

# 贺州市政府采购中心

## 政府采购合同书

合同名称：贺州市平桂区人力资源和社会保障局办公设备采购  
项目编号：HZZC2024-J1-030304-HZSG

签订合同地点：贺州市平桂区人力资源和社会保障局

签订合同时间：2024年12月06日

合同使用说明：根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照竞争性谈判文件规定条款和成交供应商响应文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

## 政府采购货物买卖合同

项目名称：贺州市平桂区人力资源和社会保障局办公设备采购

合同编号：HZZC2024-J1-030304-HZSG

甲 方：贺州市平桂区人力资源和社会保障局

乙 方：贺州市创恒科技有限公司

签订时间：2024年12月06日

## 使用说明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。
2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。
3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。





(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他\_\_\_\_\_

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款：本项目无预付款，在交货验收合格、培训指导完成及设备正常使用后，成交供应商在7日内开具增值税普通发票给采购人，采购人收到增值税发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的供应商账户。

分期付款：（应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件，各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩），其中涉及预付款的：（应明确预付款的支付比例和支付条件）

成本补偿：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_

绩效激励：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_

### 3. 合同履行

(1) 起始日期：2024年12月06日，完成日期：2024年12月17日。

(2) 履约地点：贺州市平桂区人力资源和社会保障局

(3) 履约担保：是否收取履约保证金：是 否

收取履约保证金形式：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_

收取履约保证金金额：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_

履约担保期限：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_

(4) 分期履行要求：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_

(5) 风险处置措施和替代方案：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_

### 4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体：贺州市平桂区人力资源和社会保障局

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

是否进行抽查检测：是，抽查比例：\_\_\_\_\_ 否

是否存在破坏性检测：是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

否

验收组织的其他事项：\_\_\_\_\_

(2) 履约验收时间：在项目完成且收到供应商验收申请后5个工作日内组织开展履约验收。

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：\_\_\_\_\_（应明确分期/分项验收的工作安排）\_\_\_\_\_

(4) 履约验收程序：按采购文件要求的验收标准进行。

(5) 履约验收的内容：按采购文件采购需求内容

(6) 履约验收标准：按采购文件要求的验收标准进行



甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）		单位名称（公章或合同章）	
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	
住 所		住 所	贺州市八步区爱莲湖 G 地块回建安置点规划编号 62 号
联 系 人		联 系 人	杨其军
联系电话	0774-8836808	联系电话	13737405214
通信地址		通信地址	贺州市八步区爱莲湖 G 地块回建安置点规划编号 62 号
邮政编码	542800	邮政编码	542800
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码		统一社会信用代码	91451100MA5NB6U473
		开户名称	贺州市创恒科技有限公司
		开户银行	桂林银行股份有限公司 贺州城中支行
		银行账号	660400104299800010
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			



## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料等材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

### 2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

### 3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

### 4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。

甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

## 5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应当按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

## 6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

## 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

## 8. 质量标准和保证

### 8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准

的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

## 8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【**政府采购合同专用条款**】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【**政府采购合同专用条款**】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

## 11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

## 12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

## 13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

#### 14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；

(6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

#### 15. 违约责任

##### 15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【**政府采购合同专用条款**】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

##### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

##### 15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【**政府采购合同专用条款**】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

#### 16. 合同变更、中止与终止

##### 16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

## 16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

## 16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

## 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

## 17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

## 18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对于由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

## 19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

## 20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

## 21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

## 22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	本项目不接受联合体
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	无
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	采购人应当在到货（安装、调试完）后五个工作日内进行验收，逾期不验收的，供应商可视同验收合格
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	无
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	无
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	无
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	无
	指定现场	贺州市平桂区人力资源和社会保障局
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	无
第二节 第 7.3 款	保险要求	无
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	壹年
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷响应时间	按响应文件《商务要求偏离表》和《售后服务承诺》约定内容履行
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的信息	无
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时间	本项目无预付款，在交货验收合格、培训指导完成及设备正常使用后，成交供应商在 7 日内开具增值税普通发票给采购人，采购人收到增值税发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的供应商账户
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	无
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	无
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修期限	按响应文件《商务要求偏离表》和《售后服务承诺》约定内容履行
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	无

项目名称：贺州市平桂区人力资源和社会保障局办公设备采购

项目编号： HZZC2024-J1-030304-HZSG

第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	无
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	双方协商解决
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	双方协商解决
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	双方协商解决
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	无
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议,按下列第(2)种方式解决: (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁,仲裁地点为_____; (2) 向_贺州市平桂区_人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	无

附件一：采购需求内容(竞标二次报价)

