“警用装备购置”项目

招　标　文　件

采购单位：许昌市公安局

项目编号：ZFCG-T2017073号

二○一七年九月二十日

**招标文件目录**

**第一部分投标邀请函**

**第二部分货物需求及其它要求**

**第三部分特别提示**

**第四部分投标人须知**

A 说明和释义

B 招标文件说明

C 投标文件的编写和说明

D 投标文件的递交

E 开标和评标

F 授予合同

**第五部分合同一般条款**

**第六部分合同特殊条款**

**第七部分合同样本**

**第八部分投标文件的格式**

**第一部分投标邀请函**

受许昌市公安局的委托，许昌市政府采购中心就“警用装备购置”项目进行竞争性谈判，欢迎合格的投标人前来投标。

一、项目基本情况

（一）项目名称：警用装备购置

（二）项目编号：ZFCG－T2017073号

（三）项目需求：警用装备购置

（四）采购预算：79万元

（五）采购数量：一批（详见招标文件货物需求）

二、需要落实的政府采购政策

本项目落实节能环保、中小微型企业及监狱企业扶持等相关政府采购政策。（详见招标文件）

三、投标人资格要求

（一）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定；

（二）具有相应的经营范围（营业执照经营范围须有研发、生产或销售警用装备类产品）；

（三）本次招标不接受联合体投标；

（四）根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》 (财库[2016]125 号)的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动。

四、获取招标文件的时间、地点、方式

（一）网上下载招标文件

1、持CA数字认证证书，登录<http://221.14.6.70:8088/ggzy/eps/public/RegistAllJcxx.html>进行免费注册登记（详见全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）“常见问题解答-诚信库网上注册相关资料下载”）；

2、在投标截止时间前登录<http://221.14.6.70:8088/ggzy/>，自行下载招标文件【详见全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）“常见问题解答-交易系统操作手册”】。

（二）未通过全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）下载招标文件的投标企业,拒收其递交的投标文件。

五、投标截止时间、开标时间及地点：

（一）投标截止及开标时间：2017年9月26日15:00时（北京时间），逾期送达或不符合规定的投标文件不予接受。

（二）开标地点：公共资源大厦三楼开标三室。

六、本次招标公告同时在以下网站发布：《中国政府采购网》、《河南省政府采购网》、《许昌市政府采购网》、《许昌市人民政府综合门户网》、《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》。

