

备案编号：海审批投资备字〔2023〕170号

企业投资项目备案信息

唐山德泰供应链有限公司关于京唐港废钢仓储加工项目的
备案信息如下：

项目名称：京唐港废钢仓储加工项目。

项目建设单位：唐山德泰供应链有限公司。

项目建设地点：唐山市海港开发区老沿海公路以南，海华
路以西。

主要建设内容及规模：主要利用原有车间，购置安装剪切设
备，打包设备，配备监测仪器、电子磅等设备，年处理废钢 200
万吨，仓储废钢 300 万吨。

项目总投资：8000 万元，其中项目资本金为 4000 万元，项
目资本金占项目总投资的比例为 50%。

项目信息发生较大变更的，企业应当及时告知备案机关。

注：项目自备案后 2 年内未开工建设或者未办理任何其他手续的，项
目单位如果决定继续实施该项目，应当通过河北省投资项目在线审批监管
平台作出说明；如果不再继续实施，应当撤回已备案信息。

唐山海港经济开发区行政审批局

2023 年 12 月 25 日



固定资产投资项 目

2202-130274-89-01-499866

唐山海港经济开发区行政审批局

关于唐山德泰供应链有限公司京唐港废钢 仓储加工项目环境影响报告表的批复

海审批环字〔2022〕6号

91130294MA7C05266U2022001

唐山德泰供应链有限公司：

所报《京唐港废钢仓储加工项目环境影响报告表》收悉。根据环评结论和专家意见，结合工程环境影响特点，经研究，现批复如下：

一、唐山德泰供应链有限公司投资 8000.0 万元（环保投资 80.0 万元）建设唐山德泰供应链有限公司废旧京唐港废钢仓储加工项目。项目性质为新建，位于河北唐山海港开发区港前街南、海保路以东，本项目占地面积 36720.11m²，分别租用唐山东翔石材有限公司、唐山建装石材有限公司、唐山盛博凯焱建材商贸有限公司场地，利用场地原有 1 座生产车间、1 座库房、1 座办公楼等，购置安装剪切设备、打包设备等生产设备，配套检测仪器、电子磅等辅助设备以及相关环保设备。项目建成后，年可加工废钢 200 万吨，仓储废钢 300 万吨。本项目符合国家产业政策，唐山海港经济开发区行政审批局已备案（海审批投资备字〔2022〕21 号）。

该项目进行了受理情况及拟批准情况公示，公示期间未收到反馈意见。该项目已经通过专家审查，预测项目建设对周围生态环境影响较小。我局原则上同意报告表提出的污染防治和



生态保护措施及管理要求。

二、项目建设和运行管理中应重点做好的工作：

1、加强施工期管理，制定严格规章制度，确保各项环保措施落实到位。

2、环评中规定的环保措施和本批复意见是此项目环保验收的依据。

3、本项目废钢剪断机侧上方设置1个集气罩收集物理剪切过程废气，每台液压打包机侧上方设置1个集气罩收集打包压块过程废气，收集后的废气经1台高效脉冲布袋除尘器处理后通过1根15m排气筒排放。废气颗粒物有组织排放须满足河北省地方标准《钢铁工业大气污染物超低排放标准》(DB13/2169-2018)表1相关要求。废钢物理剪切、打包压块废气未被捕集部分、废钢装、卸、转运物料废气，通过加强捕集收集装置收集效果，采取车间密闭，在无车辆出入时将厂房门关闭，雾炮降尘等措施，废气颗粒物无组织排放须满足河北省地方标准《钢铁工业大气污染物超低排放标准》(DB13/2169-2018)表5企业大气污染物无组织排放浓度限值要求。

4、本项目车辆清洗废水经沉淀池沉淀后循环使用不外排。生活污水经开发区污水管网排入唐山海港经济开发区东部污水处理厂处理，排放须满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4中的三级排放标准和唐山海港经济开发区东部污水处理厂进水水质要求。

5、本项目各种设备均选用低噪声设备，并采取基础减振、



厂房隔声、风机消声等措施进行隔声，厂区车辆噪声通过采取设置限速及禁止鸣笛标志、安装减速带等措施，降低车辆噪声；卸料过程加强管控，物料轻取轻放等降噪措施后，进行达标排放。厂界噪声须满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准要求。

6、项目产生的固体废物：一般固废：除尘灰经密闭管道收集至双层尼龙袋中，外售综合利用；人分拣产生的夹杂物收集至尼龙袋内、沉淀池底泥定期清理收集至双层尼龙袋内，交环卫部门处置；以上固废均合理处置。危险废物：设备维修保养产生的废润滑油、废液压油分类收集至专用密闭桶内，废油桶密闭，以上危险废物收集后暂存于危废间，交由有资质单位处理。危险废物贮存、处置须满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其修改单中相关要求。

7、土壤及地下水污染防治措施、环境风险防范措施及其他环境管理严格按环评要求进行落实。

本项目主要污染物排放总量控制指标为：COD0t/a，氨氮0t/a，二氧化硫0t/a，氮氧化物0t/a。

三、项目建设必须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，落实各项环境保护措施。

四、如设计或施工变化造成项目性质、规模、选址或防止环境污染措施发生重大变化，应在调整前重新报批环评文件。环境影响评价文件自批准之日起超过五年，方决定开工建设的，



其环境影响评价文件应当报原审批部门重新审核。

五、你公司应在接到本批复后20个工作日内，将批准后的环境影响报告表送唐山市生态环境局海港经济开发区分局，并按规定接受各级生态环境部门监督检查，项目建成后，须先办理排污许可方可进行调试，调试三个月内须进行验收。