附件二：中标通知书



序号	货物名称	货物品牌、型号规格、生产厂家及国别	技术参数、性能配置(包括标准配置和附加部件)	数量①	单价(元)②	单项合价(元)③=①×②	备注
1	台式计算机	华为、擎云 W585x-A021、华为终端有限公司、中国	<p><b>一、CPU 规格</b></p> <p>1. CPU: ARM 架构, 物理核心≥8 核, 主频≥2.4GHz, 末级缓存≥2M, 线程数&gt;8, 热设计功耗≤20W, CPU 支持的内存最高速率≥5600 MT/s;</p> <p><b>二、内存规格</b></p> <p>1. 内存配置容量: ≥8GB;</p> <p>2. 内存类型: 支持 DDR4/LPDDR4/LPDDR4X 及以上内存类型;</p> <p>3. 内存条配置数量(板载内存不涉及): ≥1;</p> <p><b>三、主板规格</b></p> <p>1. 主板集成模块: 集成资源扩展模块、计算处理模块、音频扩展模块等, 主板的互联拓扑可通过处理器或交换电路实现;</p> <p>2. 主板支持的 CPU 情况: ARM 架构, 物理核心≥8 核, 主频≥2.4GHz, 末级缓存≥2M, 线程数&gt;8, 热设计功耗≤20W;</p> <p>3. 主板支持的内存情况: 内存读写速率≥5600 MT/s, 内存条数量≥1;</p> <p>4. 主板其他内置接口: SATA 接口≥1, M.2 接口≥1;</p> <p>5. 单内存插槽最大可支持容量(板载内存不涉及): ≥16GB;</p> <p>6. 内存插槽满配时提供的最高内存总容量: ≥16GB;</p> <p><b>四、存储设备规格</b></p> <p>1. 固态硬盘数量: ≥1 个;</p> <p>2. 固态存储容量: ≥256GB;</p> <p>3. 机械硬盘数量: ≥1 个;</p> <p>4. 机械硬盘容量: ≥1TB;</p> <p>5. 机械硬盘转速: ≥5400RPM;</p> <p>6. 机械硬盘形态: 2.5 英寸或 3.5 英寸等;</p> <p>7. 固态存储形态: 采用插卡或板载等形态, 可选用符合 M.2 或 2.5 寸 SATA 或 mSATA 等标准的插卡形态;</p> <p>8. 存储设备其他参数要求: a) 固态硬盘应符合</p>	34 台	5960	202640	