七、代理机构及采购单位地址、联系人、联系电话

（一）代理机构：许昌市政府采购中心

地址：许昌市龙兴路与竹林路交汇处公共资源大厦

联系人：韩先生 联系电话：0374-2968687

（二）采购单位：许昌市公安局

地址：许昌市许由路

联系人：曲先生    联系电话：18637467699

许昌市政府采购中心

二〇一七年九月二十日

**第二部分货物需求及其它要求**

**一、货物需求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 主要技术参数 | 单位 | 数量 |
| 1 | 警棍 | 材 质 高强度PC材料 颜 色 黑色 规 格 长度:≥600 mm 直经: ≥φ32 质 量 ≥0.65 kg 弯曲试验 负载3000N不变形 断裂试验 负载5500N不断裂 | 只 | 200 |
| 2 | 脚镣 | 采用十字弹子锁芯或六角螺旋固定，重≥1800g，链长≥60cm，直径8.0cm左右。材质：钢质。 | 副 | 40 |
| 3 | 防弹盾牌 | 防护等级：5级 盾体规格尺寸≥720mm×500mm 观察窗尺寸≥200mm×70mm 防护面积≥0.36㎡ | 片 | 40 |
| 4 | 防暴服 | 1. 款式：夹克套装样式 2. ★2、重量不大于5kg，装、取非常方便，便于整衣泡在水中清洗。   3、前胸、后背防护层可以根据需要更换成防弹层或防弹防刺层。4、有效防护面积：前胸及前档：≥0.10㎡；后背：≥0.10㎡；上肢（含肩、肘）：≥0.18㎡；下肢（含脚背）：≥0.30㎡；  5、材质：采用永久性阻燃针织布面料无毒、无味，上千次清洗后阻燃性能仍不减弱。前胸、后背、前裆防护层采用铝合金板＋缓冲层。其他防护部件均是阻燃尼龙＋缓冲层。腰部缝有横挂带，可以装挂装具套。 | 套 | 35 |
| 5 | 防暴盾牌 | 1、外观：盾体采用局部凸面，凸台和边缘加强的结构，使抗击打能力得到有效提高。用高强优质进口PC材料经防紫外线处理后，由模具注塑而成的盾体，具有很好的抗老化性能 2、折叠式手柄，便于存放，减少占用空间，安装便捷，使用方便，性能可靠。 3、耐击打强度：18m/s线速度击打后，盾体未出现破碎和裂纹 4、抗击打能量：342J能量击打后，盾体未出现破碎和裂纹 5、透光率：≥85% 6、防护面积：≥0.48㎡ 7、耐穿刺性能：147焦耳动能穿刺，盾体受力点孔径＜5mm 8、厚度：≥4mm 9、重量：≤3.25kg | 片 | 35 |
| 6 | 防刺背心 | 1、外观：外套应无破损、开线、漏针等缺陷,前胸后背内层预留可装防刺层空间装置。 2、外套结构：背心式外套，开襟结构，前门襟有一条注塑拉链，背心上有放置装备的物品袋，可调节肩、腰部尺寸；  3、左前肩有对讲机套，下面有“警察”反光字标识，下面并排有92弹夹袋和79轻冲弹夹袋。 4、左侧腰位铆接有可转动的警棍套。右侧腰位织带上可配挂枪套组合，通过枪套绑带固定在大腿上。后领面层下有救护拉带，下面有“警察POLICE”反光字标识，最底部并排有水壶套、手铐套。腰围大小可通过两侧调节带调节。 5、防刺层外套、防刺层等材料应对人全无害，防刺服外套与防刺层应能分离，易于拆洗，防刺层应有黑色并且密封不透水、不透光的保护套。 6、面料材质：1680D 牛津布 7、防刺层材质：厚泡沫+厚铝合金板，开襟处防刺层彩重叠防护结构，有效搭接宽度不小于100mm 8、使用灵活性：穿着灵活、易于穿脱，穿着后不能使两臂的自由运动及体跪、跳、蹲、俯仰、转体等动作受到限制。 9、防刺性能：防GA68-2008标准刀具24J穿透。 10、防护面积：防护层应覆盖人体主要内脏器官（包括前、后及侧面防护），防护面积≥0.30㎡。 11、须对防刺服进行常温、低温、高温三种环境进行防刺性能测式，符合相关要求 12、总质量：≤4.1kg（L号）（含防刺层） 13、外套材料表面抗湿性应≥3级，断裂强力经向≥3500N，纬向≥2800N。 | 件 | 10 |
| 7 | 医用防护服 | 多种高浓度无机化学品的防护及生物制剂的防护，可用于化工、危险品处置、疾病及灾难控制等领域。100%粉尘致密性，全面防护超细有害粉尘，可耐多种高浓度无机化学品，如浓硫酸、氢氧化钠溶液等。可防护体液、血液以及血生病原体，内层经防静电处理 防护类型: III类, 3 / 4 / 5 / 6型 克重：83±0.5 克/米2 透气性：不透气 爆裂强度：≥142 千帕 温度性能：上限98°C 缝线开裂，低至 -73°C 仍保持弹性 耐折曲性≥100 000 次 阻燃性 ：1级 耐穿刺性：≥18 牛 厚度：≥235微米 | 件 | 120 |
| 8 | 防毒服 | 主要技术指标 厚度（mm）0.34±0.05 扯断力（15kg/2.5㎝）大于 经向：16 纬向：14 伸长率（%）经向：16 纬向：14 抗毒芥子气纯度（95% 36℃±1℃×130min） 无渗透 耐寒（-40℃×5min折叠180°） 无裂纹 耐酸碱（6N盐酸，6N硫酸，三合二溶液， 36℃±1℃×1h） 无裂纹 耐汽油断裂（浸120＃汽油经30s） 无裂纹、不发粘 热空气老化（140℃±2℃×8h） 不粘、不脆 | 件 | 6 |
| 9 | 警戒带 | 材质：一等品涤纶；  带身长度：≥120M；  带身宽度：50mm；  带身厚度：≤0.11mm；  断裂强力（径向强力、整根）：≥600N；  断裂伸长率（整根）：≤25%；  耐洗色牢度：≥3级；  耐光色牢度：≥3～级；  耐摩擦色牢度：≥2级； | 盒 | 60 |
| 10 | 路障 | 1、速度快：展开和收缩速度≤3m/s.可使用次数：100次以上（满电状态）。 2、携带方便：采用双轮拉杆结构设计，在行走过程中无需人工提携，拉动拉杆滑轮带动行走。 3、结构：机电一体结构型阻车路障，由刺针及支架、拉杆箱、展开收拢装置、拉力部件（遥控器及接收器）、可充电电池等组成。定额工作电压为DC12V。 4、操作灵活性检验：路障应易于展开、收拢和操作方便，各组成部分相互协调、动作准确；机电复合型路障：展开时间应不大于5s 5、质量：路障质量（不包括附件）不大于15kg ★6、路障有效长度≥6m、刺针有效长度35±2mm、刺针有效间距≤65mm  ★7、遥控距离：通过遥控器控制展开和收拢。控制距离≥50m  8、刺针拔出力：路障的刺针轴向承受30N的拉力不脱落；施加100N的拉力时应立即脱落。 9、有效拦截时间：试验汽车的车轮压过路障后，轮胎完全失去充气压力的时间，应不大于 10S 10、气候环境适应性：路障在环境温度-30摄氏度-+60摄氏度条件下，应符合路障表面无锈蚀和机械损伤，紧固部位应牢靠、无松动，活动部位应灵活、可靠。各部件之间应链接方便。路障应易于展开、收拢和操作方便，各组成部分相互协调。动作准确；机电复合型路障：展开时间应不大于5s，收拢时间应不大于5s的要求。 | 台 | 11 |
| 11 | 含磷毒剂警报器 | 1用途 含磷毒剂报警器是一种便携式侦毒仪器，主要用于监测空气中含磷毒剂的染毒状况，当空气染毒到达一定程度时，仪器将以声音和灯光方式发出报警警示信号。 2主要技术性能 2.1使用环境：温度范围 -20℃ ~ +40℃ 湿热条件 温度 30℃±2℃，相对湿度 95%±5% 2.2灵敏度：常温 杀林浓度≤ 1.5mg/m3时 5秒内报警。 Vx浓度≤ 3 mg/m3时 5秒内报警。 低温、高温、湿热 杀林浓度≤ 1.5mg/m3时5秒内报警。 Vx浓度≤ 4 mg/m3时10秒内报警。 2.3气流量：样气流量为550 ~ 110ml/min。 2.4工作稳定性：仪器在规定的环境条件下，开机后连续运转两小时，不出现停机和误报现象。 2.5抗干扰性：仪器对低浓度的硝烟、汽车引擎废气不误报。草木烟对仪器有干扰，应避开。 2.6电源和工作时间：仪器使用可反复充电的锂电池供电。锂电池充满电后，在常温条件下可供仪器连续使用6小时以上，在低温、高温、湿热条件下可供仪器连续使用4小时以上。 2.7密封性：用橡皮密封帽将进气嘴、排气口、充电插座、声响器等部位罩上后，能防雨淋。但浸入水中时，应采取其它特定防水措施。 2.8重 量：≤900g | 台 | 1 |
| 12 | 化学毒剂检测仪 | 检测气体  化学毒剂 检测方式  泵吸式 测量范围  0-100ppm 分 辨 率 0.01ppm 检测精度  ≤±3%  直接读数  瞬间数值 响应时间  ≤20 秒（T90） 恢复时间  ≤20 秒 重 复 性 ≤±1% 零点漂移  ≤±1%（F.S/年） 显示方式  大屏幕液晶显示，直观显示浓度等 数据恢复  一键恢复出厂默认设置，方便快捷，不用担心误操作  电池工作时间  连续 10 小时以上 工作温度  -30℃～+70℃ 工作湿度  ≤95%RH，无冷凝（湿度>90%RH，可配过滤器） 工作压力  ≤200Kpa 工作电源  3.6VDC，内置高性能可充电锂电池  重 量  ≤1Kg(带充电器，不含密码箱） | 台 | 1 |
