

襄污防攻指办文〔2021〕78号

**关于印发襄阳市 2021-2022 年秋冬季大气污染
综合治理攻坚方案的通知**

各县（市、区）人民政府、开发区管委会，市直相关部门：

《襄阳市 2021-2022 年秋冬季大气污染综合治理攻坚方案》已经市政府同意，现印发给你们，请认真贯彻落实。

2021 年 11 月 18 日

襄阳市 2021-2022 年秋冬季大气污染 综合治理攻坚方案

为贯彻中央、省关于深入打好污染防治攻坚战工作要求，扎实做好秋冬季大气污染防治工作，冲刺全年省定空气质量改善目标任务，持续提高人民群众蓝天获得感、幸福感，根据《市人民政府办公室关于印发襄阳市优化结构改善空气质量行动方案的通知》（襄政办发〔2021〕13号）、《关于印发襄阳市国控环境空气质量监测站点“点位长”制工作方案的通知》（襄污防攻指办文〔2021〕69号）及《市人民政府办公室关于印发襄阳市重污染天气应急预案的通知》（襄政办发〔2019〕20号）有关要求，结合我市实际，制定本方案。

一、主要目标

2021年10月-2021年12月，市区PM_{2.5}浓度均值控制在64.4微克/立方米以下，优良天数控制在51天以上，重污染天数控制在7天以内。

2022年1月-2022年3月，市区PM_{2.5}浓度均值控制在66微克/立方米以下，优良天数控制在58天以上，重污染天数控制在3天以内。

二、主要任务

（一）全面推动结构调整方案

严格按照《市人民政府办公室关于印发襄阳市优化结构改善空气质量行动方案的通知》（襄政办发〔2021〕13号）要求，压紧压实责任，强化工作举措，确保各项任务落实落地。市经信局、市发改委、市交通运输局、市自然资源和规划局分别作为产业结构、能源结构、交通结构、用地结构等四大结构调整优化的牵头单位，要切实履行牵头职责，11月30日前制定四大结构调整优化具体实施方案，并督办各项工作落实落细。〔责任单位：市直相关部门，各县（市、区）政府、开发区管委会。以下均需各地落实，不再列出〕

（二）严格落实“点位长”责任制

各城区、开发区根据《襄阳市国控环境空气质量监测站点“点位长”制工作方案》（襄污防攻指办文〔2021〕69号）要求，依据制定的负面准入清单、污染源清单及网格管理清单，夯实网格化监管责任，强化空气质量精准管控，确保空气质量改善幅度达到既定目标。（责任单位：各城区政府、开发区管委会）

（三）提升各类污染源管控水平

1. 提升城市面源污染管控水平。加强工地扬尘监管，严格落实扬尘防控“八个百分百”要求，道路、水利等线性工程实行分段施工。强化道路扬尘整治，推进吸尘式机械化湿式清扫作业，加大城市外环路、城市出入口、城乡结合部等重要路段冲洗保洁

力度。（责任单位：市住建局、市城管执法委、市交通运输局、市水利和湖泊局、汉江国投）

巩固建成区“四个清零”（餐饮油烟直排、露天炭烧烤、经营性散煤使用、露天喷涂作业）成效，加强巡查，严防反弹。（责任单位：各城区政府、开发区管委会）

严禁秸秆焚烧。全面禁止秸秆露天焚烧，确保不出现因秸秆焚烧导致的污染天气。对违规露天焚烧行为，严管重罚；对焚烧黑斑面积5亩以上或焚烧火点5个以上的地方，严格按照《襄阳市秸秆禁烧责任追究办法》追责。（责任单位：市禁烧办、十一个市直督查组）

加强裸露土地扬尘管理。对城市公共区域、长期未开发的建设裸地，以及废旧厂区、物流园、大型停车场等进行排查建档，采取绿化、硬化等措施及时整治扬尘。（责任单位：各城区政府、开发区管委会）

2. 提升工业源污染管控水平。开展工业炉窑综合整治“回头看”，对堆场尚未入库、厂区主要道路尚未硬化的，2021年12月底前完成整治；对采取脱硫除尘一体化、脱硫脱硝一体化等低效治理工艺的，力争2022年3月底前完成升级改造；对工艺过程中存在的突出无组织排放问题，2021年11月底前制定整改方案，明确整改时限。（责任单位：市生态环境局）

