

# 晋中市生态环境局开发区分局 关于晋中市创慧环保科技有限公司3万吨/年 危险废物收集中转项目环境影响报告表的 批复

晋中市创慧环保科技有限公司：

你公司报送的《关于〈晋中市创慧环保科技有限公司3万吨/年危险废物收集中转项目环境影响报告表〉（污染影响类）的申请》、《晋中市创慧环保科技有限公司3万吨/年危险废物收集中转项目环境影响报告表（污染影响类）》（以下简称《报告表》）收悉。经研究，现批复如下：

一、你公司拟在山西示范区晋中开发区潇河产业园区修文工业园榆林街租赁晋中万杰机械铸造有限公司厂内闲置车间进行3万吨/年危险废物收集中转项目。本次扩建内容为新建14个危废暂存间及相应的围堰、导流槽、收集池。本次项目扩建后新增收集中转危险废物30000吨/年，全厂年中转危险废物50000吨，种类由19大类增加至35个大类，74个小项增加至345个小项。扩建工程收集中转的危险废物种

类包括：HW02 医药废物中的 271-001-02、271-002-02、271-005-02、272-001-02、272-005-02、275-004-02、275-005-02、275-006-02、275-008-02、276-001-02、276-002-02、276-003-02、276-005-02，HW03 废药物、药品，HW04 农药废物中的 263-001-04、263-002-04、263-003-04、263-004-04、263-005-04、263-006-04、263-007-04、263-008-04、263-009-04、263-011-04、263-012-04、900-003-04，HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物，HW08 废矿物油与含矿物油废物中的 251-001-08、251-002-08、251-003-08、251-004-08、251-005-08、251-006-08、251-010-08、251-011-08、251-012-08、398-001-08、291-001-08、900-199-08、900-200-08、900-201-08、900-203-08、900-204-08、900-205-08、900-209-08、900-210-08、900-213-08、900-214-08、900-215-08、900-216-08、900-217-08、900-218-08、900-219-08、900-220-08、900-221-08、900-249-08，HW09 油/水、烃/水混合物或乳化液，HW11 精（蒸）馏残渣中 251-013-11、252-001-11、252-002-11、252-003-11、252-004-11、252-005-11、252-007-11、252-009-11、252-010-11、252-011-11、252-012-11、252-013-11、252-016-11、252-017-11、451-001-11、451-002-11、451-003-11、261-007-11、261-014-11、261-015-11、261-016-11、261-017-11、261-018-11、261-019-11、261-020-11、261-021-11、261-023-11、261-025-11、261-026-11、261-027-11、261-028-11、261-029-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11，HW12

染料、涂料废物中 264-002-12、264-003-12、264-004-12、264-005-12、264-006-12、264-007-12、264-008-12、264-009-12、264-010-12、264-012-12、264-013-12、900-250-12、900-251-12、900-252-12、900-253-12、900-254-12、900-255-12、900-256-12、900-299-12,HW13 有机树脂类废物中 265-101-13、265-102-13、265-103-13、265-104-13、900-014-13、900-015-13, HW15 爆炸性废物, HW16 感光材料废物, HW17 表面处理废物, HW19 含金属羰基化合物废物,HW21 含铬废物中 193-001-21、193-002-21、261-041-21、、261-042-21、261-043-21、261-044-21、261-137-21、261-138-21、314-003-21、336-100-21、398-002-21, HW22 含铜废物,HW23 含锌废物中 384-001-23、312-001-23、900-021-23, HW24 含砷废物, HW25 含硒废物, HW26 含镉废物, HW27 含锑废物, HW28 含碲废物, HW29 含汞废物中 072-002-29、091-003-29、322-002-29、231-007-29、261-051-29、261-052-29、261-053-29、261-054-29、265-001-29、265-002-29、265-004-29、321-030-29、321-033-29、321-103-29、384-003-29、387-001-29、401-001-29, HW31 含铅废物, HW33 无机氰化物废物, HW36 石棉废物, HW37 有机磷化物废物, HW38 有机氰化物废物, HW39 含酚废物, HW40 含醚废物, HW45 含有机卤化物废物中 261-078-45、261-081-45、261-082-45、261-085-45、261-086-45, HW46 含镍废物中 261-087-46、384-005-46, HW47 含钡废物中 261-088-47、