| 13 | 生命探测仪 | 主机配有通话耳机接口，可通过耳机以及耳机上的麦克风和带对讲功能的报像头进行双向对讲，实现跟被困者语音对话功能；  配有SD卡槽，内存最大支持16G，可以实时拍照录像存储，采用H.264视频压缩摄录； 主机带2.4G无线传输，空旷距离50M到100M 配4节3.7V 3000mAH充电电池，可拆卸更换，； 配有一根伸缩杆，两根延长杆，一个360度旋转语音探测头、一个防水探测头 探头采用不锈钢外壳，配有防水波纹管，防水等级可达IP68，可手动定点180度弯曲； 内置不小于8颗高亮LED灯，在黑暗处可看清6-8M以内事物，探头直径≤30mm； 配有30米防水线圈适用水下搜救，实现水陆两用探测功能 摄像头采用全旋转方案，主机控制垂直0-90度,水平360度连续, 直径≤30MM 前端摄像头可旋转360度 录像、抓拍功能：可通过按键进行录像、抓拍，并将录像、抓拍文件存储在TF卡 录像分辨率、帧率：≥640\*480、15帧/秒  抓拍图片分辨率：≥640\*480 可将主机显示屏显示的图像垂直翻转180度  前端设计防水弯曲波纹管，采用强弹力碳纤维制成，可手动180度定点弯曲；前端设有防噪咪头和喇叭，支持救援双向语音对讲功能，信噪比≥48dB； 伸缩杆：采用制造飞机的高强铝材打造，硬度够强材质够轻，缩短长度≥1米,展开长度可达≥2米 无线传输：在空旷无遮挡情况下，可将视频信号传输到无线接收设备，传输距离不小于50米 工作时间：连续工作时间≥3.5h  延长杆：采用制造飞机的高强铝材打造，配两根,每根长度为≥950mm；主机+两个延长杆+伸缩杆+探头总长可达5米 夜视距离：可识别距离5m以内人脸面部特征 | 台 | 2 |
| 14 | 金属探测器 | 物体探测范围：  1、大头针：0-30mm，2、六四式手枪：0-120mm，3、六寸匕首：0-130mm，4、直径20mm的钢球： 0-90mm（灵敏度调至最高时达120mm） ； 声音/振动切换按钮： 在探测器的一侧有一个声音/振动转换按钮，当在嘈杂的环境或是不想让人听到声音的场合时，可以把开关切换至振动。那么当探测器探测到金属并报警时，产生振动不发出声音。 | 只 | 10 |
| 15 | 350兆转信台 | 转信电台配备不小于2.0寸高清显示屏，使信息清楚呈现。 转信电台品质出众，可在50W满负荷条件下100%循环工作。配备热管和温控散热风扇，提高散热效率，确保发射机于高功率状态下稳定工作。 转信电台灵活高效，可安装在机架、支架、机柜内或者桌面上，安装使用简单便捷。 一般性指标 频率 350-400MHz 信道容量 16 信道间隔 25KHz/20KHz/12.5KHz 工作电压 13.6V ±15%  电流消耗待机电流<0.8A 电流消耗发射电流<11A 频率稳定度±0.5ppm 天线阻抗 50Ω 工作循环 100% | 台 | 1 |
| 16 | 卫星电话 | 具有高对比菜单的防眩显示，阳光直射下可轻松读取； 电池节电技术：亮度传感器可减少显示时的电量消耗； 用户菜单结构，具有快速访问功能； GPS功能：用于航点导航； 短信、电子邮件和传真； 世界时间、日历和报警功能； 技术参数： 尺寸/重量：≤130 x 53 x 27 mm，≤195g； GmPRS下行/上行速度：60/15 kbps； 传真和数据速率：9.6kbps； PC兼容性：Windows Vista, Windows XP, Windows NT, Windows 2000； 外部接口：数据线UDC（带USB接口）、耳机插口、直流电源； 语言：阿拉伯文，中文，英语，波斯语，法语，德语，印地文，意大利文，俄文，西班牙文，土耳其语、乌尔都语 | 部 | 1 |
| 17 | 手持喊话器 | 输出功率 ≥20W 工作电压 3串锂电池、DC12V  喇叭阻抗 4Ω 有效距离警调 ≥400米 喊话 ≥200米 麦克风 内接高性能话筒 带“警察”字样 | 只 | 60 |
| 18 | 帐篷 | 帐篷大小: 3人-4人 帐篷结构: 双层帐 搭建情况: 免搭建速开 展开尺寸(长\*宽\*高 cm): ≥220\*180\*130CM 帐篷空间结构: 一居室帐篷 重量: ≤3.5KG 内帐材料: 高密度B3尼龙网纱 帐底材质: 150D牛津布 外帐材质: 190T涤塔夫 外帐防水指数: 2000mm(含)-3000mm(含) 帐底防水指数: 2000mm(含)-3000mm(含) 支架撑杆直径:≥ 8.5mm 支架材质: 玻璃钢 | 个 | 60 |
| 19 | 睡袋 | 面料：100%nylon(320T防撕防泼水泥龙） 里料：100%polyester(320T超细超柔春亚纺） 填充：白鸭绒（蓬松度600+水洗度800） 适合季节：四季可用 | 个 | 120 |
| 20 | 毛毯 | 原料：混纺军毯 80%羊毛/20%涤纶 规格:≥150\*200CM |  | 20 |
| 21 | 充气床垫 | 重量：1kg左右 面料：190T涤丝纺涂PVC 背面：190T涤丝纺涂PVC 内置：高倍透气回弹海绵 工艺：打点式带气枕可拼接 气嘴：塑料气嘴 颜色：藏青色 尺寸:≥180X57X2.5CM | 只 | 20 |
| 22 | 行军床 | 行军床规格：长≥190宽≥70高≥50cm 行军床杆件：25mm管 1.2mm壁厚钢管 行军床面料：4\*4有机硅加厚加密帆布 行军床重量：≤7.5公斤  最大承重：≥200公斤 | 个 | 60 |
| 23 | 警用制式雨衣 | 布料厚度 ≥0.45（mm）  雨衣布料 牛津布  防水胶层 PVC胶  优质尼龙绸材料精制而成，缝线处均采用防渗漏技术，即使暴雨也不湿衣； 面料使用防水透气，无毒无味，轻便柔软的环保材料，对人体无伤害，面料柔软舒适，不脱层； 背后加有反光条，方便在夜间使用 | 件 | 40 |
| 24 | 警用多功能服 | 1、防水透湿复合布，100D/72f×150D/144f， 热熔聚氨酯复合膜，单位面积质量210g/㎡；幅宽≥144cm 2、内胆：超细纤维絮片，正身≥150g/㎡，袖≥120g/㎡ 结构： 3、外层为防水包暖型面料采用防雨雪材料。双层可拆卸样。方便清洗。  4、内部可以拆卸的。 5、金属不锈钢扣子，美观大方，做工优。　  6、户外可以根据实际情况拆卸和穿戴，同时，夜晚当被子。金属按扣，同时两侧可灵活闭合和松开，棉芯和外层罩衣可分离单穿（活里活面），帽子也可拆卸。防油拒水面料：经整理后涤棉混纺形成的使防护服面料能排斥、疏远油，水类液体介质，如：原油，汽油，液态酸，碱　。面料含棉量高，达到即透气又穿着舒适的效果，又能有效抗拒此类液体对内衣和人体侵蚀。 | 件 | 60 |
| 25 | 救生充气垫 | 用途：救生气垫，是营救从高处下跳人员的救生充气软垫。适用于高层建筑遇险人员的地面救护。是消防，救灾等部门必备的安全救生装备。 规格：≥6×4m 垫顶氧指数（％）：≥25 主体原材料抗拉强力（N/5㎝）：经向：700 纬向：400以上 最大救生高度（m）：≥20 充气时间（min）：≤2 标准负荷（㎏）：≥75 最大负荷（㎏）：≥100 连续工作间歇时间（s）：≤20 | 个 | 2 |
| 26 | 救护担架 | 材质：采用特殊塑料复合而成 特性：可以弯曲变形使用，体积小，重量轻，便携带，应用范围广 规格：≥2440\*900mm  重量：≤11kg 耐温：低温-20度；高温45度 | 个 | 10 |
| 27 | 警用装备包 | 1、主要原材料：面料、隔层里面采用涤纶长丝牛津布，PVC涂层；表面防沾水处理。  2、颜色：面料及其辅料配件的颜色为黑色；警徽图案和标识文字为白色。 3、外部结构：在警用装备包上面和两个侧面有加强筋和提手。上方有姓名牌插袋；包顶端提手下部有产品编号牌；背面有可以隐藏在包内的双肩背带、胸调节带和腰带，用插扣连接；包盖下沿有防雨檐，开口用拉链开合；装备包上盖有衣物袋；厚度方向有扩展层，扩展层宽50㎜，用拉链开合。 4、内部结构：内有可拆卸隔板；隔板上缝有装备套挂带，可拴挂手铐袋、喷射器袋、警棍袋、强光手电袋、急救包袋、防割手套袋、水壶袋、刀具袋。隔板背面有网袋，底端用拉链固定在包底，上端用尼龙搭扣与包前端连结固定。 5、外部标识：正面印有警徽图案、中文“警察”、英文“POLICE”、中文“警用装备包”字样。警徽高120㎜；中文“警察”为黑体字，字高70㎜；英文“POLICE”为黑体，字高60㎜；中文“警用装备包”为长黑体，字高60㎜。 6、内部标识：产品内部隔板上装具插袋正面分别印有“手铐”、“喷射器”、“警棍”、“强光手电”、“警用急救包”、“防割手套”、“警用水壶”、“警用制式刀具”字样。 7、外观要求：面料、里料、夹层、插袋垫板以及线宽、滚条等辅料无残次；塑料配件无毛刺，插合顺畅；印制图案和文字端正、清晰、完整、牢固、颜色丰满，无露底、模糊、脏污等缺陷；多层缝纫部位，里子表面平展，不得有明显的吃抻不匀、扭皱等缺陷；缝制针码7针/30㎜～11针/30㎜，缝纫部位应缝制牢固，无开线、断线、跳线、死折、皱折、返线、残留针眼、出套、毛漏、下炕（掉道、塌边）等缺陷。 | 只 | 120 |
| 28 | 反光背心 | 1、款式：反光背心为前开襟马甲式样，开襟用拉链拉合，前后身分别至少具有三道横向反光条带，前腰有2个拉链口袋，同时加入可快拆无线LED闪灯灯组。两侧用四件按扣连接，可针对不同腰围三档调节肥瘦；两肩部用搭扣带连接，可根据不同身高调节长短。  2、颜色：色牢度≥4，反光背心的基底材料、粘扣带、拉链，颜色为荧光黄色；  3、面料材质：涤纶网眼布，顶破强力≥200N  4、耐摩擦色牢度：干摩≥4、湿摩≥4；  5、LED闪灯组可快速拆装，无任何连接电线，安装方便、操作简单，便于清洗；  6、灯组：尺寸≥长100mm×宽60mm×高15mm，前排至少有2组红蓝LED频闪灯组，每组灯组内LED灯管至少装6只红色、6只蓝色、5只白色；后排至少有2组红蓝LED频闪灯组，每组灯组内LED灯管至少装6只红色、6只蓝色。  7、灯组模式：快闪（每秒6次）、慢闪（每秒3次）、前排可照明；  8、灯组控制方式：前胸采用一键式多功能选择方式，左右灯组可分开单独的控制，且带记忆保存功能，按下开关按键，灯组开始正常工作，轻触开关键即可循环出现三种模式；后排两组灯组可单独控制，不受前排灯组影响。  9、灯组工作时间：高亮快闪模式下工作时间不小于8小时、高亮慢闪模式下工作时间不小于16小时。电量≤10%时自动转换为慢闪模式节能，及时提醒充电；  10、灯组充电时间及方式：≤6小时，磁吸式充电； | 件 | 100 |