河北省生态环境厅

冀环环评函〔2024〕1387号

河北省生态环境厅 关于《唐山海港经济开发区总体规划修编 (2022-2030年)环境影响报告书》的审查意见

唐山海港经济开发区管理委员会：

2024年7月，我厅在石家庄市组织召开《唐山海港经济开发区总体规划修编(2022-2030年)环境影响报告书》(以下简称《报告书》)审查会，有关部门代表和专家组成审查小组对《报告书》进行了审查，形成审查意见如下。

一、唐山海港经济开发区(以下简称开发区)位于唐山市东南沿海，为1993年省政府批准设立的省级开发区。2021年，河北省人民政府批准将开发区面积扩大至45.2732平方公里(含海域1.056平方公里)。2023年，你单位编制了《唐山海港经济开发区总体规划修编(2022-2030年)》(以下简称《规划》)，《规划》延省政府范围扩大22.1468平方公里(均位于城镇开发边界内)，总面积67.42平方公里，主导产业为钢材及钢材深加工、化工、装

备制造及建材、加工物流、新兴产业。规划期至 2030 年。

《报告书》在梳理开发区发展历程、环境现状调查和回顾性评价基础上，分析《规划》与相关规划的协调性，识别《规划》实施的主要资源环境制约因素，预测评价《规划》实施对大气环境、海洋环境、水环境、声环境、土壤环境、生态环境等多方面的影响，开展碳排放评价、环境风险评价、公众参与等工作，论证《规划》方案的环境合理性，提出《规划》优化调整建议和减缓不良环境影响的对策措施。《报告书》基础资料较翔实，采用的技术路线和方法适当，对主要环境影响的预测分析结果基本合理，提出的《规划》优化调整建议和减缓不良环境影响的对策措施原则可行，评价结论总体可信。

二、区域为环境空气质量不达标区。开发区规划范围内涉及村庄及居住区、医院、学校等环境保护目标，评价范围内涉及海洋生态保护红线、河北翔云岛国家森林公园及湖林新河（Ⅲ类）、小河子（Ⅳ类）、二排干（Ⅳ类）、湖林河（Ⅳ类）、一排干（Ⅴ类）。总体上，区域空间布局、海洋环境、水环境、生态环境、大气环境较敏感。因此，应依据《报告书》及审查意见，进一步优化《规划》，强化并落实各项环境保护对策与措施，有效预防和减缓《规划》实施对生态环境可能带来的不良影响。

三、对《规划》优化调整和实施过程中的意见

（一）落实国家及区域发展战略，坚持生态优先、提质增效，以生态环境质量改善为核心，做好与各级国土空间规划和生态环

境分区管控体系的协调衔接，进一步优化《规划》布局、产业定位和发展规模。

（二）推进开发区绿色低碳转型发展，实现减污降碳协同增效目标。根据国家、地方碳减排和碳达峰行动方案及路径要求，进一步优化开发区能源结构、交通运输方式等《规划》内容。

（三）严格空间管控要求，进一步优化开发区空间布局。结合村庄、居住区、饮用水井及生态环境分区管控要求，设置梯度产业管控空间，与敏感点保持足够的防护距离，加强对涉 VOC 项目的管控，减少污染物排放和突发事件可能对敏感目标环境产生的影响。城镇开发边界外的区域维持现状，不得进行开发建设。

（四）严守环境质量底线，强化污染物排放总量管控。提升现有及入区企业污染治理设施及环境管理水平，严格落实开发区污染减排方案，通过实施工业企业提标改造、优化交通运输结构等措施，减少污染物排放量，确保区域环境质量持续改善。严格按照《关于加强重点行业建设项目区域削减措施监督管理的通知》，环境质量未达到国家或者地方环境质量标准之前，重点行业建设项目主要污染物实行区域倍量削减。严格按照《关于进一步加强重金属污染防治的意见》及《河北省重金属污染防治工作方案》，落实重金属管控要求，第一类重金属车间口处理并满足相应排放标准后排入开发区集中式污水处理厂进一步处理。

（五）严格入区项目生态环境准入，推动绿色低碳高质量发展。严格落实《报告书》提出的开发区生态环境准入要求和与规

划不符的现有企业环境管理要求。“两高”产能维持现状不得扩大，其中炼焦产能 708 万吨/年、炼铁产能 896 万吨/年、炼钢产能 810 万吨/年、水泥粉磨产能 440 万吨/年、卫生陶瓷产能 400 万件/年、火力发电总装机容量 1200MW、热电联产总装机容量 50MW。化工产业禁止发展农药制造及炸药、火工及焰火产品制造，仅在省政府认定的化工集中区内发展；建材产业禁止发展水泥熟料、平板玻璃制造、石棉制品制造；新兴产业区禁止新建铸造、专业电镀等表面处理工艺、含有毒有害废气污染物的项目；加工物流区港兴大街以北仅发展仓储物流项目，不得新增有毒有害和易燃易爆危险物质存储项目。开发区不断提高现有企业清洁生产水平，促进开发区产业转型升级与生态环境保护、人居环境安全相协调。

（六）统筹基础设施建设，严格落实建设内容及时限。加快海水淡化水及再生水供水设施及配套管网建设，地下水使用不突破许可取水量，抓紧关停自备水井，禁止新增自备水井。根据供热需求，优化供热规划规模和形式，充分利用工业余热资源，禁止新建分散燃煤、生物质供热设施。

（七）优化运输方式，落实应急运输响应方案。鼓励开发区提高廊道、铁路、水路运输及清洁能源汽车比例，减轻运输产生的不利环境影响。结合秋冬行业错峰生产和重污染天气应急响应要求，在黄色及以上重污染天气预警期间，重点用车企业实施应急运输响应。

（八）健全完善环境监测体系，强化环境风险防范。健全完

善包括环境空气、海洋、地表水、地下水、土壤等环境要素的监控体系；强化开发区风险防控体系的建立，健全应急响应联动机制。严格落实《报告书》提出的各项环境风险防控措施，提升环境风险防控和应急响应能力，保障区域环境安全。

