

合同编号：HYXT2020072001

# 采购合同书

采购项目编号：NHICY2020HC06063

采购项目名称：国家税务总局和平县税务局机房改造项目

采购方：国家税务总局和平县税务局

供应方：河源市鑫拓信息科技有限公司



日期：2020年7月

甲方(采购方): 国家税务总局和平县税务局

乙方(成交方): 河源市鑫拓信息科技有限公司

项目名称: 国家税务总局和平县税务局机房改造项目

采购编号: NHYCY2020HC06063

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》、广东省实施《中华人民共和国政府采购法》办法的有关规定以及 2020 年 07 月 03 日国家税务总局和平县税务局机房改造项目磋商文件(项目编号: NHYCY2020HC06063, 采购代理机构: 广州采阳招标代理有限公司河源分公司)要求的磋商结果, 经双方协商, 本着平等互利和诚实信用的原则, 达成如下协议:

### 第一条、采购货物及价格

#### (一) 工程量清单

##### (1) 国家税务总局和平县税务局机房改造项目-装修部分

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
1	011606001001	拆除旧防静电地板	1. 拆除旧防静电地板	m <sup>2</sup>	42	64	2688
2	011104004001	无边框防静电地板 600×600×250mm	品牌及型号: 巨华 国标 1. 无边框防静电地板 600×600	m <sup>2</sup>	45	635	28575
3	011105005001	地板脚架 收边	国标 1. 支撑脚架、横梁、收边, 高度 250mm	m <sup>2</sup>	45	84	3780
4	011207001001	机房墙面 彩钢板	品牌及型号: 巨华 国标 1. 甲级防火, 426 岩棉板	m <sup>2</sup>	90	420	37800
5	011207001002	彩钢板阴角/阳角	国标 1. 彩钢板阴角/阳角	条	21	64	1344

6	011207001003	彩钢板轻钢龙骨	国标 1. 75 轻钢龙骨	m2	90	90	8100	
7	011615001001	墙面开孔	1. 墙面开孔 160mm	项	1	300	300	
8	011615001002	五金配件类	1. 玻璃胶、螺母、固定件等	项	1	746.33	746.33	
		分部分项合计		项	1		83333	
		税费	分部分项合计*8%	项	1		6667	
合计								90000

2、国家税务总局和平县税务局机房改造项目-安装部分

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
1	030701003001	拆除机房风冷空调机	1. 拆除天花空调	台	1	500	500
2	030701003002	拆除搬迁旧 UPS 主机及 16 节电池组	1. 拆除搬迁旧 UPS 主机及 16 节电池组	项	1	500	500
3	030404033001	记忆换气扇排气扇	品牌及型号：晶翁 HF-200PM 1. 8 寸抽风机，液晶开关定时，带记忆功能。	台	1	1800	1800
4	030702004001	加厚型铝箔排风管道	国标 1. 加厚型铝箔排风管道	M	7	8	56
5	030507014001	液晶电视 65 寸	品牌及型号：小米 65 寸 1. 4K 电视	台	1	4500	4500
6	030507014003	操作台 650×1200mm	定制型 国标 1. 监控室操作台，650×1200mm	台	1	2500	2500
7	030507014004	模块化机柜精密空调铜管	国标 1. 精密空调安装附件-(铜管，	项	1	8000	8000

			弯头,保温管等)-5/8"和 3/8" 铜管, 25m 配置				
8	030507014005	精密空调 保养维护	1. 两台精密空调维护保养: 2. 清洗室外机、更换加湿罐、 更换过滤棉芯、增加雪种	套	2	8000	16000
9	030505005001	HDMI 线	品牌及型号: 秋叶原 国标 1. HDMI 线 25 米	条	1	680	680
10	030411004003	电源线 3×2. 5mm2	品牌及型号: 金龙羽 国标 1. 电源线 3×2.5mm2	m	30	3.8	114
11	030502001001	机柜 PDU	品牌及型号: 大唐保镖 1. 单相负载电流 63A, 12 位 10A4 位 16A 国标插座, 纵向安 装, 铝型材结构, 指示灯	台	20	280	5600
12	030502001002	42U 网孔 网络机柜	定制型 国标 1. 42U 网孔网络机柜 800*600*2000	台	4	4800	19200
13	030501010030	智能微模 块管理软 件	品牌及型号: 华为 ECC 管理软 件 V1.0 1. 实现智能微模块各环节、各 基础设施的数据采集与管理	套	1	28000	28000
14	030501010003	智能插座	品牌及型号: 华为 S30C 1. 智能插座用于支持 53.5VDC 电源及 FE 通讯扩展, 可在智 能微模块内灵活布局 电源输入: PWR_IN D 型电源输 入端子, 用于电源级联, 输入 电压范围 45V DC~55V DC 本机功率: MAX (2.7A, 48V DC)	台	1	1200	1200