**二、其它要求**

1、投标人须明确投标产品的厂家、产地、品牌、型号、详细参数，**否则为无效投标。**

2、本招标文件所列需求为最低要求，投标产品不得低于最低要求，**否则为无效投标。**

3、投标文件中须提供货物需求中序号3“防弹盾牌”、序号4“防暴服”、序号5“防暴盾牌”、序号6“防刺背心”、序号8“防毒服”、序号10“路障”、序号13“生命探测仪”、序号27“警用装备包”、序号28“反光背心”生产厂家针对本项目的售后服务承诺书原件，**否则为无效投标。**

4、投标文件中须提供货物需求表中序号3“防弹盾牌”、序号4“防暴服”、序号5“防暴盾牌”、序号6“防刺背心”、序号10“路障”、序号27“警用装备包”、序号28“反光背心”所投产品的公安部特种警用装备质量检测中心或公安部安全与警用电子产品质量检测中心出具的检测报告复印件并加盖生产厂家公章（加★号部分为重要参数，须在测试报告中体现），**否则为无效投标。**

5、投标文件中须提供货物需求序号3“防弹盾牌”、序号4“防暴服”、序号5“防暴盾牌”、序号6“防刺背心”保险公司不小于150万的产品责任保险单证明复印件并加盖厂家公章，**否则为无效投标。**

6、投标人所投序号4“防暴服”须是公装财【2005】173号文件中规定的警用防暴服列装入围企业生产的产品，在投标文件中提供列装证明复印件并加盖生产厂家公章，**否则为无效投标。**

7、投标人所投序号24“警用多功能服”须是公安部《人民警察服装生产企业目录》中列装入围企业生产的产品，投标文件中须提供相关证明复印件并加盖生产厂家公章，**否则为无效投标。**

8、投标人须对照节能产品政府采购清单，如果本次采购的产品属于强制采购范围的（国办发[2007]51号文），投标文件中须提供所投产品属于强制采购产品有效的证明材料且加盖投标单位公章，**否则为无效投标。**

9、根据《财政部 工业和信息化部 国家质检总局 国家认监委关于信息安全产品实施政府采购的通知》财库〔2010〕48号文件要求，各潜在投标人在本次投标活动中投标货物中，如有涉及到安全操作系统产品、安全隔离与信息交换产品、安全路由器产品、安全审计产品安、全数据库系统产品、反垃圾邮件产品、防火墙产品、入侵检测系统产品、数据备份与恢复产品、网络安全隔离卡与线路选择器产品、网络脆弱性扫描产品、网站恢复产品、智能卡cos产品时，则所投涉及到上述货物的产品，投标文件中必须提供由中国信息安全认证中心颁发的有效认证证书复印件且加盖投标人公章，**否则为无效投标。**

10、投标产品已列入国家强制性产品认证的产品，投标文件中必须提供国家对实施强制性产品认证的有效证明材料且加盖投标人公章（如3C等），**否则为无效投标。**

11、信用信息查询及使用，资格审查时通过“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn）、河南省政府采购网（http://www.hngp.gov.cn/）、许昌政府采购网（http://xuchang.hngp.gov.cn/）等渠道查询相关供应商信用记录，并保存网站查询结果截图，与供应商提供的信用信息查询结果进行对应认定，根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》 (财库[2016]125 号)的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝其参与本项目政府采购活动。