扎实推进 VOCs 治理突出问题排查整治。根据《中心城区工业企业挥发性有机物治理突出问题清单》（见附件 1-1），督促指导企业 2021 年 12 月 15 日前制定整改方案，加快推进治理，提高 VOCs 治理工作的针对性和有效性，做到“夏病冬治”。（责任单位：市生态环境局）

加快推动非电行业超低排放改造。湖北金环新材料有限公司要即日起稳定达到超低排放要求。湖北立晋钢铁集团有限公司、武钢集团襄阳重型装备材料有限公司要按照《关于推进实施钢铁行业超低排放的意见》要求，把超低排放贯穿于全工序、全流程、全生命周期，加快推进改造，2022 年 3 月底前稳定达到超低排放要求。（责任单位：市生态环境局）

3. 扎实推进柴油货车污染治理。加强道路行驶车辆的排放达标监管，每周至少开展 1 次机动车路检路查联合执法。（责任单位：市生态环境局、市公安局）

加强机动车检验检测机构监管，每月至少开展 1 次针对机动车检验检测机构的联合执法，对问题突出的机构严肃处理。（责任单位：市生态环境局、市市场监管局）

加强非道路移动机械排放达标监管。严格落实《襄阳市人民政府关于划定禁止使用高排放非道路移动机械区域的通告》，加强对禁用区内非道路移动机械的监督抽测，各行业主管部门加强对行业内非道路移动机械使用监管。（责任单位：市生态环境局、

市住建局、市交通运输局、市城管执法委、市水利和湖泊局、汉江国投)

加强油品整治工作。按照《市人民政府办公室关于印发襄阳市 2021 年成品油市场专项整治行动方案的通知》(襄政办函〔2021〕53 号)要求,强化部门联动,严厉打击成品油非法购运储销行为和销售不符合国家标准油品行为。(责任单位:市发改委、市商务局、市公安局、市市场监管局、市生态环境局、市应急管理局)

加快推进门禁系统建设。严格落实《襄阳市生态环境局关于印发襄阳市重点用车企业门禁监控系统建设方案的通知》要求,11 月 30 日前完成第一批次重点用车企业门禁监控系统的建设工作(见附件 1-2)。重污染天气期间,禁止国 IV 及以下柴油货车进出厂区。(责任单位:市生态环境局)

(四) 扎实做好重污染天气应急响应

1. 及时做好预警预报。生态环境、气象部门按照联席会商制度,每周至少开展 1 次会商,预测未来 7 天空气质量状况,提前研判趋势,做好重污染天气预测和提前预警。重污染天气提前预警后,密切监测重污染天气趋势演变,随时开展重污染天气预警会商,根据会商研判意见,及时报请市政府启动重污染天气预警并开展应急响应工作。(责任单位:市生态环境局、市气象局)

2. 开展联动应急响应。重污染天气预警启动后，各地、各部门严格按照《市人民政府办公室关于印发襄阳市重污染天气应急预案的通知》（襄政办发〔2019〕20号）要求，落实本辖区或本部门的重污染天气应急响应实施方案，迅速开展应急工作。应急期间生态环境部门要通过调取企业用电量、综合运用在线数据与现场检查等手段，核实企业各项应急减排措施落实情况。气象部门根据气象条件，及时开展人工增雨、增雪降霾作业。（责任单位：市重污染天气应急指挥部成员单位、国网襄阳供电公司）

3. 实施差异化应急管理。积极推进市-院合作，力争11月底前更新《襄阳市工业企业重污染天气应急减排清单》。重污染应急期间，各地要按照差异化应急减排要求，督促企业严格履行减排职责，市直相关部门要加强现场检查力度，督促企业落实。（责任单位：市生态环境局、市经信局）

全市完成绿色生产改造并达到绿色生产管理要求的商砼生产企业（见附件1-3），在重污染天气Ⅲ级（黄色）预警应急响应期间在严格落实绿色生产的前提下不停限产，Ⅱ级（橙色）预警应急响应期间减半生产，Ⅰ级（红色）预警应急响应期间停产，其他商砼企业重污染天气应急期间停产。全市纳入名录管理的合规渣土车（名单见附件1-4），严格落实管理要求的前提下，在重污染天气Ⅲ级（黄色）预警应急期间不停运；在Ⅱ级（橙色）