			<p>SJ/T 11654 相关规定；b) 机械硬盘准备时间应不大于 30s；侧面固定螺丝孔数量可为 4 孔或 6 孔；工作状态环境温度应满足 5℃-55℃；其他参数应符合 GB/T 12628 相关规定；</p> <p><b>五、显卡规格</b></p> <p>1. 显卡类型：集成显卡；</p> <p><b>六、显示设备规格</b></p> <p>1. 屏幕尺寸：23.8 英寸；</p> <p>2. 屏幕类型：IPS（防疲劳：低蓝光+无频闪认证；防反光）；</p> <p>3. 屏幕比例：16 : 9，分辨率：1920x1080px，亮度：250 nit（典型值）；</p> <p>4. 可视角度：178 度宽广视角；</p> <p>5. 接口：HDMI 接口 ≥ 1、VGA 接口 ≥ 1、电源接口 ≥ 1；</p> <p>6. 电源：24W 圆口 DC 电源适配器 输入：100V AC~240V AC、输出：12V/2A；</p> <p>7. 护眼认证：低蓝光 无频闪认证 SGS 低视觉疲劳认证 中国能效等级（CEL）二级。</p> <p><b>七、外设规格</b></p> <p>1. 鼠标数量：≥1 个；</p> <p>2. 键盘数量：≥1 个；</p> <p>3. 键盘按键数目：104 键；</p> <p>4. 键盘连接方式：有线；</p> <p>5. 键盘键程：2.3mm—4.0mm；</p> <p>6. 键盘按键压力：按键压力应在 0.54N±0.14N；</p> <p>7. 有线键盘连接线：≥1.5 米；</p> <p>8. 键盘颜色：黑色；</p> <p>9. 鼠标连接方式：有线；</p> <p>10. 有线鼠标连接线：≥1.5 米；</p> <p>11. 鼠标 DPI 分辨率：800-1600；</p> <p>12. 鼠标颜色：黑色；</p> <p>13. 鼠标其他要求：其他参数应符合 GB/T 26245 的相关规定；</p> <p><b>八、网络设备规格</b></p> <p>1. 有线网卡数量：≥1；</p> <p><b>九、外部接口规格</b></p> <p>1. USB 接口数量：机箱前面板应提供不少于 4 个 USB 接口（含 3 个 USB3.0 及以上接口），机箱后面板应提供不少于 4 个 USB 接口（含 3</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>个 USB3.0 及以上接口)；</p> <p>2. 视频接口数量：≥1；</p> <p>3. 音频接口数量：≥1；</p> <p><b>十、整机基础规格</b></p> <p>1. 整机外观：a) 产品表面不应有凹痕、划伤、裂缝、变形和污染等。表面涂层均匀，不应起泡、龟裂、脱落和磨损，金属零部件无锈蚀及其他机械损伤；b) 产品表面说明功能的文字、符号、标志，应清晰、端正、牢固；</p> <p>2. 状态指示灯：在产品显著位置提供状态指示功能；</p> <p>3. 整机结构：a) 机箱应符合 GB/T 4208、GB/T 26246 的相关规定；b) 产品内部结构应符合通用部件的安装需求；c) 所有输入输出接口应符合相关国家或行业标准；d) 产品零部件应紧固无松动，可插拔部件应可靠连接，开关、按钮和其他控制部件应灵活可靠，布局应方便使用；e) 所有 I/O 连接器及需插接线缆的部位应预留采购人操作空间，方便插拔解锁与插拔线缆；f) 可插拔板卡插槽部位应预留安装、拆卸或更换板卡空间；g) 拆装可能接触到的金属剪口或金属尖角部位应做防划伤处理，以保证安全；h) 整机内部走线应规整，固线结构和位置要合理可靠并做防割线处理，需便于理线和插拔操作，走线应不影响系统各主要部件组装和拆卸；i) 如需通过孔走线，过线孔应做防割线处理；j) 各插头位置和插拔方向应合理，应做到插拔无障碍设计，具备防呆设计，有效避免误操作；k) 各主要部件拆装无障碍，使用常规工具拆装，无特殊拆装工具需求；l) 各主要部件拆装步骤要少，各自拆装需避免相互干扰；m) 对于整机或零部件外表面为高亮面的，应粘贴保护膜，保护膜需粘贴牢固，运输、组装等过程不易脱落，撕下无残留；n) 其他要求应符合 GB/T 9813.1 的相关规定；</p> <p>4. 机箱防护要求：机箱应符合 GB/T 4208 中 IP20 防护要求；</p> <p>5. 整机噪音：产品工作在空闲状态下，产品的声功率级应不超过 4.5 Bel；</p> <p>6. 整机散热：在环境温度 25℃及处理器满载情</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>况下，产品表面温度应符合如下要求：a) 出风口在机箱后面板情况下，出风口温度不高于55℃；b) 可触及面温度不高于 45℃；c) 显示器表面温度：显示屏不高于 38℃</p> <p>包含桌面操作系统（银河麒麟桌面操作系统 V10 或统信 UOS 桌面操作系统 V20（一年授权，永久使用））；流式软件（一年授权，永久使用）；版式软件（一年授权，永久使用）；防御杀毒软件（一年免费升级服务，永久使用）。</p>				
2	台式计算机	<p>华为、擎云 W585x-A066、华为终端有限公司、中国</p>	<p><b>一、CPU 规格</b></p> <p>1. CPU: ARM 架构, 物理核心 ≥8 核, 主频 ≥2.4GHz, 末级缓存 ≥2M, 线程数 &gt;8, 热设计功耗 ≤20W, CPU 支持的内存最高速率 ≥5600 MT/s;</p> <p><b>二、内存规格</b></p> <p>1. 内存配置容量: ≥16GB;</p> <p>2. 内存类型: 支持 DDR4/LPDDR4/LPDDR4X 及以上内存类型;</p> <p>3. 内存条配置数量 (板载内存不涉及): ≥1;</p> <p><b>三、主板规格</b></p> <p>1. 主板集成模块: 集成资源扩展模块、计算处理模块、音频扩展模块等, 主板的互联拓扑可通过处理器或交换电路实现;</p> <p>2. 主板支持的 CPU 情况: ARM 架构, 物理核心 ≥8 核, 主频 ≥2.4GHz, 末级缓存 ≥2M, 线程数 &gt;8, 热设计功耗 ≤20W;</p> <p>3. 主板支持的内存情况: 内存读写速率 ≥5600 MT/s, 内存条数量 ≥1;</p> <p>4. 主板其他内置接口: SATA 接口 ≥1, M.2 接口 ≥1;</p> <p>5. 单内存插槽最大可支持容量 (板载内存不涉及): ≥16GB;</p> <p>6. 内存插槽满配时提供的最高内存总容量: ≥16GB;</p> <p><b>四、存储设备规格</b></p> <p>1. 固态硬盘数量: ≥1 个;</p> <p>2. 固态存储容量: ≥512GB;</p> <p>3. 机械硬盘数量: ≥1 个;</p> <p>4. 机械硬盘容量: ≥1TB;</p> <p>5. 机械硬盘转速: ≥5400RPM;</p> <p>6. 机械硬盘形态: 2.5 英寸或 3.5 英寸等;</p>	28 台	6860	192080	