12、产品必须符合国家质量检测标准和本招标文件规定标准的全新正品现货，提供随货物《产品合格证》及其它相关质量证明文件。进口产品须提供海关进货单（复印件备查）。

13、专利权：投标人应保证用户在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权等的起诉。

14、投标人须明确免费包修期，同时应提出故障响应时间，在免费包修期内，同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用，投标人必须予以更换同品牌、同型号的全新产品，超过保修期发生故障，用户可自由选择维修单位，如委托给投标人，投标人不得借故推诿，并且维修费不能超过市场平均价格。

15、投标人须明确维修点地址、负责人、联系人和联系电话，维修点具备什么样的维修能力等详细资料。

16、本项目为交钥匙工程（包括设备、材料、元件等购置、安装调试、验收、与其它施工单位协作所产生的费用等）。

17、投标人应就该项目完整投标，**否则为无效投标。**

18、付款方式**（不响应者为无效投标）**

经验收合格付合同总价款的90%，剩余10%满半年无质量问题一次付清。

19、采购预算：79万元,，**超出者为无效投标**。

**第三部分 特别提示**

**1、投标文件中必须提供：加盖公章的法人营业执照、税务登记证副本复印件，被授权人身份证复印件；法人授权书原件；否则为无效投标。**

**2、信用信息查询及使用，资格审查时通过“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn）、河南省政府采购网（http://www.hngp.gov.cn/）、许昌政府采购网（http://xuchang.hngp.gov.cn/）等渠道查询相关供应商信用记录，并保存网站查询结果截图，与供应商提供的信用信息查询结果进行对应认定，根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》 (财库[2016]125 号)的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝其参与本项目政府采购活动。**

**3、成交人在向采购单位领取成交通知书时，须向采购单位提供法人营业执照、税务登记证副本及投标条件中要求的相关证件原件；按照第二部分“其它要求”中相关要求向采购单位提交相应材料（如果有的话）；否则取消其成交资格。**

**4、如果供应商认为本次采购项目存在倾向性或排斥性内容，请在2017年9月26日15:00时前通过公共资源交易平台提出询问和澄清或者提出书面形式质疑，如未提出，视为全面接受。**

**5、在下载招标文件期间，有可能会出现变更信息，请下载招标文件的投标人自行关注，否则自行承担相应责任。**

**6、成交人须在接到成交通知时向许昌市政府采购中心发送投标报价及分项报价（如果货物需求中有分项的话）一览表电子档，并同时通知项目开标工作主持人。邮箱：**[**xcszfcg@163.com**](mailto:xcszfcg@163.com)**。**

**7、在投标截止时间前提交15000元的投标保证金。**

**8、招标公告、成交公告、变更（更正）公告、现场勘察答复等相关信息同时在以下网站发布：中国政府采购网、河南省政府采购网、许昌市政府采购网、许昌市人民政府综合门户网、全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）。**

**9、单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同下的政府采购活动。**

**10、成交人如果成交不得转包，一经发现和证实，将取消其成交资格并承担由此造成的损失。**

**11、谈判小组判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身而不依靠外部证据。**

**12、请供应商自行提前准备最终报价表（最终总报价及最终分项报价），最终报价限时10分钟，如未按时报价者以第一轮报价为准。**

**13、投标文件属下列情况之一的为无效投标**

**13.1应交未交投标保证金的；**

**13.2不具备招标文件中规定资格要求的；**

**13.3属于其它要求中无效投标情形的；**

**13.4不符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求的；**

**14、各供应商在报价时，应充分考虑售后服务等所发生的费用，如果成交，不得再以任何理由要求追加费用。**

**15、采购单位委派代表参加谈判小组的，须向采购代理机构出具授权函。除授权代表外，采购单位委派纪检监察人员进入五楼电子监督室实施监督的，须向采购代理机构出具证明文件，且不得超过2人。**

**16、本招标文件的最终解释权归许昌市政府采购中心（以下简称中心）所有。**

**第四部分投标人须知**

**A 说明和释义**

1.适用范围及最终解释权

1.1本招标文件仅适用于本次投标邀请中所述的货物及服务。

1.2本招标文件的最终解释权归许昌市政府采购中心所有。

2.定义

2.1招标文件中出现的措辞理解：“采购单位”与“采购人”含义相同；“投标人”与“投标单位”“供应商”含义相同；“评标”与“评审”含义相同，“成交人”与“成交单位”“成交供应商”含义相同，“成交公示”与“成交公告”含义相同，“资格要求”与“投标条件”，“无效投标”与“投标无效”含义相同。

2.2“招标人”系指组织本次招标的采购单位。

2.3“投标人”系指向招标人提交投标文件的供应商（公司或企业）。

2.4“项目”系指供应商按招标文件规定，须向采购方提供的货物或服务。

3.合格的投标人

3.1符合本招标文件要求。

3.2以联合体形式参加投标的供应商均应当具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

3.3遵守中华人民共和国法律、法规和相关规定。

4.投标费用

投标人应自行承担参加投标活动有关的全部费用，招标人在任何情况下均无义务和责任承担上述费用。

**B 招标文件说明**

5.招标文件的构成

5.1招标文件用以阐明采购货物、服务、招标投标程序和合同条款。招标文件由下述部分组成：竞争性谈判邀请函，货物需求及其它要求，特别提示，投标人须知，附件。

5.2招标文件以中文编制。

5.3投标人被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

6.招标文件的澄清

如果供应商认为本次采购项目存在倾向性或排斥性内容，依照“特别提示”进行。

7.招标文件的修改

招标文件的修改书将构成招标文件的一部分，对所有投标人均有约束力。

**C 投标文件的编写和说明**

投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求提供投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标对招标文件作出实质性响应，否则，其投标可能被拒绝。

8.投标文件书写、计量单位使用等

8.1投标文件及投标人和招标人就投标交换的文件和来往的信件，应以中文书写。

8.2除在招标文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位 （国际单位制和国家选定的其他计量单位）。

9.投标文件的组成

9.1见附件。

9.2投标文件装订。**投标人应按附件中投标文件的顺序和要求，以A4幅面装订成册，编排目录和连续页码，并在封面上标明：正本、副本、投标项目名称、招标编号、投标单位名称、日期等字样。**

**9.3投标文件及提供的相关资料必须符合国家的法律、法规及有关政策规定。**

10.投标文件格式

投标人应按招标文件中提供的投标文件格式填写，投标人认为需加以说明的其它内容可列备注栏。

11.投标报价

**允许投标人在规定的时间进行最后报价。**

12. 投标人资格的证明文件

投标人必须提交证明其有资格进行投标和有能力履行合同的文件，作为投标文件的一部分。

13.投标有效期

13.1投标文件从开标之日起，投标有效期为60天，**特殊招标项目在 “货物需求”部分另行规定。**

13.2 要求投标人同意延长有效期，要求与答复均应以书面形式。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被不予退还。对于同意该要求的投标人，既不要求也不允许其修改投标文件，但将要求其相应延长投标保证金的有效期。有关退还和不予退还投标保证金的规定在投标有效期的延长期内继续有效。