（九）在《规划》实施过程中，按照相关要求适时开展环境影响跟踪评价；规划发生重大调整或修订的，应当依法重新或补充开展规划环评工作。

四、拟入区建设项目，应结合规划环评意见做好环境影响评价工作，落实相关要求，加强与规划环评的联动，严格项目生态环境准入条件，重点开展工程分析、污染物允许排放量测算和环保措施的可行性论证等工作，强化生态环境保护相关措施的落实。规划环评中协调性分析、环境现状、污染源调查等符合要求的资料可供建设项目环评共享，项目环评相应评价内容可结合实际情况予以简化。

五、本意见连同专家审查意见、《报告书》一并作为《规划》上报审批的依据。

附件：《唐山海港经济开发区总体规划修编（2022-2030年）环境影响报告书》专家审查组审查意见



抄送：河北省商务厅，河北省生态环境厅第三环境监察专员办公室，唐山市生态环境局、唐山市行政审批局，唐山市生态环境局海港经济开发区分局、唐山海港经济开发区行政审批局，唐山立业工程技术咨询有限公司。

租赁合同

出租方：唐山汉辰实业有限公司

承租方：唐山德泰供应链有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规，为明确甲乙双方权责，双方在平等自愿的基础上，就租赁事宜，经协商一致，达成如下协议：

一、主要内容

1、由甲方提供，位于唐山海港开发区老沿海公路以南、海华路以西（唐山汉辰实业有限公司院内），面积约为 60 亩地的场地予以出租。

2、租赁期间，乙方应自觉遵守国家和行业的法律法规及甲方的有关要求，做好安全、综合治理等工作，执行有关部门规定并承担全部责任，服从甲方监督检查。

3、该场地作为乙方建设废钢仓储加工厂房使用。包含乙方在场地进行建设、搭盖、装修等项目。届时，承租方建设、搭建、装修的不动产，归甲方所有。

二、租赁期限

租赁期限为二十年，即自 2024 年 1 月 1 日起至 2044 年 12 月 31 日至。甲方应在协议期限开始之日将本协议第一条约定的场地交付于乙方使用。协议期满，乙方如有需要，经甲方同意后，双方重新签订续租协议。

三、租赁方式



1、年租金为人民币 600000 元/年（大写：陆拾万元/年）。

2、支付方式。租金按年支付，乙方应于每年年度末前一周，交付当年租赁费用。

四、费用负担

租赁期间，乙方承担相应的水电费等，及与使用有关的相关费用均由乙方承担。

五、甲方的权利与义务

1、甲方保证本协议项下提供给乙方的长期权属清楚，若发生产权或有关债权、债务纠纷，概由甲方负责，在有效期内，由此引起乙方的经济损失，甲方应协商赔偿乙方。

2、甲方有权对乙方堆场情况进行监督，如乙方利用场地进行非法活动或擅自改变场地约定用途，甲方有权解除协议。

六、乙方的权利与义务

1、乙方应在场地安装必要的安全防范设施，做好安全防卫工作。

2、乙方不得擅自改变约定用途或转让、转借他人。

3、本协议有效期满，乙方若有需要，应于有效期满之日前一个月向甲方提出续约要求，甲乙双方就续约达成协议后，应重新签订合同。

七、违约责任

本协议任何一方如不能全面履行合同义务，均属违约，须承担相应的违约责任。

八、争议解决方式



凡因本协议引起的或与本协议有关的争议，双方应该首先友好协商解决。协商不成的，任何一方均可向有关管辖权的人民法院提起诉讼。

九、协议的变更和解除、终止

1、协议的变更：本协议未尽事宜，由双方协商解决。对本协议的任何变更和补充均须经双方协商一致并签署书面文件。

2、协议的解除：一方有下列行为之一的，甲方有权解除合同：

- (1) 擅自将场地转租、转借他人的
- (2) 存放危险物品或利用场地进行违法活动的

3、如若发生建设需要搬迁、土地被收储和企业改制等情形，甲方有权终止合同并予以免责。

十、其他

- 1、本协议一式两份，双方各执一份。
- 2、本协议经双方代表签字盖章后生效。

甲方：唐山汉辰实业有限公司
联系方式：



乙方：唐山德泰供应链有限公司
联系方式：



根据《中华人民共和国民法典》等法律
法规,为保护不动产权利人合法权益,对
不动产权利人申请登记的本证所列不动产
权利,经审查核实,准予登记,颁发此证。



登记机构 (章)

2022年 07 月 05 日

中华人民共和国自然资源部监制

编号 NO 13010318594

冀 (2022) 海港经济开发区不动产权第 0002620 号

权利人	唐山汉辰实业有限公司
共有情况	单独所有
坐落	海港开发区兴业大街以北、海华路以西
不动产单元号	130225 019076 GB00022 W000000000
权利类型	国有建设用地使用权
权利性质	出让
用途	工业用地
面积	宗地面积: 133300.3600m ²
使用期限	2022年06月29日至2072年06月28日止
权利其他状况	