			<p>7. 固态存储形态：采用插卡或板载等形态，可选用符合 M.2 或 2.5 寸 SATA 或 mSATA 等标准的插卡形态；</p> <p>8. 存储设备其他参数要求：a) 固态硬盘应符合 SJ/T 11654 相关规定；b) 机械硬盘准备时间应不大于 30s；侧面固定螺丝孔数量可为 4 孔或 6 孔；工作状态环境温度应满足 5℃-55℃；其他参数应符合 GB/T 12628 相关规定；</p> <p><b>五、显卡规格</b></p> <p>1. 显卡类型：集成显卡；</p> <p><b>六、显示设备规格</b></p> <p>1. 屏幕尺寸：23.8 英寸；</p> <p>2. 屏幕类型：IPS（防疲劳：低蓝光+无频闪认证；防反光）；</p> <p>3. 屏幕比例：16 : 9，分辨率：1920x1080px，亮度：250 nit（典型值）；</p> <p>4. 可视角度：178 度宽广视角；</p> <p>5. 接口：HDMI 接口 <math>\geq 1</math>、VGA 接口 <math>\geq 1</math>、电源接口 <math>\geq 1</math>；</p> <p>6. 电源：24W 圆口 DC 电源适配器 输入：100V AC~240V AC、输出：12V/2A；</p> <p>7. 护眼认证：低蓝光 无频闪认证 SGS 低视觉疲劳认证 中国能效等级（CEL）二级。</p> <p><b>七、外设规格</b></p> <p>1. 鼠标数量：<math>\geq 1</math> 个；</p> <p>2. 键盘数量：<math>\geq 1</math> 个；</p> <p>3. 键盘按键数目：104 键；</p> <p>4. 键盘连接方式：有线；</p> <p>5. 键盘键程：2.3mm—4.0mm；</p> <p>6. 键盘按键压力：按键压力应在 0.54N<math>\pm</math>0.14N；</p> <p>7. 有线键盘连接线：<math>\geq 1.5</math> 米；</p> <p>8. 键盘颜色：黑色；</p> <p>9. 鼠标连接方式：有线；</p> <p>10. 有线鼠标连接线：<math>\geq 1.5</math> 米；</p> <p>11. 鼠标 DPI 分辨率：800-1600；</p> <p>12. 鼠标颜色：黑色；</p> <p>13. 鼠标其他要求：其他参数应符合 GB/T 26245 的相关规定；</p> <p><b>八、网络设备规格</b></p> <p>1. 有线网卡数量：<math>\geq 1</math>；</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p><b>九、外部接口规格</b></p> <p>1. USB 接口数量：机箱前面板应提供不少于 4 个 USB 接口（含 3 个 USB3.0 及以上接口），机箱后面板应提供不少于 4 个 USB 接口（含 3 个 USB3.0 及以上接口）；</p> <p>2. 视频接口数量：≥1；</p> <p>3. 音频接口数量：≥1；</p> <p><b>十、整机基础规格</b></p> <p>1. 整机外观：a) 产品表面不应有凹痕、划伤、裂缝、变形和污染等。表面涂层均匀，不应起泡、龟裂、脱落和磨损，金属零部件无锈蚀及其它机械损伤；b) 产品表面说明功能的文字、符号、标志，应清晰、端正、牢固；</p> <p>2. 状态指示灯：在产品显著位置提供状态指示功能；</p> <p>3. 整机结构：a) 机箱应符合 GB/T 4208、GB/T 26246 的相关规定；b) 产品内部结构应符合通用部件的安装需求；c) 所有输入输出接口应符合相关国家或行业标准；d) 产品零部件应紧固无松动，可插拔部件应可靠连接，开关、按钮和其它控制部件应灵活可靠，布局应方便使用；e) 所有 I/O 连接器及需插接线缆的部位应预留采购人操作空间，方便插拔解锁与插拔线缆；f) 可插拔板卡插槽部位应预留安装、拆卸或更换板卡空间；g) 拆装可能接触到的金属剪口或金属尖角部位应做防划伤处理，以保证安全；h) 整机内部走线应规整，固线结构和位置要合理可靠并做防割线处理，需便于理线和插拔操作，走线应不影响系统各主要部件组装和拆卸；i) 如需通过孔走线，过线孔应做防割线处理；j) 各插头位置和插拔方向应合理，应做到插拔无障碍设计，具备防呆设计，有效避免误操作；k) 各主要部件拆装无障碍，使用常规工具拆装，无特殊拆装工具需求；l) 各主要部件拆装步骤要少，各自拆装需避免相互干扰；m) 对于整机或零部件外表面为高亮面的，应粘贴保护膜，保护膜需粘贴牢固，运输、组装等过程不易脱落，撕下无残留；n) 其它要求应符合 GB/T 9813.1 的相关规定；</p> <p>4. 机箱防护要求：机箱应符合 GB/T 4208 中</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>IP20 防护要求；</p> <p>5. 整机噪音：产品工作在空闲状态下，产品的声功率级应不超过 4.5 Bel；</p> <p>6. 整机散热：在环境温度 25℃及处理器满载情况下，产品表面温度应符合如下要求：a) 出风口在机箱后面板情况下，出风口温度不高于 55℃；b) 可触及面温度不高于 45℃；c) 显示器表面温度：显示屏不高于 38℃</p> <p>包含桌面操作系统（银河麒麟桌面操作系统 V10 或统信 UOS 桌面操作系统 V20（一年授权，永久使用））；流式软件（一年授权，永久使用）；版式软件（一年授权，永久使用）；防御杀毒软件（一年免费升级服务，永久使用）。</p>				
3	便携式计算机	华为、擎云 L540-011、华为终端有限公司、中国	<p>1 CPU ARM 架构，8 核心，最高主频≥2.3GHz</p> <p>2 内存容量 ≥DDR4/DDR4x 8GB</p> <p>3 内存频率 ≥2666MHz</p> <p>4 硬盘 512GB 固态硬盘</p> <p>4 显卡 集成显卡或独立显卡</p> <p>5 屏幕 14 寸，分辨率≥1920*1080；</p> <p>6 网卡 主板集成 10/100/1000M 以太网卡，无线网卡支持 IEEE 802.11a/b/g/n/ac</p> <p>6、2.4GHz 和 5GHz，MIMO 2x2</p> <p>7 蓝牙 4,2</p> <p>8 电池 ≥56Wh</p> <p>9 续航 ≥3h</p> <p>10 充电器 TypeC 接口，充电速率≥65W</p> <p>11 厚度 ≤18mm</p> <p>12 重量 ≤1.7kg</p> <p>13 摄像头 100 万像素</p> <p>14 A/C/D 材质 金属</p> <p>15 接口 USB-A（USB 3.0）接口≥2 个，USB-C 接口≥1 个，HDMI 接口≥1 个，RJ45 或 miniRJ45 ≥1 个</p> <p>16 操作系统 支持 UOS 或 KOS</p> <p>17 保修服务 原厂整机 3 年保修服务（含电池）+3 年上门服务</p> <p><b>18 认证 节能产品认证 3C 认证</b></p> <p>包含桌面操作系统（银河麒麟桌面操作系统 V10 或统信 UOS 桌面操作系统 V20（一年授权，永久使用））；流式软件（一年授权，永久使用）；</p>	3 台	7780	23340	