**14.投标保证金**

14.1投标保证金为投标文件的组成部分之一。

14.2投标人向招标人提交**15000元**的投标保证金。

14.3投标保证金用于保护本次招标人免受投标人的行为而引起的风险。

14.4 提交投标保证金

14.4.1投标保证金缴纳方式：

**投标人网上报名后，登录http://221.14.6.70:8088/ggzy系统,依次点击“会员向导”→“参与投标”→“费用缴纳说明”→“保证金缴纳说明单”，获取缴费说明单，根据每个标段的缴纳说明单在缴纳截止时间前缴纳；成功缴纳后重新登录前述系统，依次点击“会员向导”→“参与投标”→“保证金绑定”→“绑定”进行投标保证金绑定。**

**投标人严格按照“保证金缴纳说明单”内容缴纳投标保证金，并将缴纳凭证“许昌公共资源交易中心保证金缴纳回执”附投标文件中。同时开标现场提供一份“许昌公共资源交易中心保证金缴纳回执”以备查询。**

**投标人可根据提示情况决定是否重新缴纳。**

**保证金缴纳绑定问题咨询电话:0374-2961598。**

**14.4.2投标人的投标保证金须从其公司注册银行账户转出并不接受现金方式缴纳，否则由投标人自行负责。**

**14.4.3要一次足额缴纳并成功绑定投标保证金，每个投标人每个项目每个标段只有唯一缴纳账号。**

**14.4.4为确保投标保证金到账的保密性、准确性，汇款凭证不得备注项目编号和项目名称。**

**14.4.5 提交保证金截止时间与开标时间一致，并以到账时间为准（投标人应承担节假日、异地、跨行等带来的银行系统不能支付的风险）。**

**14.4.6投标人所提交的投标保证金仅限当次投标项目（标段）有效，不得重复替代使用。一个招标项目有多个标段或者有多个项目同时招标的，投标人必须按项目、标段分别提交投标保证金。**

14.4.7中心不开具保证金收款收据。

14.5 退还投标保证金时，区别成交与否，按不同时序由银行按来款途径原账户。

14.5.1 未成交的供应商的投标保证金，在成交通知书发出后5个工作日内退还投标保证金及银行同期活期存款利息。

14.5.2成交的供应商的投标保证金，在签订合同之日起5个工作日内退还投标保证金及银行同期活期存款利息。

以上事项，请投标人仔细研读，未按规定操作引起的无效投标，由投标人自行负责。

14.6 特殊情况处理

14.6.1投标人投标过程中因账户开户银行、银行账号发生变化，不能按照来款途径原路返还投标保证金的，投标人须提供原账户开户银行相关证明及新开账户开户许可证，到中心交易见证部（0374-2968027）办理退款手续。

14.6.2因供应商自身原因无法及时退还投标保证金、滞留三年以上的，投标保证金上缴财政。

14.7 发生以下情况投标保证金不予退还：

14.7.1供应商在提交投标文件截止时间后撤回投标文件的；

14.7.2 供应商在投标文件中提供虚假材料的；

14.7.3 除因不可抗力或投标文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

14.7.4 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

14.7.5 法律法规及招标文件规定的其他情形。

**D 投标文件的递交**

15.投标文件的密封

投标人应将投标文件正本和副本用非透明文件袋密封。

16.投标文件的份数和签署

16.1投标人应提交一份正本和五份副本投标文件。

16.2投标文件正本和副本须打印并由法人或法人正式授权的投标人代表在规定处签字（有特殊要求的按要求执行）。

16.3除投标人对错处作必要修改外，投标文件中不允许有加行、涂抹或改写。若有修改须由签署投标文件的人员进行签字并加盖投标单位公章。

17.递交投标文件的截止时间

17.1所有投标文件都必须按招标人在投标邀请中规定的投标截止时间之前在开标现场送至招标人。

17.2因招标文件的修改推迟投标截止时间时，则按招标人修改通知规定的时间递交。

18. 迟交的投标文件

招标人将拒绝在投标截止时间后的投标文件。

19.投标文件的撤回、修改补充

投标截止时间前，投标人可以撤回、修改补充已递交的投标文件。

19.1投标人撤回已递交的投标文件，须书面通知我单位，并按照招标文件要求签字，招标文件规定有加盖印章处的须加盖相应印章。

19.2投标人不得在开标时间起到投标文件有效期期满前撤销投标文件，否则招标人不予退还其投标保证金。

19.3修改补充的内容为投标文件的组成部分。修改补充的投标文件应按照招标文件规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改补充”字样。

**E 谈判和评标**

20. 谈判

招标人在招标文件规定的时间和地点公开谈判。投标人可委派授权代表参加，参加开标的代表须签名报到以证明其出席**。**

21. 谈判小组

招标人将根据招标采购的货物的特点组建谈判小组，其成员由采购人代表和经济、技术、商务等方面的专家组成。

22. 投标文件的审查

22.1谈判时，招标人将组织审查投标文件是否完整，是否有计算错误，要求的保证金是否已提供，文件是否已恰当地签署。

22.2在对投标文件进行详细评估之前，谈判小组将依据投标人提供的资格证明文件审查投标人履约能力。如果确定投标人无资格或无能力履行合同，其投标将被拒绝。

22.3谈判小组将确定每一投标是否对招标文件的要求作出了实质性的响应，而没有重大偏离。实质性响应的投标是指投标符合招标文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离和保留。重大偏离和保留是指影响到招标文件规定的范围、质量和性能，或限制了招标人的权利和投标人的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性响应投标的投标人的公平竞争地位。

**22.4谈判小组判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身而不依靠外部证据。**

22.5谈判小组将拒绝被确定为非实质性响应的投标，投标人不能通过修正或撤消不符之处而使其投标成为实质性响应的投标。

22.6谈判小组允许修改投标中不构成重大偏离的、微小的、非正规、不一致或不规则的地方。

23. 投标文件的澄清

23.1为了有助于对投标文件进行审查、评估和比较，谈判小组有权向投标人质疑，请投标人澄清其投标内容。投标人须按照谈判小组通知的时间、地点、方式指派委托代理人进行答疑和澄清。

23.2重要澄清的答复应是书面的，并由法定代表人或其委托代理人签字。

23.3澄清文件是投标文件的组成部分，并取代投标文件中被澄清的部分。

23.4投标文件的澄清不得对投标内容进行实质性修改。

24.对投标文件的评估和比较

招标人及其组织的谈判小组将对实质性响应的投标文件进行评估和比较。

25.谈判方法和评分标准

25.1谈判方法

25.1.1谈判轮数：暂定两轮。第一轮：提交投标文件，通过审查的供应商按顺序述标，主要阐述对本次招标文件的响应情况以及推荐产品的主要性能、技术参数、特点等情况，同时接受评委的质疑，并进行第一轮报价；第二轮：回答第一轮质疑没有回答清楚的问题，并进行最终报价，**请供应商自行提前准备最终报价表（最终总报价及最终分项报价），最终报价限时10分钟，如未按时报价者以第一轮报价为准**；根据现场谈判需要，可适时增加谈判轮数。