及以上预警应急期间，按市污染防治攻坚战办通知要求运营。（责任单位：市住建局、市城管执法委）

4. 严控中心城区土方作业。重污染天气应急响应期间，在中心城区范围内除已落实“8个100%”要求的重点在建项目和市政府明确的重大民生工程（见附件1-5），以及应急、抢险、抢修工程外，禁止出土、拆迁、倒土等土石方作业；凡允许涉土作业项目，应从严执行扬尘污染防治措施，对措施执行不到位的，立即依法停工整改。（责任单位：市城管执法委、市住建局、市交通运输局、市水利和湖泊局）

三、保障措施

（一）加强组织领导。各地政府要对本行政区域的大气污染防治工作及环境空气质量负总责，并在2021年11月底前，参照本方案，制定本辖区秋冬季大气污染防治专项攻坚行动方案，进一步明确责任分工和管控清单，结合实际细化任务要求。市直各相关单位要按照本方案职责分工，落实、指导、督办秋冬季大气污染防治工作。市污染防治攻坚战办要做好工作的统筹协调、调度、督办。

（二）完善监测监控体系。市生态环境局要加强监测网络建设和数据运用，及时发现并解决问题；加强污染源监测监控，对已安装自动监测设备运行情况开展检查，对自动监测设备不正常运行、监测数据造假等违法问题要及时严肃查处；加强对企业自

行监测的监督管理，提高企业自行监测数据质量，联合有关部门对第三方检测机构实施“双随机、一公开”监督抽查。各地要督促企业加快治理设施工况监控、用电（用能）监控、视频监控等建设进度。

（三）加大执法力度。各地各部门要围绕秋冬季大气污染综合治理重点任务，精准、有效开展环境监督执法，对排放稳定达标、运行管理规范、环境绩效水平高的企业，可按有关规定纳入监督执法正面清单；对监督执法中发现的问题，要督促有关企业切实履行生态环境保护责任，严格整改要求，确保整改到位，并举一反三加强监管；对违法情节及后果严重、屡查屡犯的，要依法严厉查处，典型案例公开曝光。加强联合执法，在油品质量、煤炭质量、涉 VOCs 产品质量、柴油车尾气排放抽查、扬尘管控等领域实施多部门联合执法，建立信息共享机制，形成执法合力。加强重污染天气应急响应期间执法监督力度，加密应急响应期间执法检查频次，督促企业落实重污染应急减排责任。

（四）加强督办问责。市污染防治攻坚战办联合第三方专家团队及市直相关部门加大对各项任务落实情况的巡查督办力度，定期通报巡查发现的问题和各项任务完成情况。各地各部门要建立重点任务完成情况定期调度机制和巡查督办机制，每天开展巡查，及时发现问题并整改。重污染天气应急响应期间，实行每日工作调度，全天开展巡查督办，确保各项应急措施落实到位。

严格执行《市环委会关于印发襄阳市委和市政府机关有关部门生态环境保护责任清单的通知》（襄环委〔2021〕3号）、《襄阳市环境保护委员会关于印发襄阳市2020年环境空气质量考核办法（修订）的通知》（襄环委〔2020〕4号）等相关规定，对大气污染防治责任不落实、工作不到位、污染问题突出、空气质量恶化的单位和个人，要严肃追究责任。

- 附件：1. 中心城区工业企业挥发性有机物治理突出问题清单
2. 重点用车企业门禁监控系统建设名单（第一批次）
3. 中心城区完成绿色生产改造商砼企业清单
4. 中心城区纳入名录管理的合规渣土车企业清单
5. 中心城区重点在建项目和重大民生工程清单