			版式软件（一年授权，永久使用）；防御杀毒软件（一年免费升级服务，永久使用）。				
4	平板电脑	华为、擎云 C5、华为终端有限公司、中国	采用多核处理器/6G+128G/wifi 版/主 1300 副 800/2200*1440 120HZ/11.5 寸 / 深空灰 HarmonyOS 3.1/一年保	10 台	2799	27990	
5	A4 黑白激光打印机	奔图、P3300DN、珠海奔图电子有限公司、中国	1、标配自动双面打印 2、打印分辨率 1200*600dpi 3、最大月打印量：25000 页 4、纸盒容量：250 页 5、耗材：T0-400；鼓粉分离，粉盒 3000 页（5%覆盖率），不限制加粉 产品功能： 1、高速双面打印 2、有线网络 3、A5 加速打印 58 页每分钟 4、静音打印、精细打印	19 台	1480	28120	
6	A4 黑白激光多功能一体机	奔图、BM5200ADN、珠海奔图电子有限公司、中国	1、CPU：1.26GHZ、内存：512MB 2、打印分辨率 1200*1200dpi 3、最大月打印量：80000 页 4、标准进纸盒 250 页；多功能进纸盒：60 页；可选配 550 页纸盒（最多 2 个）；最大纸张输入容量：1410 页； 5、标配双面复印、双面打印功能。 6、耗材：鼓粉分离，鼓架 3 万页、随机粉盒 6 千页（5%覆盖率），最大粉量 15000 页； 产品功能 1、高速双面打印 2、连接方式：USB+NET 有线网络。 3、静音打印、精细打印 4、U 盘扫描（一体机支持） 5、身份证复印、票据复印。	21 台	2980	62580	
7	A3 彩色多功能数码复合机	汉光、汉光联创 HGFC5229、中船汉光（福州）信息技术有限公司、中国	国产品牌，A3 幅面，7 寸彩色液晶触摸屏、复印速度 22 页/分钟，复印分辨率 600*600DPI；打印速度 22 页/分钟，打印分辨率 1800（等效）*600dpi；预热时间 20 秒，首页输出黑色 6.8 秒、彩色 8.4 秒，标配复印/网络打印/网络彩色扫描，标配双纸盒（2*500 页），标配手送 100 页，纸张克重 60—256g/m2，标配内存 1G，扫描速度 30 页/分钟，标配双面器、双面自动输稿器、原装	11 台	15350	168850	



