# 信阳市平桥区部门联合"双随机、一公开"文件 监管工作联席会议 领导小组 办公室 文件

信平双随机办〔2023〕5号

### 关于印发信阳市平桥区2023年"双随机、一 公开"监管工作考核方案的通知

区部门联合"双随机、一公开"监管工作联席会议各成员单位:

现将《平桥区2023年"双随机、一公开"监管工作考核方案》印发给你们,请认真贯彻执行。

信阳市平桥下上、门联台《登机一公开 监管工作关》会人领与少组办公室 2023年4月70日

## 平桥区2023年"双随机、一公开"监管 工作考核方案

为全面贯彻区委、区政府关于在市场监管领域全面推行部门联合"双随机、一公开"监管的决策部署,围绕实现"双随机、一公开"监管在全区市场监管领域全覆盖,推进部门联合"双随机、一公开"监管工作常态化的目标。科学、真实评价各成员部门2023年"双随机、一公开"监管工作成效,进一步推进全区"双随机一公开"监管工作,制定本方案。

#### 一、考核对象

联席会议各成员单位。

#### 二、考核原则

考核评价工作遵循实事求是、客观公正、从严要求、注重实效的原则,坚持问题导向和目标导向。

#### 三、考评内容和标准

考核内容主要包括:研究部署"双随机一公开"监管工作情况;制定报送年度随机抽查工作计划并公示情况;年度随机抽查工作计划对随机抽查事项实现全覆盖、常态化,抽查比例按上级要求落实情况;开展随机抽查及抽查结果公示情况;动态调整随机抽查事项清单并公示情况;按要求报送有关工作情况;国家企业信用信息公示系统(河南)

运用情况;开展部门联合"双随机、一公开"抽查及抽查结果公示情况。

#### 四、考评方式

考核评价工作每半年开展一次。区联席会议办公室牵头组织成立考核评价小组,采取查阅佐证资料、系统抓取数据相结合的方式,对各成员单位逐一实地考核评价,提出考核评价结果建议,报区营商环境办公室审定。

#### 五、考核评价结果及运用

考核得分采用百分制。区"双随机、一公开"监管工作联席会议办公室将各成员部门的考评结果报经区"双随机一公开"监管工作联席会议审定后,予以全区通报,并报送区营商环境办公室,计入2023年部门绩效考核成绩。

#### 六、督促保障机制

- (一)"双随机、一公开"监管工作开展情况,纳入年度工作考核范围。考核以抽查系统的数据情况为基准,未录入或未及时录入数据的,视为未开展或未完成任务。对不执行、拖延执行抽查任务或在抽查检查过程中走过场、搞形式主义的,严肃追究相应责任。
- (二)"双随机、一公开"监管工作应当严格依法依规进行,不得妨碍被检查对象正常的生产经营活动,不得向抽查对象摊派费用或要求提供与检查无关的材料。对履职不当造成不良后果的,严肃追究相应责任。

(三)监督考核机制,由区"双随机、一公开"监管联席 会议领导小组办公室牵头落实,各成员单位配合。

附件: 平桥区"双随机、一公开"监管工作考核评分细则

信阳市平材区部广大合业的机一公开 监管工作联、会议领导办组办公室 2023年4月30日

### 附件:

## 平桥区"双随机一公开"监管工作考核评分细则

序号	考核对象	主要任务		具体指标	评分办法和标准
1	发起部门	制定年度"双随机一公开"监管工作计划,抽查工作计划,抽查节,适量有执法用管事企业系统,适用信息公示行随机,抽查结果及时公示		制定本部门"双随机一公开"年度监管工作计划、实施细则(20分)	查阅文件。未制定工作计划的不得分。
				认真梳理本部门双随机抽查事项清单,确保 所有执法监管事项纳入清单(10分)	查阅台账。未梳理随机抽查事项清单的不得分;未覆盖文件规定的所有执法监管事项的,存在缺项的扣3分;监管事项已依法取消,未移出清单的扣2分。
				建立本部门执法人员库和检查对象库,并每年更新(20分)	查阅台账。未建立执法人员库和检查对象库的,有一项扣5分; 未及时更新的,有一项扣5分。
				每月运用国家企业信用信息公示系统(河南) 双随机抽取系统随机抽取企业和执法人员 (20分)	查看系统。未运用信息化系统开展双随机抽查工作的不得分; 信息化系统运用未覆盖随机抽查事项清单的,存在缺项的扣2 分,缺项数≥30%的扣4分,缺项数≥50%的扣6分。
				每月调度"双随机一公开"情况,及时向社 会公示抽查结果(10分)	查看台账。未开展结果公示工作的不得分;公示结果不全的,扣5分。
				运用省市场监管平台开展"双随机"跨部门 联合抽查,检查结果及时公示,完成牵头或 参与联合抽查任务达到年度目标(10分)	1. 骨有系统 . 爱头的参与联合拥骨件条末达到焦度目标 . 按缺项1
				及时报送本部门"双随机一公开"监管工作信息和工作总结(10分)	日常统计。未报送工作信息的,每次扣2分,报送不及时的,每次扣1分;未报送工作总结的,扣5分,报送不及时的,扣2分。