运输	m2	
34	余方弃置 (运距20km)	B0403			[项目特征] 1. 废弃料品种:综合考虑 2. 运距:20KM 3. 含有渣场费 4. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容]	m3	
35	余方弃置 (每增运1km)	B0403			[项目特征] 1. 废弃料品种:综合考虑 2. 运距:1KM 3. 含有渣场费 4. 其他:满足设计与规范要求 [工作内容]	m3	
36	二次搬运	B0403			[项目特征] 1. 材料转运方式:人工转运 2. 材料转运距离:综合考虑 [工作内容]	项	
37	基础装修-宣传标语制作	B0403			红色标志牌和其他标识牌若干块。	项	
38	开荒清洁	B0403				项	
39	措施费、规费税金等					项	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资编目码)	预算科目	规格型号	质量技术标准	计量单位	采购方式建议
40	人工凿槽	B0403			[项目特征] 1. 名称:人工凿槽 2. 规格:综合考虑 [工作内容] 1. 开槽 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m	
41	配电箱AL1箱 用电总配电箱	A027814			[项目特征] 1. 名称:配电箱 2. 安装方式:底边暗装距地1.5米 3. 其他:含配电箱系统图所有元器件 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆	台	
42	电力电缆ZRYJV-30*10+2*6	A028202			[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZRYJV-30*10+2*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1 6. 操作高度增加费:综合考虑 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	
43	配线WDZ-BYJ-1.5mm	A028202			[项目特征] 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZ-BYJ-1.5mm 4. 材质:铜 5. 配线部位:综合考虑 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装)	m	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
44	配线WDZ-BYJ-2.5mm	A028202			[项目特征] 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZ-BYJ-2.5mm 4. 材质:铜 5. 配线部位:综合考虑 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装)	m	
45	配线WDZ-BYJ-4mm	A028202			[项目特征] 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZ-BYJ-4mm 4. 材质:铜 5. 配线部位:综合考虑 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装)	m	
46	配管KBG-20	A18020104			[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料管 3. 规格:KBG20 4. 敷设方式:暗敷 5. 操作高度增加费:综合考虑 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	
47	配管PVC110	A18020104			[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:PVC 3. 规格:PVC110 4. 敷设方式:埋地 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
48	PPR De16	A18020104			[项目特征] 1. 安装部位:综合考虑 2. 材质、规格:PPR De16 3. 连接形式:综合考虑 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗	m	
49	一开单控开关	A02780302			[项目特征] 1. 名称:一开单控开关 2. 规格:综合考虑 3. 安装方式:暗装 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	个	
50	一开双控开关	A02780302			[项目特征] 1. 名称:一开双控开关 2. 规格:综合考虑 3. 安装方式:暗装 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	个	
51	双开单控开关	A02780302			[项目特征] 1. 名称:双开单控开关 2. 规格:综合考虑 3. 安装方式:暗装 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	个	
52	控制开关	A02780302			[项目特征] 1. 名称:柜机空开 2. 型号:综合考虑 3. 规格:综合考虑 [工作内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子	个	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
53	三孔暗装安全型插座	A027825			[项目特征] 1. 名称:三孔暗装安全型插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	个	
54	五孔暗装安全型插座	A027825			[项目特征] 1. 名称:五孔暗装安全型插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	个	
55	地面插座	A027825			[项目特征] 1. 名称:地面插座 2. 规格:16A 3. 安装方式:综合考虑 [工作内容] 1. 本体安装	个	
56	8位5孔排插	A027825			[项目特征] 1. 名称:地面插座 2. 规格:16A 3. 安装方式:综合考虑 [工作内容] 1. 本体安装	个	
57	开关插座盒(塑料)	A027825			[项目特征] 1. 名称:开关插座盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86型 4. 安装形式:暗敷 [工作内容]	个	
58	蹲便器	A060805			[项目特征] 1. 材质:符合设计及规范要求 2. 规格、类型:符合设计及规范要求 3. 组装形式:符合设计及规范要求 4. 附件名称、数量:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 器具安装	组	

# 采购需求明细表

序号	项目及品种名称	采购编码 (军用物资 编目码)	预算 科目	规格 型号	质量 技术 标准	计量 单位	采购 方式 建议
59	淋浴喷头	A060810			[项目特征] 1. 材质:符合设计及规范要求 2. 规格、类型:符合设计及规范要求 3. 组装形式:符合设计及规范要求 4. 附件名称、数量:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 器具安装	组	
60	洗脸台	A060810			[项目特征] 1. 材质:符合设计及规范要求 2. 规格、类型:符合设计及规范要求 3. 组装形式:符合设计及规范要求 4. 附件名称、数量:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 器具安装	组	
61	LED防爆平板灯	A02800802			[项目特征] 1. 名称:LED防爆平板灯 2. 型号:符合设计及规范要求 3. 规格:符合设计及规范要求 4. 类型:符合设计及规范要求 [工作内容]	套	
62	措施费、规费税金等					项	
63	合计						

438344

140819.9	15000	4002.69	1662.23	120154.9
56678.28		2884.61	1928.85	51864.82
36099.47		71.16	68.99	35959.32
399740.2				