附件 1

中心城区工业企业挥发性有机物治理突出问题清单

序号	城区	企业名称	存在问题
1	襄城区	东风电驱动系统有限公司（电气二厂）	1. 浸漆线废气收集风量偏小，存在无组织排放。 2. 末端治理仅采用单一活性炭治理工艺，且活性炭填充量偏小。
2	襄城区	湖北汇明再生资源有限公司	废气收集系统风量偏小，集气罩风速达不到《挥发性有机物无组织排放控制标准》要求。
3	襄城区	湖北荆洪生物科技股份有限公司	1. 废气收集系统风量偏小，且加料、卸料等环节无组织废气未收集。 2. 污水站废气收集系统风量偏小，可闻到明显异味；
4	襄城区	湖北科悦化学有限公司	间苯二酚车间部分废气未有效收集。
5	襄城区	湖北台基半导体股份有限公司	末端治理工艺“UV+活性炭”，处理效率偏低，活性炭装填量和更换频次不能满足要求，排气筒附近能闻到明显异味。
6	襄城区	湖北天鹅科技有限公司	1. 涉溶剂原辅料的容器须加强密闭，废气收集风量偏小，收集效果待加强。 2. 储罐气压平衡阀须增加收集和治理措施。 3. 工业漆车间包装工段，树脂车间过滤工段须增加收集措施
7	襄城区	华中药业股份有限公司	1. B1、B6、多功能车间存在多处 VOCs 无组织逸散点。 2. B1 车间反应釜排空废气未有效处理排放。 3. B6、多功能车间末端废气为冷凝+酸碱洗+活性炭+水洗，效果不足，处在明显异味。
8	襄城区	襄阳基盛化学技术有限公司	一、二车间 VOCs 无组织排放治理还需进一步加强。
9	襄城区	襄阳金彩峰印务有限公司	1. VOCs 无组织排放治理还需进一步加强。 2. 须完善含 VOCs 原辅材料采购、使用台账。
10	襄城区	襄阳金达成精细化工有限公司	1. 现场管理须进一步加强，现场检查发现车间门窗未关闭，无组织排放问题突出。 2. 车间内异味较重，废气收集系统风量偏小。
11	襄城区	襄阳市宇爵化工有限公司	企业废气收集系统管线设置不合理，导致集气罩风速达不到《挥发性有机物无组织排放控制标准》要求。

序号	城区	企业名称	存在问题
12	襄城区	襄阳市裕昌精细化工有限公司	三、四车间存在无组织排放问题。
13	樊城区	湖北泰友纸业有限公司	1. 末端治理工艺“喷淋+活性炭吸附+UV光解”顺序须调整，活性炭吸附应在UV光解之后； 2. 喷淋塔故障，塔内无循环水喷淋，应及时检修。
14	樊城区	湖北万洲机械有限公司	1. 末端治理工艺喷淋+活性炭吸附+UV光解，活性炭吸附应在UV光解之后； 2. 须加强设备运行管理，现场发现喷淋塔未正常运行。
15	樊城区	汉江弘源襄阳碳化硅特种陶瓷有限责任公司	末端废气治理设施为活性炭+UV，活性炭吸附应在UV光解之后。
16	樊城区	襄阳市鸿琰实业有限责任公司	1. 印刷机废气收集风量和效果须进一步加强； 2. 废气排放量大，末端“UV+活性炭吸附”设备处理能力不足，活性炭更换频次不足。
17	樊城区	湖北诺伯特科技有限公司	制芯和浇注工序废气集气罩设计不规范，风量偏小，收集效果不足。
18	樊城区	中铁十一局集团汉江重工有限公司	1. 末端治理采用“喷淋+活性炭”工艺，喷涂量大，活性炭更换频率不足； 2. 须加强环保设施运维，现场检查发现水帘柜水帘未正常运转。
19	襄州区	湖北祥博包装有限公司	印刷机废气收集和治理效果不足，须加强无组织排放治理。
20	襄州区	湖北麦士顿家具有限公司	1. 收集管道旁路开口，VOCs无组织逸散。 2. 废气末端活性炭箱中未装填活性炭。 3. 排气筒高度不足15米。 4. 未设置采样口，缺少检测报告。
21	襄州区	襄阳双铁实业有限公司	1. 伸缩式喷漆房废气收集效果差，建议改建固定喷漆房。 2. 排气筒未设置进出口采样口，无检测报告。
22	高新区	襄阳金飞环彩色包装有限公司	1. 集气罩收集效果有待加强。 2. 凹印生产线废气末端采用单一低温等离子治理工艺，处理效率偏低。
23	高新区	襄阳光瑞汽车零部件有限公司	1. 涂装车间内存在无组织逸散，异味较重。 2. 喷漆循环水废气未收集处理。
24	高新区	葵花药业集团(襄阳)隆中有限公司	废水池废气未收集处理。