宗地图

单位: m, m

宗地编号: 130225019076GR00022/0601

地籍图号: 130225019076GR00022/0601
130225019076GR00022/0601

土地权利人: 唐山汉辰实业有限公司
宗地面积: 133300.36

GR00020
0501

唐山港隆房地产开发有限公司

空地

海

路

华

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

路

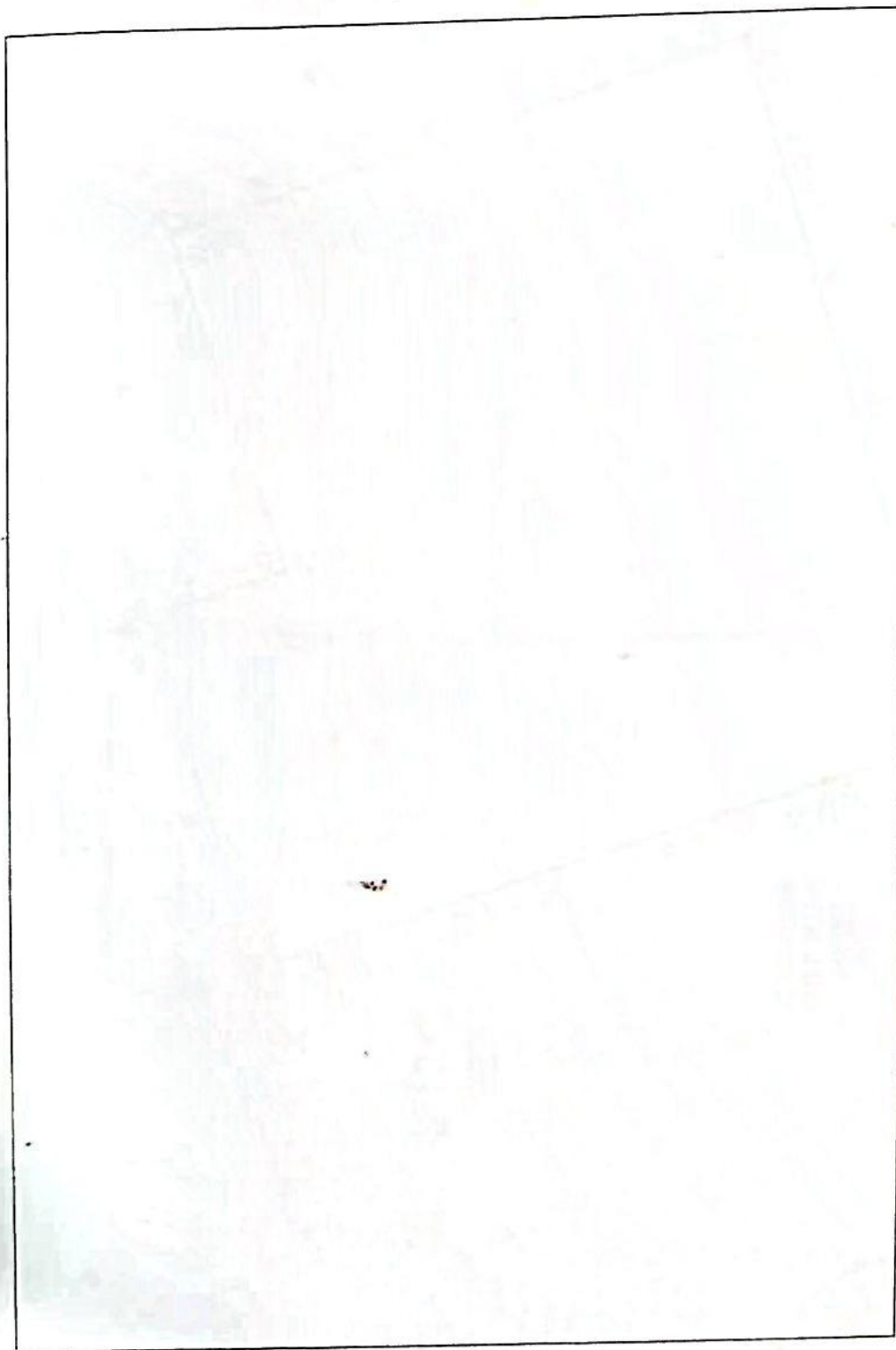
路

路

河北华西特种
钢铁有限公司
GR00008
0601

J1-J2: 3.90
J2-J3: 2.95
J3-J4: 1.13
J4-J5: 11.46
J5-J6: 1.75
J6-J7: 1.75
J7-J8: 1.75
J8-J9: 1.75
J9-J10: 18.61
J10-J11: 19.11
J11-J12: 15.24
J12-J13: 4.16
J13-J14: 67.44
J14-J15: 1.12
J15-J16: 19.12
J16-J17: 13.05
J17-J18: 1.75
J18-J19: 1.75
J19-J20: 1.75
J20-J21: 1.75
J21-J22: 1.75
J22-J23: 1.75
J23-J24: 1.75
J24-J25: 1.75
J25-J26: 1.75
J26-J27: 1.75
J27-J28: 1.75
J28-J29: 1.75
J29-J30: 1.75
J30-J31: 1.75
J31-J32: 1.75
J32-J33: 1.75
J33-J34: 1.75
J34-J35: 1.75
J35-J36: 1.75
J36-J37: 1.75
J37-J38: 1.75
J38-J39: 1.75
J39-J40: 1.75
J40-J41: 1.75
J41-J42: 1.75
J42-J43: 1.75
J43-J44: 1.75
J44-J45: 1.75
J45-J46: 1.75
J46-J47: 1.75
J47-J48: 1.75
J48-J49: 1.75
J49-J50: 1.75
J50-J51: 1.75
J51-J52: 1.75
J52-J53: 1.75
J53-J54: 1.75
J54-J55: 1.75
J55-J56: 1.75
J56-J57: 1.75
J57-J58: 1.75
J58-J59: 1.75
J59-J60: 1.75
J60-J61: 1.75
J61-J62: 1.75
J62-J63: 1.75
J63-J64: 1.75
J64-J65: 1.75
J65-J66: 1.75
J66-J67: 1.75
J67-J68: 1.75
J68-J69: 1.75
J69-J70: 1.75
J70-J71: 1.75
J71-J72: 1.75
J72-J73: 1.75
J73-J74: 1.75
J74-J75: 1.75
J75-J76: 1.75
J76-J77: 1.75
J77-J78: 1.75
J78-J79: 1.75
J79-J80: 1.75
J80-J81: 1.75
J81-J82: 1.75
J82-J83: 1.75
J83-J84: 1.75
J84-J85: 1.75
J85-J86: 1.75
J86-J87: 1.75
J87-J88: 1.75
J88-J89: 1.75
J89-J90: 1.75
J90-J91: 1.75
J91-J92: 1.75
J92-J93: 1.75
J93-J94: 1.75
J94-J95: 1.75
J95-J96: 1.75
J96-J97: 1.75
J97-J98: 1.75
J98-J99: 1.75
J99-J100: 1.75
J100-J101: 1.75
J101-J102: 1.75
J102-J103: 1.75
J103-J104: 1.75
J104-J105: 1.75
J105-J106: 1.75
J106-J107: 1.75
J107-J108: 1.75
J108-J109: 1.75
J109-J110: 1.75
J110-J111: 1.75
J111-J112: 1.75
J112-J113: 1.75
J113-J114: 1.75
J114-J115: 1.75
J115-J116: 1.75
J116-J117: 1.75
J117-J118: 1.75
J118-J119: 1.75
J119-J120: 1.75
J120-J121: 1.75
J121-J122: 1.75
J122-J123: 1.75
J123-J124: 1.75
J124-J125: 1.75
J125-J126: 1.75
J126-J127: 1.75
J127-J128: 1.75
J128-J129: 1.75
J129-J130: 1.75
J130-J131: 1.75
J131-J132: 1.75
J132-J133: 1.75
J133-J134: 1.75
J134-J135: 1.75
J135-J136: 1.75
J136-J137: 1.75
J137-J138: 1.75
J138-J139: 1.75
J139-J140: 1.75
J140-J141: 1.75
J141-J142: 1.75
J142-J143: 1.75
J143-J144: 1.75
J144-J145: 1.75
J145-J146: 1.75
J146-J147: 1.75
J147-J148: 1.75
J148-J149: 1.75
J149-J150: 1.75
J150-J151: 1.75
J151-J152: 1.75
J152-J153: 1.75
J153-J154: 1.75
J154-J155: 1.75
J155-J156: 1.75
J156-J157: 1.75
J157-J158: 1.75
J158-J159: 1.75
J159-J160: 1.75
J160-J161: 1.75
J161-J162: 1.75
J162-J163: 1.75
J163-J164: 1.75
J164-J165: 1.75
J165-J166: 1.75
J166-J167: 1.75
J167-J168: 1.75
J168-J169: 1.75
J169-J170: 1.75
J170-J171: 1.75
J171-J172: 1.75
J172-J173: 1.75
J173-J174: 1.75
J174-J175: 1.75
J175-J176: 1.75
J176-J177: 1.75
J177-J178: 1.75
J178-J179: 1.75
J179-J180: 1.75
J180-J181: 1.75
J181-J182: 1.75
J182-J183: 1.75
J183-J184: 1.75
J184-J185: 1.75
J185-J186: 1.75
J186-J187: 1.75
J187-J188: 1.75
J188-J189: 1.75
J189-J190: 1.75
J190-J191: 1.75
J191-J192: 1.75
J192-J193: 1.75
J193-J194: 1.75
J194-J195: 1.75
J195-J196: 1.75
J196-J197: 1.75
J197-J198: 1.75
J198-J199: 1.75
J199-J200: 1.75
J200-J201: 1.75
J201-J202: 1.75
J202-J203: 1.75
J203-J204: 1.75
J204-J205: 1.75
J205-J206: 1.75
J206-J207: 1.75
J207-J208: 1.75
J208-J209: 1.75
J209-J210: 1.75
J210-J211: 1.75
J211-J212: 1.75
J212-J213: 1.75
J213-J214: 1.75
J214-J215: 1.75
J215-J216: 1.75
J216-J217: 1.75