			<p>级联功率：MAX (25A, 48V DC)</p> <p>电源输出：PWR_OUT D型电源输出端子，用于电源级联，输出电压范围 45V DC~55V DC；48 V_OUT1 和 48V_OUT2，采用端子 (1A, 48V DC)，输出电压范围 45V DC~55V DC；FE 接口：支持 2 路 FE 接口，采用 RJ45 带灯端子，10/100M 通讯速率，用于智能 ETH 插座间级联以及与上位机通讯 POE 接口：支持 4 路 POE 接口，采用 RJ45 带灯端子，10/100M 通讯速率，满足 IEEE802.3, IEEE 802.3u, IEEE802.3af/at 标准</p> <p>BLINK 按键：按一下，RUN 灯间断超快闪眨眼 (0.5s 超快闪、0.5s 灭，持续 5s)</p>				
15	030501010004	WiFi 模块	<p>品牌及型号：华为 E8372</p> <p>1. WiFi 模块为 PAD、手机等设备提供 WiFi 信号，实现与上位机的数据交互。</p>	个	1	300	300
16	030501010031	转换器	<p>品牌及型号：华为 S30C</p> <p>1. 转换器用于将 Modbus- RTU 协议或 CAN 协议转换为 Modbus-MAC 协议，接入 POE 总线。电源输入：直流输入：采用端子，输入电压 36V DC~60V DC；</p>	台	1	1200	1200

			<p>POE 供电：提供 1 路 POE 接口，支持 IEEE802.3at 标准，10/100M 通讯速率。</p> <p>RS485/CAN：提供 2 路 RS485/CAN 接口，RS485 默认 9600bps，CAN 默认 125kbps。接口采用 RJ45 端子，RS485 和 CAN 共用。</p> <p>BLINK 按键：短按，RUN 灯间断超快闪眨眼（0.5s 超快闪、0.5s 灭，持续 10s）</p>				
17	030501010032	水浸传感器	<p>品牌及型号：索安 SN8009</p> <p>1. 12VDC-支持常开或常闭触点-标配 5m 水浸绳，最大延长到 50m</p>	套	1	1500	1500
18	030501010033	温度传感器	<p>品牌及型号：华先 LGBHT-V05-A</p> <p>1. 温度传感器适用于表面温度测量，工业过程控制、测量仪表等</p>	台	1	200	200
19	030501010034	温湿度传感器	<p>品牌及型号：华先 D705</p> <p>1. 测量范围：-40℃~+70℃ 1%RH~99%RH；</p> <p>2. 测量精度：≤±1℃（25℃时） ≤±5%RH（25℃，20%RH~80%RH）；</p> <p>3. 外扩温度采集接口：支持 6 路温度采集，接口为 2 个</p> <p>4. RJ45 接口，每个 RJ45 接口支持 3 路温度传感器（NTC）；</p> <p>5. 信号接口：RS485；</p>	台	8	130	1040