序号	城区	企业名称	存在问题
25	高新区	湖北新日电动车有限公司	调漆间排气扇未拆除，存在旁路偷排嫌疑。
26	高新区	湖北汉岳设备科技开发有限公司	涂装房密闭不严，顶端存在缝隙开口，存在无组织逸散。
27	高新区	宝诚科技集团有限公司	1. 采用伸缩式喷漆房，喷漆房两端及接口处非完全密闭结构，存在缝隙及开口，废气无组织逸散。 2. 喷漆房内收集口为墙面底部侧吸，非上送下吸方式，挥发的 VOCs 会集中于顶部逸出，侧吸收集效果差。
28	高新区	襄阳玖恒塑业有限公司	1. 吹塑废气进入活性炭箱前无过滤措施。 2. 生产时，环保设备没有开启。 3. 进出口采样口不规范，距弯头过近。
29	高新区	湖北江山专用汽车有限公司（湖北江山重工有限责任公司）	东区喷漆室自上而下送风，无水旋，底部过滤棉已堵塞，须及时更换。
30	高新区	湖北东润汽车有限公司	末端治理采用水喷淋+UV 光氧+活性炭吸附治理工艺，UV 灯管和活性炭被漆渣糊住失效未及时更换。
31	高新区	襄阳市志达海成科技实业有限公司	末端废气治理设施，UV 灯管部分糊住，活性炭层量和厚度较少，用量不到 1 方，且为大孔径蜂窝活性炭，吸附效果偏小，设备整体处理能力不足。
32	高新区	襄阳东昇机械有限公司	1. 喷淋塔喷嘴堵塞，未见明显水流； 2. 设备收集和处理设计风量偏小。
33	高新区	武汉东方时代模塑制品有限公司襄阳分公司	1. 涂胶工作室，集气罩风速偏小，工位摆放的风扇须撤除。 2. 发泡工序废气收集口无集气罩仅管道口收集，难以有效收集废气，建议做成环形集气罩将环形发泡工位废气源覆盖。 3. 末端治理为单一活性炭吸附。
34	高新区	湖北天力奇新材料股份有限公司	1. 集气罩数量多，风速小； 2. 废气采样口不规范，无年度废气监测报告。
35	高新区	襄阳国网合成绝缘子有限责任公司	1. 挤包工序，废气集气罩收集口处风量不足，烟气有无组织逸散。 2. 模压成型、注射成型、人工涂胶工序有少量无组织 VOCs 产生，无收集措施。
36	高新区	中印南方印刷有限公司	1. 末端治理采用单一 UV 光氧，治理效率较低。 2. 印刷机大型集气罩数量多，平均风量偏低，收集效率不足。

序号	城区	企业名称	存在问题
37	高新区	湖北天鹅涂料股份有限公司	1. 车间内无组织废气较多，废气收集风量和效果偏低。 2. 现有催化燃烧处理能力不足以处理 2 个大型车间废气。
38	高新区	伟巴斯特（襄阳）车顶系统有限公司	底涂工作台废气收集仅侧吸，废气收集效果不足。
39	高新区	湖北日发汽车零部件有限公司	1. 喷淋循环水系统未密闭，存在无组织逸散。 2. 干式过滤棉未采用高效过滤材料。
40	高新区	湖北华越汽车零部件有限公司	手工喷漆废气采用单一 UV 治理工艺，治理效果不足。
41	高新区	湖北回天新材料股份有限公司	废气末端采用喷淋+活性炭，活性炭更换量大。
42	高新区	襄阳市凯达包装商标彩印有限公司	车间内废气刺激性异味较重，无组织逸散明显，须加强收集措施，建立密闭生产线。
43	高新区	襄阳中车电机技术有限公司	1. 伸缩式喷漆房未密闭使用，浸漆及烘干环节，设备敞开时，废气未有效收集，无组织排放，车间明显异味。 2. 废气末端喷淋+活性炭设计风量偏小，活性炭未及时更换。
44	高新区	襄阳大唐彩印包装广告有限公司	无收集和治理措施。
45	高新区	襄阳五二五化工机械有限公司	制芯、浇铸环节废气收集效果不足。

