市发展改革委关于 2022 年市循环经济发展 专项资金拟支持项目(第二批)的公示

根据《武汉市循环经济发展专项资金项目管理办法》《市发展改革委关于组织申报 2022 年市循环经济发展专项资金备选项目的通知》《市发展改革委关于组织申报武汉市 2022年合同能源管理财政奖励项目的通知》等,经专家评审、节能量核定、实地调研、查重等,形成拟支持项目名单(详见附表),现予以公示。

公示日期为 2022 年 11 月 25 日— 12 月 2 日。公示期间,如对该项目存在问题和意见建议,请在公示时间内以实名方式来电、来函向市发展改革委资源节约与综合利用处反映,反映问题应坚持实事求是,以便调查了解。

联系人: 周宇

联系电话: 82796106

附件: 2022 年市循环经济发展专项资金拟支持项目(第

二批)

武汉市发展和改革委员会 2022年11月25日

附件:

2022 年市循环经济发展专项资金拟支持项目(第二批)

| 序号 | 项目名称 | 建设内容 | 总投资(万元) | 拟支持资金 (万元) |
|-----|--|---|--------------|---------------|
| 1 | 武汉钢铁有限公司武钢有限新 增冶金含铁尘泥资源化再生装 置 | 在 7#、8#焦炉区域建设 2 座 20 万吨/年能力的液晶含铁尘泥资源化再生装置生产线及配套设施,可处理高炉瓦斯泥等含铁尘泥,总用地面积为 4.96 万 m²,总建筑面积 2.37 万 m²。 | 43052.95 | 200 |
| 2 | 武汉全顺物资回收有限公司全顺再生资源加工基地 | 10000 平方米生产车间技术改造,新建生产线 2 条,设备 5 台套。改造后年回收生产废钢材 18 万吨。 | 1500 | 75 |
| 节能改 | | | L | |
| 序号 | 项目名称 | 建设内容 | 节能量(吨标 煤) | 拟支持资金 (万元) |
| 1 | 华电湖北发电有限公司武昌热 电分公司 A 增压机整体更换项 目暨#1 机组凝泵优化节能项目 和#4 机真空系统优化节能项目 | ①增压机整体更换项目:将原进口增压机设备整体更换为陕鼓国产增压机(变频);②#1机组凝泵优化节能项目:将#2汽机凝结水泵两用一备技术改造为一用一备;③#4机真空系统优化节能项目。 | 2607.48 | 78.22 |
| 合同館 | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 建设内容 | 节能量(吨标 煤) | 拟支持资金 (万元) |
| 1 | 光宇锦业(武汉)智能科技有限公司、武汉市蔡甸区城市管理执法局蔡甸区道路照明节能智能改造项目 | 武汉市汉阳区机关事务服务中心(汉阳区人民政府) 为行政机关单位,职工人数约 1200 人,建筑面积 6 万 方,全年耗电量 150 万 kW·h。通过物联网 AI 智能操 控系统,对采集到的温度,湿度,环境温度等大数据 进行自动分析,对空调,水泵,锅炉等设备采取可视 化,智能化控制,达到高效、安全、舒适用能,使用 能供需比达到最佳平衡状态。 | 735.91 | 44.15 |
| 2 | 湖北中鄂飞鹿科技有限责任公司、武汉市汉阳区机关事务服务中心物连网LoRa楼宇智控节能系统项目 | 对蔡甸区五贤路、知音湖大道、天鹅湖大道和 318 国 道奓山段等道路路灯共 4419 盏进行节能改造;采用 新型高光效 LED 路灯+可调光高光效高压纳灯光源直 接替换传统电感式高压钠灯(电感式镇流器、触发器、电容、传统钠灯光源),并对控制设备进行审计;在 实现节电率 52%以上的同时,实现路灯管理数字化、网络化、可视化,数据分析和汇报自动化。 | 56.26 | 3.38 |