			落地工作台。				
8	碎纸机	盆景、6239 碎纸机、广东邦泽创科电器股份有限公司、中国	功能：可碎纸张、订书钉、光盘、信用卡；碎纸量：8 张；碎纸效果：2*5mm，达到 5 级保密效果；纸桶容量：23L；双入口设计，噪音 58 分贝；专利刀具技术，涡轮风冷技术，连续碎纸时间：60 分钟；过热保护、过载保护、自动进纸、自动防卡纸功能，机器尺寸（长 x 宽 x 高）：367*283*570mm	6 台	1780	10680	
9	除湿机	德业、DY-SC26A、宁波德业日用电器科技有限公司、中国	产品尺寸：341x254x519mm 产品净重：12.3kg 额定功率：245W 最大功率：340W 额定电压：220V 额定频率：50Hz 除湿量：20L/D (30° C 80%RH) 名义除湿量：0.5kg (27° C 60%RH) 压缩机：品牌压缩机 热交换器：亲水铝箔&内螺纹铜管 制冷剂：R290/70g 风速档位：2 档 水箱容量：4.5L 连续排水：支持 水满停机：支持 自动化霜：支持 工作模式：除湿/净化/干衣/睡眠	4 台	4300	17200	
10	自助终端机	楚天龙、DST-D-1E 智能自助交互终端、楚天龙股份有限公司、中国	一、硬件参数 1. 操作系统：Android 8.1； 2. CPU：8 核 2GHz 主频； 3. 内存：2GB 运行内存、16GB 存储内存； 4. 显示屏：10.1 寸 TFT LCD 显示屏； 5. 摄像：不低于 200 万像素的双目摄像头。 二、硬件功能 1. 自助服务终端具有高清 360 度旋转式摄像头，可用于社保卡证件照片的采集、人脸识别认证、A4 纸文档扫描、业务办理过程拍照取证等； 2. 服务终端具有指纹传感器、指静脉传感器，可用于指纹识别认证及指静脉识别认证，各项目可根据实际情况做选配； 3. 自助服务终端支持二代身份证、芯片卡、磁条卡的阅读，可以满足市面上绝大部分卡片的使用	10 台	7050	70500	

			用； 4. 自助服务终端内置麦克风及喇叭模块，支持业务办理语音提示、智能语音识别等业务。 <b>三、软件功能</b> 应用软件服务采用云架构部署方式，对接人社业务系统服务，实现全人社业务查询服务、业务现场办理服务、人脸识别资格认证服务和社保卡服务。				
11	智慧眼 年审机	智慧眼、智能认证与 POS 终端 AE-P310、 智慧眼科技股份有 限公司、中国	1、操作系统 Android； 2、处理器：1.5GHz 四核 高速处理器； 3、显示：液晶触摸屏，10.1 寸；1280*800 分辨率； 4、内存：1G； 5、接口类型：SD、RJ45、USB； 6、验证方式：支持人脸识别、指静脉识别； 7、人脸识别规格要求：配置 2 个镜头（即≥200 万像素近红外和彩色双目摄像头），能同时采集近红外和可见光人脸模板；实现自动白平衡、自动聚焦；镜头采样距离：80cm 至 140cm；具备近红外和可见光摄像头； 8、指静脉识别规格要求：识别方式为单侧反射式，输出 320*240 像素指静脉图片或者小于 1KB 的指静脉模板，具有红外 LED 灯； 9、读取卡片类型：支持二代身份证、芯片社保卡及银行卡识读； 10、条码扫描：支持连接条码扫描仪； 11、凭条打印机：57MM 纸宽热敏打印机； 12、软硬件功能： 采用 Android 操作系统，可同时实现近红外和可见光两种人脸模板以及指静脉模板的采集和认证。服务对象可自助完成企业养老，城乡居民、机关等险种人脸识别身份认证。	1 台	11500	11500	
12	执法记 录仪	警翼、X8、深圳警翼 智能科技股份有 限公司、中国	1. 存储：记录仪存储容量≥32G。（以实物为准） 2. 外形尺寸重量：外形尺寸应≤85×60×35mm，重量应≤165g。 3. 防护等级：记录仪防护等级应≥IP68。 4. 重要文件标记：在摄录过程中，可对重要视频进行标记。 5. 显示屏及亮度：执法记录仪应具有彩色显示屏，显示屏对角线尺寸应≥2.0in，显示全场白	1 个	1880	1880	