25.1.2谈判小组结合澄清的情况按照招标文件要求综合评判，汇总排出名次。

**25.2谈判办法及评分标准**

**25.2.1不满足谈判文件技术指标要求和商务条款规定的为无效投标。**

**25.2.2根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则排序供应商名单。**

**25.3按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）、《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)及财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68 号）的要求：对小型、微型企业及监狱企业产品的价格给予 6%～10%的扣除；联合协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，可给予联合体2%-3%的价格扣除；用扣除后的价格参与评审。本项目的扣除比例为：小型企业扣除 6%，微型企业扣除 6%，监狱企业扣除 6%，联合体扣除 2%。（投标文件中须提供有效的相关证明材料且加盖投标人公章）**

**25.4根据《节能产品政府采购实施意见》（财库「2004」185号）的规定，投标产品属于节能产品政府采购清单内产品的，在技术、服务等指标同等条件下，优先采购。（投标文件中须提供有效的证明材料且加盖投标人公章）**

**25.5根据《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库「2006」90号的规定，投标产品属于环境标志产品政府采购清单中品目的，在性能、技术、服务等指标同等条件下，优先采购。（投标文件中须提供有效的证明材料且加盖投标人公章）**

**25.6 投标产品如果同时列入环境标志产品政府采购清单和节能产品政府采购清单的，应当优先于只列入其中一个清单的产品。（投标文件中须提供有效的证明材料且加盖投标人公章）**

26.保密及其它注意事项

26.1有关投标文件的审查、澄清、评估和比较以及有关授予合同的意向的一切情况都不得透露给任一投标人或与上述评标工作无关的人员。

26.2投标人不得干扰招标人的评标活动，否则将废除其投标。

**F 授予合同**

27.成交原则  
27.1严格按照招标文件的要求和条件进行评标。

27.2招标人按照评标报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商。

28.成交通知

成交供应商确定后，招标人将公示成交结果，同时以书面形式向成交方发送成交通知书。

29.授予合同时变更数量的权力

招标人在授予成交人合同时，有权对本次采购项目中规定的保留对其数量予以适当增减以及拆包授予合同的权利（其幅度不得超出±10%）。投标人不得在此情况下对投标文件作出修改。

30.签定合同

30.1成交人接到“成交通知书”后，按指定地点与采购人签订采购合同。

30.2招标人签发的成交通知书、招标文件、成交人的投标文件及其澄清文件等，均为签定合同的依据。

**第五部分合同一般条款**

1. 定义

1.1“合同”系指甲方和乙方（简称合同双方）已达成的协议，即由双方签订的合同格式中的文件，包括所有的附件和组成合同部分的所有其他文件。

1.2“合同价格”系指根据合同规定，在乙方全面正确地履行合同义务时应支付给乙方的款项。

1.3“甲方”系指通过招标方式，接受合同服务的采购人

1.4“乙方”系指成交后提供合同服务的成交方或供应商。

2.适用范围

本合同条款仅适用于本次招标活动。

3.技术规格和标准

本合同项下所提供服务的技术规格标准应与本招标文件技术规格规定的标准相一致。

4.合同期限

即自 年 月 日起至 年 月 日止。

5.价格

除非合同中另有规定，乙方为其所提供货物设备和服务而要求甲方支付的金额应与其投标报价一致。

6.索赔

6.1乙方对所提供货物设备和服务与合同要求不符负有责任，并且甲方已于合同规定的期限内提出索赔，乙方应按甲方同意的下述一种或多种方法解决索赔事宜。

6.1.1乙方同意甲方取消其不符合要求的货物设备和服务项目，退还已经收取的该类货物设备的货款。

6.1.2对于情节严重、造成甲方损失金额巨大的，同意甲方终止全部项目合同，并赔偿甲方因此造成的损失。

6.2 如果甲方提出索赔通知后 30天内乙方未能予以签复，该索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知的 30天内或甲方同意的更长一些的时间内，按甲方同意的上述任何一种方式处理索赔事宜，甲方将乙方提供的履约保证金中扣回索赔金额，同时保留进一步要求赔偿的权利。

7.不可抗力

7.1签约双方任一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力事故的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指甲乙双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

7.2受损一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报、传真或电传通知对方，并于事故发生后 14天内将有关部门出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事故的影响持续 60天以上，双方应通过友好协商，在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

8.履约保证金

8.1成交单位按规定比例缴纳履约保证金。（有特殊约定的按约定执行）

8.2履约保证金的有效期至供货完毕且验收合格。

8.3乙方提供的履约保证金按规定格式以转帐支票、电汇的形式提供，与此有关的费用由乙方负担。

8.4如果乙方未能按合同规定履行其义务，甲方有权从履约保证金取得补偿。

9.争议的解决

9.1在执行合同中发生的与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在 60天内不能达成协议时，应提交仲裁。

9.2 提交正式仲裁的争端属涉外的，应在北京或中国国内其他地点，由指定的国际经济仲裁委员会根据该委员会的仲裁程序或规则予以最终裁决。

9.3 合同双方均为国内法人的，其争端的仲裁应由合同发生地许昌市仲裁委员会根据其仲裁程序进行。

9.4 仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。

9.5 除另有裁决外，仲裁费应由败诉方负担。

9.6 在仲裁期间，除正在进行的仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

10.合同终止

10.1合同到期甲乙双方均未提出新的意向，合同自行终止。合同期内任何一方不得擅自停止协议，否则应负担所造成的一切损失。如一方因故需终止合同，必须提前三个月书面通知另一方，经双方达成一致意见后，方可终止。

10.2 出现下列情况时合同自动终止：

10.2.1发生不可抗力时。

10.2.2一方不履行合同条款，造成另一方无法执行合同协议，协商又不能求得解决，合同终止，责任方赔偿损失。

11.合同修改

对于合同的未尽事宜，需进行修改、补充和完善的，甲乙双方必须就所修改的内容签订书面的合同修改书，作为合同的补充协议。

12.适用法律

本合同应按中华人民共和国的法律解释。

13.主导语言与计量单位

13.1 合同书写应用中文书写。合同五份，甲乙双方及许昌市政府采购中心和许昌市政府采购管理办公室及相关业务科室（备案）各执一份，具有同等法律效力。

13.2 除技术规格另有规定外，计量单位均使用中华人民共和国法定计量单位。

14.合同生效

除非合同中另有说明，本合同经双方签字盖章，并在招标人收到乙方的履约保证金后，即开始生效。

**第六部分合同特殊条款**

（具体条款由甲乙双方根据该项目的特殊性协商约定）略。

合同特殊条款是合同一般条款的补充和修改。如果两者之间有抵触，应以特殊条款为准。

**第七部分合同书（参考样本）**

合同编号：

供方：需方：

供、需双方根据年月日招标人签发的中标通知书和招投标文件，并经双方协商一致，在平等互利的基础上，达成以下合同条款：

一、招标文件、投标文件、澄清文件及材料（如果有的话）、中标通知书、合同条款、补充协议（如果有的话）均为合同不可分割的部分。

二、货物名称、数量、规格、型号、金额及交货期

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格及型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 交货期或工期 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | 大写：　　　　　　小写： | | | | | |