J217-J218: 1.75
J218-J219: 1.75
J219-J220: 1.75
J220-J221: 1.75
J221-J222: 1.75
J222-J223: 1.75
J223-J224: 1.75
J224-J225: 1.75
J225-J226: 1.75
J226-J227: 1.75
J227-J228: 1.75
J228-J229: 1.75
J229-J230: 1.75
J230-J231: 1.75
J231-J232: 1.75
J232-J233: 1.75
J233-J234: 1.75
J234-J235: 1.75
J235-J236: 1.75
J236-J237: 1.75
J237-J238: 1.75
J238-J239: 1.75
J239-J240: 1.75
J240-J241: 1.75
J241-J242: 1.75
J242-J243: 1.75
J243-J244: 1.75
J244-J245: 1.75
J245-J246: 1.75
J246-J247: 1.75
J247-J248: 1.75
J248-J249: 1.75
J249-J250: 1.75
J250-J251: 1.75
J251-J252: 1.75
J252-J253: 1.75
J253-J254: 1.75
J254-J255: 1.75
J255-J256: 1.75
J256-J257: 1.75
J257-J258: 1.75
J258-J259: 1.75
J259-J260: 1.75
J260-J261: 1.75
J261-J262: 1.75
J262-J263: 1.75
J263-J264: 1.75
J264-J265: 1.75
J265-J266: 1.75
J266-J267: 1.75
J267-J268: 1.75
J268-J269: 1.75
J269-J270: 1.75
J270-J271: 1.75
J271-J272: 1.75
J272-J273: 1.75
J273-J274: 1.75
J274-J275: 1.75
J275-J276: 1.75
J276-J277: 1.75
J277-J278: 1.75
J278-J279: 1.75
J279-J280: 1.75
J280-J281: 1.75
J281-J282: 1.75
J282-J283: 1.75
J283-J284: 1.75
J284-J285: 1.75
J285-J286: 1.75
J286-J287: 1.75
J287-J288: 1.75
J288-J289: 1.75
J289-J290: 1.75
J290-J291: 1.75
J291-J292: 1.75
J292-J293: 1.75
J293-J294: 1.75
J294-J295: 1.75
J295-J296: 1.75
J296-J297: 1.75
J297-J298: 1.75
J298-J299: 1.75
J299-J300: 1.75
J300-J301: 1.75
J301-J302: 1.75
J302-J303: 1.75
J303-J304: 1.75
J304-J305: 1.75
J305-J306: 1.75
J306-J307: 1.75
J307-J308: 1.75
J308-J309: 1.75
J309-J310: 1.75
J310-J311: 1.75
J311-J312: 1.75
J312-J313: 1.75
J313-J314: 1.75
J314-J315: 1.75
J315-J316: 1.75
J316-J317: 1.75
J317-J318: 1.75
J318-J319: 1.75
J319-J320: 1.75
J320-J321: 1.75
J321-J322: 1.75
J322-J323: 1.75
J323-J324: 1.75
J324-J325: 1.75
J325-J326: 1.75
J326-J327: 1.75
J327-J328: 1.75
J328-J329: 1.75
J329-J330: 1.75
J330-J331: 1.75
J331-J332: 1.75
J332-J333: 1.75
J333-J334: 1.75
J334-J335: 1.75
J335-J336: 1.75
J336-J337: 1.75
J337-J338: 1.75
J338-J339: 1.75
J339-J340: 1.75
J340-J341: 1.75
J341-J342: 1.75
J342-J343: 1.75
J343-J344: 1.75
J344-J345: 1.75
J345-J346: 1.75
J346-J347: 1.75
J347-J348: 1.75
J348-J349: 1.75
J349-J350: 1.75
J350-J351: 1.75
J351-J352: 1.75
J352-J353: 1.75
J353-J354: 1.75
J354-J355: 1.75
J355-J356: 1.75
J356-J357: 1.75
J357-J358: 1.75
J358-J359: 1.75
J359-J360: 1.75
J360-J361: 1.75
J361-J362: 1.75
J362-J363: 1.75
J363-J364: 1.75
J364-J365: 1.75
J365-J366: 1.75
J366-J367: 1.75
J367-J368: 1.75
J368-J369: 1.75
J369-J370: 1.75
J370-J371: 1.75
J371-J372: 1.75
J372-J373: 1.75
J373-J374: 1.75
J374-J375: 1.75
J375-J376: 1.75
J376-J377: 1.75
J377-J378: 1.75
J378-J379: 1.75
J379-J380: 1.75
J380-J381: 1.75
J381-J382: 1.75
J382-J383: 1.75
J383-J384: 1.75
J384-J385: 1.75
J385-J386: 1.75
J386-J387: 1.75
J387-J388: 1.75
J388-J389: 1.75
J389-J390: 1.75
J390-J391: 1.75
J391-J392: 1.75
J392-J393: 1.75
J393-J394: 1.75
J394-J395: 1.75
J395-J396: 1.75
J396-J397: 1.75
J397-J398: 1.75
J398-J399: 1.75
J399-J400: 1.75
J400-J401: 1.75
J401-J402: 1.75
J402-J403: 1.75
J403-J404: 1.75
J404-J405: 1.75
J405-J406: 1.75
J406-J407: 1.75
J407-J408: 1.75
J408-J409: 1.75
J409-J410: 1.75
J410-J411: 1.75
J411-J412: 1.75
J412-J413: 1.75
J413-J414: 1.75
J414-J415: 1.75
J415-J416: 1.75
J416-J417: 1.75
J417-J418: 1.75
J418-J419: 1.75
J419-J420: 1.75
J420-J421: 1.75
J421-J422: 1.75
J422-J423: 1.75
J423-J424: 1.75
J424-J425: 1.75
J425-J426: 1.75
J426-J427: 1.75
J427-J428: 1.75
J428-J429: 1.75
J429-J430: 1.75
J430-J431: 1.75
J431-J432: 1.75
J432-J433: 1.75
J433-J434: 1.75
J434-J435: 1.75
J435-J436: 1.75
J436-J437: 1.75
J437-J438: 1.75
J438-J439: 1.75
J439-J440: 1.75