| 工业副产石膏综合利用 | | | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|---------------|---------------|--|--|
| 序号 | 企业名称 | 项目内容 | 综合利用量 (万吨) | 拟支持资金 (万元) | | |
| 1 | 湖北北新建材有限公司 | 脱硫石膏综合利用 | 13.41 | 134.10 | | |
| 2 | 娲石水泥集团有限公司 | 脱硫石膏综合利用 | 3.40 | 34.00 | | |
| 3 | 湖北亚东水泥有限公司 | 脱硫石膏综合利用 | 17.05 | 170.50 | | |
| 4 | 武汉和平新龙新材料有限公司 | 脱硫石膏综合利用 | 4.40 | 44.00 | | |
| 5 | 武汉晨建新型墙体材料有限责任公司 | 脱硫石膏综合利用 | 0.37 | 3.70 | | |
| 6 | 武汉东城垸新型墙体有限公司 | 脱硫石膏综合利用 | 2.85 | 28.50 | | |
| 城市研 | 城市矿产线上交易 | | | | | |
| 序号 | 企业名称 | 企业类型 | 拟支持资金 (万元) | | | |
| 1 | 武汉武新新型建材股份有限公司 | 买方(2020年) | 91.87 | | | |
| 2 | 武汉鑫缘绿色冶金渣技术开发 有限公司 | 买方(2020年) | 68 | | | |
| 3 | 武汉钢华水泥有限责任公司 | 买方(2020年) | 9.29 | | | |
| 4 | 武汉市再生资源开发利用有限 公司 | 买方(2020年) | 0.75 | | | |
| 5 | 武汉百富环保工程有限公司 | 买方(2020年) | 0.62 | | | |
| 6 | 武汉市宏昌炉料有限公司 | 卖方(2020年) | 63. | 63.33 | | |
| 7 | 宝武环科武汉金属资源有限责 任公司 | 卖方(2020年) | 101 | 101.5 | | |
| 8 | 武汉道诚胜翼工贸有限公司 | 卖方(2020年) | 1.8 | 1.86 | | |
| 9 | 武汉市新远景再生资源有限公司 | 卖方(2020年) | 1.6 | | | |
| 10 | 武汉武新新型建材股份有限公司 | 买方(2021年) | 81.28 | | | |
| 11 | 武汉辰越科技股份有限公司 | 买方(2021年) | 19.42 | | | |
| 12 | 武汉恒巨丰工贸有限公司 | 买方(2021年) | 20.15 | | | |

| 13 | 中再生环境服务有限公司武汉 分公司 | 买方(2021年) | 10.93 | |
|-----|------------------------|---------------------|------------|--|
| 14 | 武汉市宏昌炉料有限公司 | 卖方(2021年) | 195.14 | |
| 15 | 武汉道诚胜翼工贸有限公司 | 卖方(2021年) | 14.17 | |
| 16 | 武汉市新远景再生资源有限公司 | 卖方(2021年) | 5.17 | |
| 17 | 武汉城市矿产交易所有限公司 | 交易平台(2018 年-2021 年) | 704.98 | |
| 通过清 | 清洁生产审核的企业 | | | |
| 序号 | 企业名称 | | 拟支持资金 (万元) | |
| 1 | 东风本田汽车有限公司 | | 10 | |
| 2 | 神龙汽车有限公司 | | 10 | |
| 3 | 东风汽车集团股份有限公司乘用车公司 | | 10 | |
| 4 | 武汉元丰汽车零部件有限公司 | | 10 | |
| 5 | 武汉市第一医院药学部制剂中心 | | 10 | |
| 6 | 娲石水泥集团有限公司 | | 10 | |
| 7 | 荷贝克电源系统(武汉)有限公司 | | 10 | |
| 8 | 武汉奥克化学有限公司 | | 10 | |
| 9 | 武汉武新大酒店有限公司武汉新世界酒店 | | 10 | |
| 10 | 中韩(武汉)石油化工有限公司 | | 10 | |
| 11 | 武汉武新新型建材股份有限公司 | | 10 | |
| 12 | 武汉宝聚炭材料有限公司 | | 10 | |
| 13 | 昇兴太平洋 (武汉) 包装有限公司 | | 10 | |
| 14 | 武汉三江航天远方科技有限公司 | | 10 | |
| 15 | 武汉宝钢包装有限公司 | | 10 | |
| 16 | 格林美(武汉)城市矿山产业集团有限公司 10 | | 10 | |

| 17 | 武汉钢铁江北集团金属制品有限公司 | 10 |
|----|-------------------------|----|
| 18 | 武汉天马微电子有限公司 | 10 |
| 19 | 日立安斯泰莫底盘系统(广州)有限公司武汉分公司 | 10 |
| 20 | 日立安斯泰莫底盘系统(武汉)有限公司 | 10 |
| 21 | 武汉名悦酒店管理有限公司 | 10 |
| 22 | 中国铁路武汉局集团有限公司武汉动车段 | 10 |