20	030501010035	指纹密码 刷卡门禁 机	品牌及型号：中控 F28 1. 指纹/密码/刷卡门禁系统— 适用于双开旋转门场景	个	2	9600	19200
21	030501010036	电磁锁	国标 1. 双门磁力锁-12VDC 供电-350 kg	个	2	1250	2500
22	030507008001	网络摄像 机	品牌及型号：华为 C302A 1. 200 万宽动态红外变焦半球 型网络摄像机 (f=2.8-12mm, FE, DC/AC/POE, I R 30m, IP66, IK10)	台	4	2900	11600
23	030501010037	半球支架	华为 1. 半球(迷你半球)支架(室内 室外-吊装-载重 10KG)	个	4	220	880
24	030501010038	NVR 主机	品牌及型号：华为 VCN510 盘位数：2 支持的硬盘类型：3TB/4TB/6 TB/8TB 的 SATA 硬盘 支持的 CPU 类型及数量：ARM Cortex A17 四核@Max. 1.4 GHz, 1 个 支持的内存容量：1GB 网络端口：2 个千兆网口	台	1	7600	7600
25	030501010039	4T 企业 级硬盘单 元	1. 4TB 企业级硬盘单元(3.5")	台	1	2000	2000
26	030501010015	六类双绞 线	品牌及型号：富利联讯 1. 六类双绞线	箱	3	880	2640
27	030501010016	跳线 3 米	品牌及型号：富利联讯 1. 六 A 类 RJ45 千兆非屏蔽跳	条	380	32	12160

			线、3米				
28	030501010017	跳线 2米	品牌及型号: 富利联讯 1. 六A类RJ45千兆非屏蔽跳线、2米	条	220	36	7920
29	030501010018	跳线 5米	品牌及型号: 富利联讯 1. 六A类RJ45千兆非屏蔽跳线、5米	条	100	45	4500
30	030501010019	配线架	品牌及型号: 富利联讯 1. 六类非屏蔽24口千兆配线架含模块	个	27	890	24030
31	030501010020	1U理线器	品牌及型号: 富利联讯 1. 水平理线器, 含双铰链盖板, 1RU	个	54	88	4752
32	030501010021	光纤	1. 中心机房12芯单模铠装光纤	m	200	22	4400
33	030501010022	光纤配线架	1. 1U标准12口光纤盘	个	2	1200	2400
34	030501010023	尾纤	1. ST单模尾纤	条	30	22	660
35	030501010024	耦合器	1. ST耦合器	个	60	3	180
36	030501010026	光转电千兆收发器	1. 单纤单模双网口	台	2	1800	3600
37	030501010027	光纤熔纤	定制型 1. 光纤连接 熔接法 单模	项	1	900	900
38	030501010028	光纤跳线	国标 1. ST-LC单模光纤跳线	条	20	28	560
39	030501010029	防水标签	定制型 1. 电子打印防水标签	点	1500	9.3816	14072.4
分部分项合计							219444
税费=分部分项合计*8%							17556
合计							237000

## (二) 项目主要内容:

序号	项 目 名 称	数量	单价(元)	总价(元)	备注
1	国家税务总局和平县税务局机房改造项目-装修部分	1	¥90000	¥90000	
2	国家税务总局和平县税务局机房改造项目-安装部分	1	¥237000	¥237000	
合计			大写: 叁拾贰万柒仟元整 小写: ¥ 327000.00 元		

注: 1. 服务名称及相关内容必须与磋商响应文件内容一致。

2. 项目实施过程中, 乙方需无条件协助甲方完成现有网络主线路切割到甲方指定地点。

### 第二条、合同总金额

合同总金额: (大写): 人民币叁拾贰万柒仟元整 (¥327000 元)。

合同总金额包括采购、运输、材料、人工、安装、调试、系统集成、预算包干费、安全文明施工费、其他项目费、措施合计、税费、相关部门验收及保修期内的维护保养等所有费用, 以及供应商认为必要的其他货物、材料、工程、服务。

### 第三条、交货时间及交货地点

1、交货时间: 签订合同后 30 日内交货安装完成。

2、交货地点: 采购人指定地点。

### 第四条、付款方式

双方签订合同后 10 个工作日内, 甲方支付合同总额的 40% 货款给乙方, 项目安装调试及验收合格后 10 个工作日内支付合同总额的 57% 货款给乙方, 剩余合同总额的 3% 货款在质保期满后 10 个工作日内支付给乙方。

中标供应商凭以下有效文件与采购人结算:

- 1、合同;
- 2、中标供应商开具的正式发票;
- 3、验收报告 (加盖采购人公章);
- 4、中标通知书。

注: 若甲方使用的是财政资金, 甲方在前款规定的付款时间为向政府支付部门提出办理财政支付申请手续的时间 (不含政府财政支付部门审核的时间), 在规定时间内提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。

### 第五条、质量要求

1、货物必须是厂商原装的、全新的、性能及指标符合或优于国家及招标文件提出的有关技术、质量、安全标准、要求的货物。

2、货物必须符合国家质量检测标准和专业设备检测标准。

3、货物包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

#### **第六条、安装调试**

1、安装：乙方负责到各品目不同的安装地点进行安装调试，乙方应提供详细安装进度表，乙方应设安装负责人，负责安装协调管理工作。安装所需工具设施物料由乙方自备、自费运到现场，完工后自费搬走。

2 调试；按国家相关施工验收规范进行，分阶段进行调试。货物的拆箱、安装、通电、调试等工作由中标供应商负责，但必须在甲方指定的人员参与下进行。调试的原始记录须经各方签字后作为验收的文件之一。

3 乙方所提供的货物如在实际供货时已经废型，则乙方必须用供货时该厂家的最新产品提供给甲方单位，其性能指标不得低于所报设备，并且价格不变。

#### **第七条、验收**

1、设备安装调试完成正常工作的 15 个工作日内，验收应在双方共同参加下进行。

2、验收按国家有关的规定、规范进行。

3、货物验收程序分出厂检验、到货签收和系统验收三个阶段。

4、系统验收前完成项目正式移交，乙方应将完整的设备档案、施工文档、驱动程序、软件、技术文档全部提供给甲方。

5、验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测，如为乙方应商原因造成的，由乙方承担检测费用；否则，由甲方承担。

6、验收时如发现所交付的设备有短装、次品、损坏或其它不符合招标文件规定之情形者，甲方乙双方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的有关费用由乙方承担。

#### **第八条、质保期及售后服务要求**

1、保修期：一年。质保期内，所有设备保修服务方式均为乙方派员上门质

保，由此产生的一切费用均由乙方承担。但人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障除外。质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过 60 天则质保期重新计算。

2、乙方必须提供具有专业的售后服务力量，设有技术维修服务机构。设备出现问题时，乙方在收到甲方通知后 2 小时内对产品故障响应、24 小时内到达现场维护，48 小时内解决问题。若在 48 小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供不低于故障产品档次的设备予甲方临时使用，直至故障设备修复。

3、乙方提供 7×24 小时技术服务热线，负责解答甲方在使用中遇到的问题，并及时提出解决问题的建议和操作方法。所投设备的制造商需提供 7×24 小时服务热线，具备客户问题管理系统及日常故障受理流程。

4、保修期内设备各部件发生非人为故障，乙方应免费上门更换同种品牌不低于原规格型号的新部件。

5、保修期后，产品厂商须继续提供产品使用运行的技术支持，包括故障排除及零备件的有偿供应等。

6、乙方应提供包括但不限于满足设备安装、使用和维护的技术文件，如仪器和附件箱清单、质量合格检定证明文件、保修服务卡、使用说明和维护手册。

## **第九条、培训**

1、乙方提供完整的产品文档（包括使用说明书、合格证等）。必须提供 4 天以上所有设备的免费现场操作（不少于 2 人）的培训，保证受训人员能熟练操作全部设备。

2、提交详细的培训计划。乙方对甲方单位人员进行免费技术培训，形式包括现场集中培训。培训内容为系统使用方法和技巧、故障诊断、维护管理等方面，使之能适应系统正常运行的需求。

3、免费质保期结束后的维护：免费保修期满后，提供终身维护服务。为了使得乙方人员熟练操作设备系统，保证设备系统良好运作，乙方应提供免费培训服务计划，对操作和管理人员进行培训。

## **第十条、双方权利和义务**

### **（一）甲方的权利和义务**

- 1、甲方按照付款方式要求，按项目完成进度支付服务款。
- 2、在收到乙方通知验收后应及时安排验收工作。
- 3、甲方有权指导和监督乙方工程/服务的质量科进度。