三、设备质量要求及供方对质量负责的条件和期限

1、供方提供的货物须是全新的且保证不是库存或积压品(包括零部件)，符合国家、部委或地方相关标准以及该产品的出厂标准。

2、供方应在产品使用期限内，承担所提供的货物因自身质量原因产生的责任。

四、交货时间、地点、方式：年月日前，供方负责将货物按需方规定的地点交货、安装、调试完毕，并具备验收条件。

五、货物标志、包装、运输：按招标文件办理。供方将货物直接运至规定的地点，运费自理。

六、技术资料及技术服务：供方在交货时应执行招标文件中有关技术资料、技术服务的规定，向需方交付技术资料并进行技术培训。

七、货物验收：验收标准按招标文件规定执行。需方有权对供方所交货物抽样做试运行实验、实验室检查。

八、售后服务：按招标文件及投标文件相应条款执行。

九、结算方式：设备到货经验收合格后付总价的 %，运行三个月无质量问题付 %，剩余 %满一年无质量问题一次付清。

十、法律责任

1、供方所交的货物品种、品牌、型号、规格、质量不符合招、投标文件及本合同规定，需方有权拒收，供方应在本合同规定的交货期内负责更换并承担因更换而支付的费用。因更换而造成的逾期交货，则按逾期交货处理。

2、供方逾期交付货物，应向需方每日支付逾期交货部分货款总值5%的违约金；在合同规定的交货期满15日仍未全部交货，按不能交货处理。仅支付已验收货物的货款，供方应承担由此发生的全部费用。

3、供方在本合同规定的交货期内不能交货，应向需方支付全部合同金额5%的违约金，需方有权终止合同。

4、需方无正当理由拒收设备，应向供方支付无正当理由拒收设备金额5%的违约金。

5、因供方原因造成逾期付款，需方不承担责任。

十一、质量鉴定：因质量问题发生争议，由许昌市技术监督局或其指定的机构进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，供需双方均应当接受鉴定结论。

十二、合同生效及其它：本合同经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效。本合同一式五份，供需双方各一份、招标人三份。

供方：需方：

地址：地址：

法定代表人：法定代表人：

委托代理人：委托代理人：

电话：电话：

开户银行：开户银行：

帐号：帐号：

税务登记证号：签定时间：

**第八部分投标文件的格式**

附件1

**开标一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段 | 项目名称 | 投标报价 | 交货期 | 备注 |
|  |  | 大写：　　　　　　小写： |  |  |
|  |  | 大写：　　　　　　小写： |  |  |

投标人（公章）：

投标人法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

注：交货期指安装调试完毕的最终时间（日历天）。

附件2

**投标分项报价一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格及型号 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 产地及  厂家 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | 大写：　　　　　　小写： | | | | | | |

投标人（公章）：

投标人法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附件3

**投标偏离表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格及型号 | 招标文件要求数据 | 投标数据 | 偏离值 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

投标人（公章）：

投标人法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附件4

**投标保证金**

许昌公共资源交易中心保证金缴纳回执

附件5

**法定代表人身份证明**

投标单位名称：

单位性质：

地址：

成立时间：年月日

经营期限：

姓名：性别：年龄：职务：系　　　（投标单位名称）的法定代表人。

特此证明。

投标单位：　　　　　（盖单位公章）

年月日

附件6

**法人授权书**

本人　　　（法人姓名）系　　　　（投标单位名称）的法定代表人，现委托　　　（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改　　　　（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

本授权书于　年月　日签字生效，特此声明。

代理人无转委托权。

投标单位：　　　　　（盖单位公章）

法定代表人：　　　　（签字）　身份证号：

委托代理人：　　　　（签字）　身份证号：

年月日

附件7

**售后服务承诺**

附件8

**资格证明文件**

1、法人营业执照副本复印件

2、税务登记证副本复印件

3、相关资质证件复印件

4、法定代表人身份证复印件

5、代理人身份证复印件

6、资信证明文件复印件

7、相关授权书原件

8、其他有关资料、证明文件原件或复印件

（如果本招标文件要求提供相关资质证件、资信证明文件、相关授权书的按要求提供，没有要求的不提供）

附件9

**投　标　书**

致：许昌市政府采购中心

根据贵方招标编号为ZFCG-T2017号的招标采购邀请，签字代表（全名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）提交下述文件正本一份和副本五份，并对之负法律责任。

（1）开标一览表

（2）投标分项报价—览表

（3）投标偏离表

（4）金额为人民币投标保证金

（5）法定代表人身份证明

（6）法定代表人授权书

（7）售后服务承诺

（8）资格证明文件

（9）关于资格的声明函

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、所附投标报价表中规定的应提供和交付的货物投标总价为人民币，即（大写）。

2、如果我们的投标文件被接受，我们将履行招标文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量履行合同。

3、我方愿按《中华人民共和国合同法》履行我方的全部责任。

4、投标人已详细审查全部招标文件，包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

5、本投标自开标日起有效期为60天。

6、如果在规定的开标时间后，我方在投标有效期内撤回投标，其投标保证金将不予退还。

7、投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

8、我方保证投标文件中的所有资料均为真实、有效的，如有虚假，我方承诺投标文件无效并愿承担一切责任。

9、与本投标有关的一切正式往来请寄：

地址：邮政编码：

电话：传真：

投标人代表姓名、职务：

投标人名称：（签章）： 日期：

附件10

**关于资格的声明函**

许昌市政府采购中心：

关于贵方招标编号为ZFCG-T2017号项目的投标邀请，本签字人愿意参加投标，提供采购项目一览表中规定的货物，并声明提交的下列文件是准确和真实的。

1、法人营业执照副本

2、税务登记证副本

3、相关资质证件

4、法定代表人身份证复印件

5、代理人身份证

6、资信证明文件

7、法定代表人授权书和相关授权书

8、其他有关资料、证明文件

9、本签字人确认资格文件中的说明是真实的、准确的。

10、我方理解，（招标人名称）对资格审查所做的决定，是最终的。（招标人名称）对任何投标者不承担任何责任，也无义务将其决定的原因通知投标人。

单位名称：（签章）法定代表人（签字）：

地址：邮政编码：

签字人姓名、职务（印刷体）：签字：

电话：传真：

日期：