附件 2

重点用车企业门禁监控系统建设名单（第一批）

序号	城区	企业名称	企业地址
1	东津新区	襄阳市正赢建设工程有限公司	襄阳市经开区东津居委会四街
2	东津新区	襄阳日日顺配送中心	运营管理主体:襄阳日日顺物流有限公司
3	樊城区	鸿琰实业有限责任公司	襄阳市樊城区人民路 17 号
4	樊城区	襄阳荣诚渣土工程有限公司	襄阳市樊城区牛首镇竹条村五组
5	樊城区	襄阳传化公路港	运营管理主体:襄阳传化公路港物流有限公司
6	樊城区	襄阳中通物流分拨中心	运营管理主体:湖北吉襄通物流有限公司
7	樊城区	襄阳好邻居配送中心	运营管理主体:襄阳市好邻居连锁超市有限公司
8	高新区	湖北日发汽车零部件有限公司	高新区天籁大道 17 号
9	高新区	东晟机械有限公司	高新区汽车工业园风神路
10	高新区	襄阳厚载科技有限公司	湖北自贸区（襄阳片区）天籁达到 16 号
11	高新区	湖北新华光信息材料有限公司	高新区长虹北路 67 号
12	高新区	东风德纳车桥有限公司襄阳工厂	高新区关羽路 55 号
13	高新区	襄阳恩梯恩裕隆传动系统有限公司	高新区深圳工业园深圳大道 36 号
14	高新区	湖北新日电动车有限公司	高新区深圳工业园新日路
15	高新区	骆驼集团襄阳蓄电池有限公司	高新区深圳大道 6 号
16	高新区	湖北恒延铝业有限公司	高新区深圳工业园无锡路 1 号
17	高新区	湖北东润汽车有限公司	高新区深圳工业园特 88 号
18	高新区	湖北宏锦汽车内饰件股份有限公司	高新区深圳工业园苏州大道 9 号
19	高新区	东风汽车股份有限公司铸造分公司	高新区东风汽车大道 13 号
20	高新区	东风康明斯发动机有限公司	高新区东风汽车大道 9 号

序号	城区	企业名称	企业地址
21	高新区	神龙汽车有限公司襄阳工厂	高新区东风汽车大道7号
22	高新区	东风汽车股份有限公司轻型商用车分公司	高新东风汽车大道附一号
23	高新区	东风汽车股份有限公司厢式车事业部	高新区新星路
24	高新区	东风襄阳旅行车有限公司	新区车城湖北路19号
25	高新区	风神襄阳汽车有限公司	高新区东风汽车大道5号
26	高新区	襄阳金鹰物流园	运营管理主体:襄阳金鹰物流有限公司
27	高新区	襄阳保税物流中心	运营管理主体:襄阳国际陆港投资控股有限公司
28	高新区	襄阳苏宁分拨配送中心	运营管理主体:襄阳苏宁物流有限公司
29	高新区	襄阳同济堂配送中心	运营管理主体:湖北茂乾商贸有限公司
30	高新区	襄阳勇达物流有限公司	深圳工业园特88号
31	襄城区	襄阳泽东化工集团有限公司	湖北省襄阳市襄城区余家湖工业园天鹅路1号
32	襄城区	湖北丰利化工有限责任公司	襄城余家湖保康工业园
33	襄城区	襄阳华壁新型建材有限公司	襄城经济工业园8号路
34	襄城区	长城新科建材有限公司	襄城经济工业园10号路
35	襄城区	襄城区环境卫生管理所	陈侯巷35号
36	襄城区	襄城垃圾清运服务公司	汉唐大道新中石化加油站旁转运站院内
37	襄城区	广播电视信息网络股份有限公司襄阳分公司	襄城区檀溪路200号
38	襄城区	湖北渤海洋物流有限公司	运营管理主体:湖北渤海洋物流有限公司
39	襄州区	武钢集团襄阳重型材料有限公司	襄州区肖湾街道华强路18号
40	襄州区	襄阳市民发混凝土有限公司	襄州区肖湾街道洪山头工业园
41	襄州区	襄阳砭州建材科技有限公司	襄州区肖湾街道洪山头居委会6组
42	襄州区	襄阳汽车产业物流园	运营管理主体:襄阳光彩国际物流产业投资有限公司