J440-J441: 1.75
J441-J442: 1.75
J442-J443: 1.75
J443-J444: 1.75
J444-J445: 1.75
J445-J446: 1.75
J446-J447: 1.75
J447-J448: 1.75
J448-J449: 1.75
J449-J450: 1.75
J450-J451: 1.75
J451-J452: 1.75
J452-J453: 1.75
J453-J454: 1.75
J454-J455: 1.75
J455-J456: 1.75
J456-J457: 1.75
J457-J458: 1.75
J458-J459: 1.75
J459-J460: 1.75
J460-J461: 1.75
J461-J462: 1.75
J462-J463: 1.75
J463-J464: 1.75
J464-J465: 1.75
J465-J466: 1.75
J466-J467: 1.75
J467-J468: 1.75
J468-J469: 1.75
J469-J470: 1.75
J470-J471: 1.75
J471-J472: 1.75
J472-J473: 1.75
J473-J474: 1.75
J474-J475: 1.75
J475-J476: 1.75
J476-J477: 1.75
J477-J478: 1.75
J478-J479: 1.75
J479-J480: 1.75
J480-J481: 1.75
J481-J482: 1.75
J482-J483: 1.75
J483-J484: 1.75
J484-J485: 1.75
J485-J486: 1.75
J486-J487: 1.75
J487-J488: 1.75
J488-J489: 1.75
J489-J490: 1.75
J490-J491: 1.75
J491-J492: 1.75
J492-J493: 1.75
J493-J494: 1.75
J494-J495: 1.75
J495-J496: 1.75
J496-J497: 1.75
J497-J498: 1.75
J498-J499: 1.75
J499-J500: 1.75
J500-J501: 1.75
J501-J502: 1.75
J502-J503: 1.75
J503-J504: 1.75
J504-J505: 1.75
J505-J506: 1.75
J506-J507: 1.75
J507-J508: 1.75
J508-J509: 1.75
J509-J510: 1.75
J510-J511: 1.75
J511-J512: 1.75
J512-J513: 1.75
J513-J514: 1.75
J514-J515: 1.75
J515-J516: 1.75
J516-J517: 1.75
J517-J518: 1.75
J518-J519: 1.75
J519-J520: 1.75
J520-J521: 1.75
J521-J522: 1.75
J522-J523: 1.75
J523-J524: 1.75
J524-J525: 1.75
J525-J526: 1.75
J526-J527: 1.75
J527-J528: 1.75
J528-J529: 1.75
J529-J530: 1.75
J530-J531: 1.75
J531-J532: 1.75
J532-J533: 1.75
J533-J534: 1.75
J534-J535: 1.75
J535-J536: 1.75
J536-J537: 1.75
J537-J538: 1.75
J538-J539: 1.75
J539-J540: 1.75
J540-J541: 1.75
J541-J542: 1.75
J542-J543: 1.75
J543-J544: 1.75
J544-J545: 1.75
J545-J546: 1.75
J546-J547: 1.75
J547-J548: 1.75
J548-J549: 1.75
J549-J550: 1.75
J550-J551: 1.75
J551-J552: 1.75
J552-J553: 1.75
J553-J554: 1.75
J554-J555: 1.75
J555-J556: 1.75
J556-J557: 1.75
J557-J558: 1.75
J558-J559: 1.75
J559-J560: 1.75
J560-J561: 1.75
J561-J562: 1.75
J562-J563: 1.75
J563-J564: 1.75
J564-J565: 1.75
J565-J566: 1.75
J566-J567: 1.75
J567-J568: 1.75
J568-J569: 1.75
J569-J570: 1.75
J570-J571: 1.75
J571-J572: 1.75
J572-J573: 1.75
J573-J574: 1.75
J574-J575: 1.75
J575-J576: 1.75
J576-J577: 1.75
J577-J578: 1.75
J578-J579: 1.75
J579-J580: 1.75
J580-J581: 1.75
J581-J582: 1.75
J582-J583: 1.75
J583-J584: 1.75
J584-J585: 1.75
J585-J586: 1.75
J586-J587: 1.75
J587-J588: 1.75
J588-J589: 1.75
J589-J590: 1.75
J590-J591: 1.75
J591-J592: 1.75
J592-J593: 1.75
J593-J594: 1.75
J594-J595: 1.75
J595-J596: 1.75
J596-J597: 1.75
J597-J598: 1.75
J598-J599: 1.75
J599-J600: 1.75
J600-J601: 1.75
J601-J602: 1.75
J602-J603: 1.75
J603-J604: 1.75
J604-J605: 1.75
J605-J606: 1.75
J606-J607: 1.75
J607-J608: 1.75
J608-J609: 1.75
J609-J610: 1.75
J610-J611: 1.75
J611-J612: 1.75
J612-J613: 1.75
J613-J614: 1.75
J614-J615: 1.75
J615-J616: 1.75
J616-J617: 1.75
J617-J618: 1.75
J618-J619: 1.75
J619-J620: 1.75
J620-J621: 1.75
J621-J622: 1.75
J622-J623: 1.75
J623-J624: 1.75
J624-J625: 1.75
J625-J626: 1.75
J626-J627: 1.75
J627-J628: 1.75
J628-J629: 1.75
J629-J630: 1.75
J630-J631: 1.75
J631-J632: 1.75
J632-J633: 1.75
J633-J634: 1.75
J634-J635: 1.75
J635-J636: 1.75
J636-J637: 1.75
J637-J638: 1.75
J638-J639: 1.75
J639-J640: 1.75
J640-J641: 1.75
J641-J642: 1.75
J642-J643: 1.75
J643-J644: 1.75
J644-J645: 1.75
J645-J646: 1.75
J646-J647: 1.75
J647-J648: 1.75
J648-J649: 1.75
J649-J650: 1.75
J650-J651: 1.75
J651-J652: 1.75
J652-J653: 1.75
J653-J654: 1.75
J654-J655: 1.75
J655-J656: 1.75
J656-J657: 1.75
J657-J658: 1.75
J658-J659: 1.75
J659-J660: 1.75
J660-J661: 1.75
J661-J662: 1.75
J662-J663: 1.75