		<p>测试信号时的最大亮度应<math>\geq 400\text{cd}/\text{m}^2</math>。</p> <p>6. 几何失真：记录仪在所有的分辨率条件下，几何失真应<math>\leq 8\%</math>。</p> <p>7. 视场角：记录仪在所有分辨率条件下，视场角应<math>\geq 120^\circ</math>。</p> <p>8. 语音播报：记录仪具有语音播报功能，可在开机、摄录、录音时进行语音播报，具有摄录时长播报和整点报时功能。</p> <p>9. 拍照性能：最大拍照像素<math>\geq 3600</math>万。</p> <p>10. 视音频同步记录：回放时，数字音频相对于视频图像不应存在明显的滞后或超前。记录/回放视频画面时，视音频信号的失步时间应<math>\leq 1\text{s}</math>。</p> <p>11. 防抖功能：记录仪应具有防抖功能，可设置开启或关闭。</p> <p>12. 信息显示：记录仪在开机界面应能显示姓名、单位编号、单位名称。</p> <p>13. 电池：采用内置不可更换电池，工作时间应满足连续摄录时间<math>\geq 10\text{h}</math>；充电时间<math>\leq 3\text{h}</math>。</p> <p>14. 本机浏览、检索和回放：记录仪应具有以时间等方式浏览和回放本机存储的视音频、音频、照片等信息的功能。</p> <p>15. 自由跌落试验：裸机跌落高度<math>\geq 2000\text{mm}</math>，任意 6 个面，各跌落<math>\geq 5</math> 次，执法记录仪能正常工作。</p> <p>16. 夜视功能：红外补光范围<math>\geq 3\text{m}</math> 处应覆盖摄录画面 70%以上面积。</p> <p>17. 最低可用照度：记录仪输出图像的中心水平分辨力下降到标称亮度条件下分辨力的 70%时目标景物上的照度应<math>\leq 3.51\text{x}</math>。</p> <p>18. 分辨率切换：记录仪在待机状态下，可一键切换 1440P、1296P、1080P、720P、480P 五种分辨率。</p> <p>19. 照片分辨力：记录仪在所有的分辨率的情况下，分辨力应<math>\geq 1100</math> 线。</p> <p>20. 视频压缩：记录仪支持 H. 264 和 H. 265 两种编码方式，H. 265 编码方式开启状态下，在分辨率为 <math>1280 \times 720</math> 30 帧/秒时，文件大小应<math>\leq 800\text{MB}</math>。</p> <p>21. 绝缘电阻：电源适配器的电极或与电源电极相连的其他导电电路与易触及部件间的绝缘电</p>			
--	--	--	--	--	--