序号	城区	企业名称	企业地址
43	襄州区	襄阳新发地物流园	运营管理主体:襄阳市新发地物流有限公司
44	高新区	襄阳四季青物流园	运营管理主体:湖北正英实业集团股份有限公司
45	襄州区	襄阳中车物流园	运营管理主体:中车洛阳机车有限公司襄阳分公司
46	襄州区	国储五三八处物流园	运营管理主体:湖北国储物流股份有限公司襄阳分公司
47	高新区	湖北瑞隆旺物流有限公司	奔驰大道
48	襄州区	襄阳市路得安运输有限公司	商贸城 65 号
49	高新区	襄阳捷顺达物流有限公司	伙牌镇工业园四季青农贸城五区 1 号
50	襄州区	襄阳顺发运输有限公司	古驿镇金王村五组
51	襄州区	襄阳骏达渣土运输有限公司	张湾街道办事处西湾社区 8 组新区

附件 3

中心城区完成绿色生产改造商砼企业清单

序号	城区	企业名称	地址
1	襄城区	襄阳市卧龙天固新型建材科技有限公司	襄城区卧龙镇谭庄村六组
2	襄城区	襄阳嘉众和建材实业有限公司襄城分公司	襄城区余家湖经济开发区天鸿路
3	襄城区	襄阳固德基混凝土有限公司襄城分站	襄城区余家湖开发区 8 号路
4	襄城区	华新混凝土襄阳有限公司襄城分公司	襄城区余家湖工业园
5	襄城区	襄阳市泰基混凝土有限公司	襄城区余家湖保康工业园
6	樊城区	襄阳灯固建材有限公司	樊城区牛首镇张王岗村
7	樊城区	襄阳市慧江混凝土有限公司	樊城区牛首镇张竹条村
8	樊城区	襄阳固德基混凝土有限公司	樊城区牛首镇大李营村六组
9	樊城区	襄阳市海厦混凝土有限公司	樊城区牛首镇张王岗村 4 组
10	樊城区	襄阳市荣昇和新型建材科技有限公司	樊城区柿铺梁坡村一组
11	樊城区	华新混凝土襄阳樊城区有限公司	樊城区柿铺街杨湖巷 77 号
12	襄州区	襄阳市隆基新型建材科技有限公司	襄州区伙牌镇四季青 16 区 8 号
13	襄州区	湖北广捷混凝土有限公司朱庄分公司	襄州区张湾镇朱庄社区
14	襄州区	襄阳市民发混凝土有限公司	襄州区洪山头工业园
15	襄州区	襄阳砫州建材科技有限公司	襄州区富康东路特一号
16	襄州区	襄阳鑫聚商砼实业有限公司	襄州区峪山镇蒋岗村一组
17	襄州区	襄阳市新成建材有限公司	襄州区峪山镇蒋岗村一组
18	襄州区	襄阳力图新型建材有限公司	襄州区古驿镇大营村九组
19	襄州区	襄阳煜丰建筑材料有限公司	襄州区峪山镇蒋岗村一组
20	襄州区	襄阳宝砫建材有限公司	襄阳市双沟镇陶王岗
21	高新区	华新混凝土襄阳有限公司（高新站）	高新区汽车企业园星光路 6 号
22	高新区	襄阳同天长建筑材料有限公司	襄州区钻石大道田湾路 3 号
23	高新区	襄阳泓升混凝土有限公司	高新区米庄清河村二组
24	高新区	襄阳嘉众和建材实业有限公司	襄阳天籁大道 22 号

序号	城区	企业名称	地址
25	高新区	中建商品混凝土襄阳有限公司	襄州区航空路 169 号
26	高新区	中建商品混凝土襄阳有限公司东厂	襄州区航空路 169 号
27	高新区	襄阳丰磊混凝土工程有限公司	高新区团山大道 252 号
28	高新区	襄阳盛泰混凝土有限公司	高新区刘集办事处武坡 5 组
29	高新区	襄阳市泰基混凝土有限公司关羽路分公司	高新区关羽路嘉合泰环保科技有限公司院内
30	高新区	湖北三德洋建材有限公司	刘集社区一组特一号
31	高新区	襄阳砼晟新型建材科技有限公司	襄阳市襄州区张湾街道朱庄社区
32	东津新区	湖北路德混凝土有限公司	经济开发区东津镇吴湾村五组
33	东津新区	华新混凝土襄阳有限公司东津分公司	东津新区吴湾村六组