附 记



固定污染源排污登记回执

登记编号：91130294MA7C05266U001Z

排污单位名称：唐山德泰供应链有限公司

生产经营场所地址：唐山海港开发区港前南街、海保路以东

统一社会信用代码：91130294MA7C05266U

登记类型：☐首次 ☐延续 ☒变更

登记日期：2022年07月26日

有效期：2022年04月08日至2027年04月07日



注意事项：

（一）你单位应当遵守生态环境保护法律法规、政策、标准等，依法履行生态环境保护责任和义务，采取措施防治环境污染，做到污染物稳定达标排放。

（二）你单位对排污登记信息的真实性、准确性和完整性负责，依法接受生态环境保护检查和社会公众监督。

（三）排污登记表有效期内，你单位基本情况、污染物排放去向、污染物排放执行标准以及采取的污染防治措施等信息发生变动的，应当自变动之日起二十日内进行变更登记。

（四）你单位若因关闭等原因不再排污，应及时注销排污登记表。

（五）你单位因生产规模扩大、污染物排放量增加等情况需要申领排污许可证的，应按规定及时提交排污许可证申请表，并同时注销排污登记表。

（六）若你单位在有效期满后继续生产运营，应于有效期满前二十日内进行延续登记。



更多资讯，请关注“中国排污许可”官方公众微信号

唐山德泰供应链有限公司京唐港废钢仓储加工项目

竣工环境保护验收意见

2022年7月31日，唐山德泰供应链有限公司根据京唐港废钢仓储加工项目竣工环境保护验收报告，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