			阻应 $\geq 1000\Omega$ 。 22. 泄露电流：记录仪泄漏电流应 $\leq 0.02\text{mA}$ 。				
13	便携式移动硬盘	西部数据、WDBPKJ0040BBK、西部数据公司、中国	产品类型：移动机械硬盘 存储容量：4TB 硬盘尺寸：2.5 英寸 接口类型：USB3.0 外观设计 1：颜色：黑色 外形尺寸：107.2×75×19.15mm 产品重量：210g 有指示灯 性能参数：读取速度：30-120MB/s2 写入速度：25-80MB/s2 其他特点：自动备份，可方便用户定期备份重要数据，防止数据丢失。 支持密码保护，保护用户数据的隐私和安全。 即插即用，方便用户快速使用，无需复杂的安装和设置过程。	9 个	870	7830	
14	录音电话机	中诺/CHINOE、G025录音电话、深圳市中诺通讯有限公司、中国	产品类型 商务电话 号码存储 支持 屏幕显示 LCD 背光 4 级亮度调节 主要功能 通话录音，外出留言，内存扩展，放音加密，现场录音	5 部	340	1700	
15	办公桌延伸桌	定制产品、贺州市创恒科技有限公司、中国	根据客户需要定制拉出或推入办公桌的附属桌面，配防滑垫，以防止物品滑落；带储物功能，可以存放文具、文件等办公用品。	1 套	1000	1000	
16	文件柜	恒远、ZT-YQG、广西桂龙家具有限公司、中国	5 层铁皮分体柜 2000MM*450MM*1000MM 1、冷轧钢板：主体采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板、承重部分采用 0.8mm 厚冷轧钢板。经激光下料，数控冲床冲压，数控折弯一体成型，整体 90%气保焊焊接，保证结构强度，避免碰焊表面留下疤痕，影响整体美感； 2、工艺：经除油，除锈，磷化等十一道隧道式表面前处理，能确保各种环境下长时间表面不脱落，不生锈情况发生。外处理采用热固性环氧树脂粉末或同等级别的粉末，环保无污染； 3、锁具：可换芯锁，钥匙丢失可实现不破坏柜体轻松实现换锁； 8、配件：优质五金拉手、铰链采用自制插销式铰链与门板焊接成一体，具有牢固性好，安装方便等特点。	15 组	1200	18000	

项目名称：贺州市平桂区人力资源和社会保障局办公设备采购

项目编号： HZZC2024-J1-030304-HZSG

17	书柜-2门	亿万顺、二门书柜、洛阳万顺丰办公家具有限公司、中国	800mm*400mm*2000mm 采用优质环保胡桃木皮，经防潮，防虫，等处理，强度高不变形，线条均匀，美观大方，油漆采用优质环保 PU 聚酯漆，油漆附着性强，色泽持久，优质五金配件	6 组	1050	6300	
18	书柜-3门	亿万顺、三门书柜、洛阳万顺丰办公家具有限公司、中国	1200mm*400mm*2000mm 采用优质环保胡桃木皮，经防潮，防虫，等处理，强度高不变形，线条均匀，美观大方，油漆采用优质环保 PU 聚酯漆，油漆附着性强，色泽持久，优质五金配件	2 组	1530	3060	
19	沙发	隆旭、SF-90、上海隆旭办公家具有限公司、中国	1、规格：1600*860*900 2、饰面：采用优质西皮，多层强力拉筋包背回力好，经久耐用。 衬垫层：采用优质高回弹 PU 泡绵，座密度 $\geq 35\text{kg}/\text{m}^3$ ，背密度 $\geq 30\text{kg}/\text{m}^3$ ，回弹力 40%，表面涂有防老化变形保护膜，内部衬垫物不使用废旧和再生材料，软硬适中。 3、框架：采用优质实木内框架，木制构件全部经过烘干处理，四面刨光，木材含水率 8-11%，无腐朽和虫蛀，木材斜纹程度 $< 20\%$ 。 4、油漆：优质环保油漆，隐孔哑光聚氨酯漆涂饰，苯含量 $< 0.05\%$ 。	3 张	1680	5040	
20	智能手持终端	荣耀、X60 Pro、荣耀终端有限公司、中国	采用多核处理器、运行内存 12GB、机身容量 256GB、电池容量 6600mAh、前置摄像头 800 万像素、后置摄像头 1.08 亿像素、自动对焦、电子防抖（EIS）、屏幕分辨率 2700*1224 像素、屏幕刷新率 120Hz、网络制式，移动 5G，联通 5G，电信 5G，广电 5G，移动 4G，联通 4G，电信 4G，广电 4G、支持蓝牙、WIFI、支持 GPS, GLONASS, 北斗, Galileo, 支持 A-GPS 等。	2 台	2399	4798	
21	合计：					865088	

项目名称：贺州市平桂区人力资源和社会保障局办公设备采购

项目编号：HZZC2024-J1-030304-HZSG

附件二：中标通知书

## 成交通知书

贺州市创恒科技有限公司：

你单位于2024年12月4日参加的贺州市平桂区人力资源和社会保障局办公设备采购(项目编号：HZZC2024-J1-030304-HZSG)竞标，经评审小组评定你单位为本项目的成交供应商，成交金额（人民币）：捌拾陆万伍仟零捌拾捌元整(¥865088.00)，合同履行期限：自签订合同之日起10日内交货安装验收合格并交付使用。

接到本通知后，请按采购文件规定与贺州市平桂区人力资源和社会保障局签订合同。联系人及电话：严翠云 0774-8836903

特此通知。