附件 4

中心城区纳入名录管理的合规渣土车企业清单

序号	企业名称	车辆数量
1	襄阳荣诚渣土工程有限公司	117 台
2	襄阳市程通机械化工程有限公司	81 台
3	襄阳金土地建设工程有限公司	101 台
4	襄阳骏达渣土运输有限公司	124 台
5	襄阳红日万利建设工程有限公司	111 台
6	襄阳市正赢建设工程有限公司	100 台
7	襄阳兴政建设工程有限公司	110 台
8	襄阳中孚通工程建设有限公司	80 台
9	湖北汉强土石方工程有限公司	80 台
10	湖北仁信盈机械工程有限公司	80 台
	合计	984 台

附件 5

中心城区重点在建项目和重大民生工程清单

序号	项目名称	建设地点	重点项目类型
1	襄阳绕城高速公路南段	襄城区	省重点
2	襄阳三沃航天薄膜材料有限公司航天新材料产业基地	襄城区	省重点
3	湖北航鹏化学动力科技有限责任公司新区建设	襄城区	省重点
4	洄湖水乡	襄城区	省重点
5	湖北文理学院迁建	襄城区	省重点
6	襄阳互联网+创新创业产业园（二期）项目	樊城区	省重点
7	襄阳市东西轴线快速路樊城区段、鱼梁洲段	樊城区	省重点
8	汉江新集水电站	樊城区	省重点
9	湖北盼盼食品公司全系列产品精深加工	襄州区	省重点
10	年产 1.2 亿米高档印染面料等纺织品生产	襄州区	省重点
11	环线提速改造（内环）	襄州区	省重点
12	襄阳卷烟厂易地搬迁	高新区	省重点
13	改性环保型胶粘剂及制动液迁建项目	高新区	省重点
14	奥利斯智能装备制造及智能家居生产	高新区	省重点
15	襄阳高新创意产业园项目	高新区	省重点
16	襄阳市儿童医院	高新区	省重点
17	国太阳机器人及自动化装备项目	东津新区	省重点
18	襄阳东津云谷孵化中心建设项目	东津新区	省重点
19	东津新区起步区市政配套	东津新区	省重点
20	襄阳全民体育运动中心	东津新区	省重点
21	襄阳华侨城文化旅游度假区一期、二期	东津新区	省重点
22	华中农业大学襄阳校区（现代农业研究院）	东津新区	省重点
23	武汉理工大学专业学位研究生培养模式改革襄阳示范区	东津新区	省重点
24	鄂西北（襄阳）重大疫情救治基地	东津新区	省重点
25	襄阳市中医医院（东津院区）一期工程	东津新区	省重点
26	古城内高压线入地迁改（二期）工程	襄城区	重大民生工程
27	育才路南延伸道路新建工程	襄城区	重大民生工程
28	广电西路南段（双湖路）新建工程	襄城区	重大民生工程
29	中心城区架空线缆整治工程（二期）	樊城区 高新区 襄城区	重大民生工程
30	观音阁变电站东津段电缆通道工程	东津新区	重大民生工程
31	庞公新区综合管廊工程	襄城区	重大民生工程

序号	项目名称	建设地点	重点项目类型
32	富春路	襄城区	重大民生工程
33	白云村还建房配套道路工程	襄城区	重大民生工程
34	铁佛寺路	襄城区	重大民生工程
35	老 305 省道（尹集段）改造工程	襄城区	重大民生工程
36	庞公还建房配套道路工程	襄城区	重大民生工程
37	樊城杜甫巷架空线缆入地工程	樊城区	重大民生工程
38	丹江路（长征路-鱼梁洲大桥）	樊城区	重大民生工程
39	七里河路综合整治	高新区	重大民生工程
40	环线提速改造项目（内环）	东津新区 襄州区 高新区	重大民生工程
41	中环东线（东西轴线—内环南线）工程	东津新区	重大民生工程
42	樊西综合管廊一期工程	樊城区	重大民生工程
43	四中新校区周边道路规划路一（内环南路-河心路）	襄城区	重大民生工程
44	东西轴线	樊城区 鱼梁洲 东津新区	重大民生工程
45	追日路（襄荆高速-卧龙大道）	樊城区	重大民生工程
46	46 中周边配套道路	樊城区	重大民生工程