336-106-47, HW48 有色金属采选和冶炼废物中 091-001-48、321-002-48、321-031-48、321-032-48、321-003-48、321-004-48、321-005-48、321-006-48、321-007-48、321-008-48、321-009-48、321-010-48、321-011-48、321-012-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48、321-017-48、321-018-48、321-019-48、321-020-48、321-021-48、321-022-48、321-023-48、321-024-48、321-025-48、321-026-48、321-034-48、321-027-48、321-028-48、321-029-48、323-001-48, HW49 其他废物中 309-001-49、772-006-49、900-041-49、900-042-49、900-044-49、900-045-49、900-046-49、900-047-49、900-053-49、900-999-49。收储危险废物物理形态包括固态、液态和半固态类。工程总投资 200 万元, 其中环保投资 60 万元。根据《报告表》结论, 该项目建设符合国家及地方产业政策; 项目选址不违背开发区发展规划。同意《报告表》对该项目建设的环境保护可行性结论。

二、你公司要严格按照《报告表》要求, 建设各项生态保护和污染防治设施, 并重点做好以下工作:

1、落实施工期污染防治措施。施工期间车间厂房地面平整应边施工边洒水降尘, 废弃土石方外运应苫盖篷布。对于施工过程中产生的施工废水, 要严格按照环评要求设置沉淀池, 施工废水经沉淀后回用于施工场地洒水抑尘, 生活污水依托晋中万杰机械制造有限公司, 经化粪池预处理后进入修文工业基地移动式污水处理站; 对于施工过程中产生的噪

声，要严格按照环评要求采取选用低噪设备、合理安排工作时间、合理布局施工场地，定期维护施工设备等措施，减少施工期噪声对周围环境的影响。对于建筑垃圾严格按照环评要求送至政府指定的建筑垃圾填埋场填埋，生活垃圾集中收集，由当地环卫部门统一清运。

2、落实运营期大气污染防治措施。本项目运营期冬季采暖办公室采用电暖气，厂房不采暖，不得自建燃煤锅炉。对于 14 座危废间产生的有机废气，要严格按照环评要求均设卷帘门封闭存储，各危废间顶部设通风管道，保持危废间为负压状态，破损蓄电池硫酸雾酸性废气，矿物油储卸油挥发性有机废气，以及其余危废间产生的挥发性有机废气有效收集后，经一套碱液喷淋塔+气雾分离器+活性炭吸附装置处理后，最终通过一根 15m 高的排气筒排放。

3、落实运营期水污染防治措施。生活污水依托晋中万杰机械制造有限公司，经化粪池预处理后进入修文工业基地移动式污水处理站处理。

4、落实运营期噪声污染防治措施。本项目运营期要严格按照环评要求采取采用低噪设备、置于室内、厂房隔声、基础减震等措施，确保噪声达标排放。

5、落实运营期固体废物污染防治措施。本项目运营期生活垃圾由环卫部门统一清运；废活性炭、碱液洗涤塔产生的废吸收液、废手套、废工作服、废抹布、破损的包装物等

危险废物要严格按照《危险废物贮存污染控制标准》在自产危废暂存间储存，并定期交由有资质的单位合理、合法、安全处置。

6、落实环境风险防控工作。要严格按照环评要求做好危险废物收集、运输、暂存、次/伴生污染等风险防控措施，并编制突发环境事件应急预案。

7、晋中市生态环境局开发区分局核定的本项目主要污染物排放总量为:挥发性有机物 0.195 吨/年。

三、你要公司要严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度，项目建成后，应按规定程序实施竣工环境保护验收。

四、相关执法中队负责要切实承担事中事后监管责任，加强对该项目环境保护“三同时”及自主验收监管。你公司按规定接受生态环境部门监督检查。

晋中市生态环境局开发区分局

2023 年 4 月 17 日

抄送:晋中开发区安监局、山西方天博瑞环保科技有限公司