## (二) 乙方的权利和义务

- 1、如期向甲方提交项目货物、工程/服务。
- 2、乙方提供的货物、工程/服务如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均有乙方负责处理并承担所有相关责任。
- 3、对于甲方提供的图纸和技术资料以及属于甲方的原始资料，乙方有保密义务，不得向第三人提供或用于本合同以外的项目，否则甲方有权追究乙方经济及法律责任。
- 4、乙方不得将工程施工及售后维护服务进行转包或分包。
- 5、乙方设计施工方案应符合相关法规的要求和本项目相关技术要求。
- 6、乙方进入甲方现场的人员必须遵守甲方的相关管理制度和现场安全管理要求，与甲方密切协调配合，确保设备安装施工的安全，特别需要注意安装施工中的用电安全、高空作业、消防安全。若安装施工过程中需要断开电源的，应提前通知甲方，听从甲方的工作安排；施工过程中，乙方应加强安全教育，应按有关安全法律法规执行安全施工规则，采取必要的安全措施，杜绝安装施工中发生安全责任事故；若乙方人员发生的工伤急病，甲方有提供方便、协助抢救之责，费用由乙方承担。
- 7、工程施工中因乙方责任造成的停工、返工、材料及货物损失均有乙方承担。验收前，乙方负责妥善保管设备和器材，如有损坏或遗失由乙方负责。且工期不予延后。
- 8、安装工程竣工后乙方应清理现场，做到完工清场。

## 第十一条、保密条款

- 1、“保密信息”在本保密协议中是指提供服务工作的过程中获取的重要工作信息。该保密信息包括但不限于采购需求、项目规模、项目计划、项目计划、项目相关数据和图纸、磋商文件资料及信息、合同、价格、成本、研究报告、会议资料 and 文件。

2、不论以何种形式或载于何种载体，无论在披露时是否以口头、图像或以书面方式表明其具有保密性，都视为甲方的保密信息。

乙方应同意：

1) 未经甲方事前书面批准，不论服务期间或以后，乙方及其工作人员不得以任何方式泄露甲方的保密信息。

2) 不私自复制、下载、拷贝、携带和留存甲方保密信息。

3) 一旦服务工作终止，乙方及其工作人员将退还保存的属于甲方的所有保密信息及资料，如方案、制度、报告、合同等。

3、保密期限：从获知甲方保密信息时起，至保密信息已由甲方通过合法途径让普通公众知悉为止。

## **第十二条、税费**

国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

## **第十三条、不可抗力**

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

## **第十四条、争议的解决**

1、因货物或工程/服务质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物或工程/服务符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

2、合同执行过程中发生的任何争议，双方应友好协商解决，协商不成的，甲乙双方任意一方均可向合同履行地人民法院提起诉讼

## **第十五条、违约责任**

1、乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合磋商文件、磋商响应文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。

2、乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物、工程/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价 3%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3、甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方  
向乙方偿付本合同总的 5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的  
3%向乙方偿付违约金。

4、乙方违反保密协议约定，承担违约责任，甲方有权利通过任何合理方式  
追究乙方的责任并终止服务合同。

### 第十六条、其它

1、本合同所有附件、磋商文件、磋商响应文件、成交通知书均为合同的有效  
组成部分，与本合同具有同等法律效力。若以上文件与本合同有差异的，以本  
合同内容为准。若以上文件之间不一致或冲突的，以对乙方要求较高或更有利甲  
方解释为准。

2、在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、  
补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3、如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，  
否则，应承担相应责任。

4、本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。

5、未尽事宜双方，双方可另行签订书面补充合同，补充合同与本合同具有  
同等法律效力。

6、本合同一式五份，均具有同等法律效力，甲乙双方各执二份、采购代理  
机构一份。

甲方（盖章）：国家税务总局和平县税务局

乙方（盖章）：

法定代表人或法人代表（签名）：

法定代表人或法人代表（签名）：

电 话：

电 话：

地 址：

公司地址：

签订日期：2020年7月27日

签订日期：2020年7月27日

开户名称：河源市鑫拓信息科技有限公司

银行帐号：中国工商银行河源源城支行

开户银行：2006 0021 0920 1073 122