1、建设地点：本项目位于河北省唐山市海港经济开发区港前街南、海保路以东，中心坐标为北纬 39.1231293°，东经 118.5745789°。本项目厂区北侧为唐山英良石材有限公司，西侧为海保路，南侧为园区道路，东侧为唐山和方实业有限公司。

2、建设性质：新建。

3、建设内容：本项目分别租用唐山东翔石材有限公司、唐山建装石材有限公司、唐山盛博凯焱建材商贸有限公司场地，利用场地原有生产车间 1 座、库房 1 座、办公楼 1 座等，建设危废间 1 座，主要购置安装液压金属打包机 3 台、龙门式液压废钢剪断机 1 台、叉车 2 台、通道式车辆辐射检测仪 1 套、天车 2 台、电子磅 1 台等设备。

4、建设规模：项目建成后，年可加工废钢 200 万吨，仓储废钢 300 万吨。

（二）建设过程及环保审批情况

唐山德泰供应链有限公司于 2022 年 03 月委托唐山大自然环境评估有限公司编制《唐山德泰供应链有限公司京唐港废钢仓储加工项目环境影响报告表》，于 2022 年 3 月 29 日通过唐山海港经济开发区行政审批局审批，审批文号为海审批环字（2022）6 号，于 2022 年 7 月 26 日进行了固定污染源排污登记变更，编号为 91130294MA7C05266U001Z，该项目自立项至调试过程中无环境投诉、违法或处罚等记录。

验收工作组成员签字：

程利和 刘南宝 王友
浪明

（三）投资情况

本项目实际总投资 8000 万元，其中环保投资 80 万元，占总投资的 1%。

（四）验收范围

本次验收工作范围为唐山德泰供应链有限公司京唐港废钢仓储加工项目建设内容。

二、工程变动情况

本项目建设性质、地点、规模、工艺及环保措施无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

本项目废气主要为废钢物理剪切、打包压块废气经集气罩收集后由脉冲布袋除尘器处理后通过 15m 排气筒排放。

（二）废水

本项目职工生活污水经开发区污水管网排入唐山海港经济开发区东部污水处理厂处理；车辆清洗废水经沉淀池沉淀后循环使用。

（三）噪声

本项目各类设备布置在封闭车间内，设备加装基础减振，风机设置软连接。

（四）固废

本项目固废主要为脉冲布袋除尘器产生的除尘灰、人工分拣产生的夹杂物及沉淀池中的沉淀泥定期收集后交环卫部门处置；设备维修保养产生的废润滑油、废液压油及废油桶暂存于危险废物暂存间，定期交由有资质单位处置。

（五）辐射

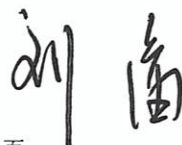
本项目无辐射源。

（六）其他环境保护设施

1、环境风险防范设施

危险废物暂存间按照《危险废物贮存污染控制标准》的相关要求，地面和裙角采用 2mm 厚高密度聚乙烯（或至少 2mm 厚的其它人工材料），渗透系数

验收工作组成员签字：



$\leq 10^{-10}$ cm/s 的要求。

2、其他设施

厂区地面非硬即绿。

四、环境保护设施调试效果

唐山德泰供应链有限公司委托河北正联环保科技有限公司于 2022 年 07 月 27 日至 2022 年 07 月 28 日,对环保设施调试效果进行了环保设施竣工验收监测,检测期间,工况稳定,满足验收监测技术规范要求。

(一) 污染物排放情况

1、废水

本项目职工生活污水经开发区污水管网排入唐山海港经济开发区东部污水处理厂处理;车辆清洗废水经沉淀池沉淀后循环使用。

2、废气

(1) 有组织废气

经检测,项废钢剪切、打包除尘器废气排放口颗粒物浓度范围值为 $3.1\text{mg}/\text{m}^3 \sim 4.5\text{mg}/\text{m}^3$, 满足《钢铁工业大气污染物超低排放标准》(D B13/2169-2018)表 1 中颗粒物排放限值。

(2) 无组织废气

经检测,厂界无组织颗粒物浓度最大值为 $0.445\text{mg}/\text{m}^3$, 均满足《钢铁工业大气污染物超低排放标准》(D B13/2169-2018)表 5 中企业大气污染物无组织排放限值。

3、噪声

经检测,项目厂界南侧昼间噪声范围值为: $63\text{dB}(\text{A}) \sim 64\text{dB}(\text{A})$, 夜间不生产, 满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)表 1 中厂界外声环境 3 类功能区排放限值要求,厂界东侧、北侧、西侧为共用厂界,未布设检测点位。

4、固废

验收工作组成员签字:

程刘和

刘南宝友
张明

本项目固废主要为脉冲布袋除尘器产生的除尘灰、人工分拣产生的夹杂物及沉淀池中的沉淀泥定期收集后交环卫部门处置；设备维修保养产生的废润滑油、废液压油及废油桶暂存于危险废物暂存间，定期交由有资质单位处置。

5、总量控制结论

依据企业提供的资料和证明，本项目全年工作时 5440h，经检测结果计算，本项目污染物排放量为：COD：0t/a；氨氮：0t/a；SO₂：0t/a；NO_x：0t/a；颗粒物：0.661t/a。满足环评及批复总量控制指标要求：COD：0t/a；氨氮：0t/a；SO₂：0t/a；NO_x：0t/a；颗粒物：3.28t/a。

五、工程建设对环境的影响

验收监测期间，项目废气、噪声均达标排放，固体废物妥善处置。项目投产后不会对周边环境产生不利影响。

六、验收结论

项目执行了环保“三同时”制度，按照环评及批复要求落实了各项污染防治措施；根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，污染物达标排放，固体废物妥善处置，满足验收条件，验收工作组原则同意该项目通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

加强环境保护管理，定期维护环保设施，做到污染物长期、稳定、达标排放。

八、验收人员信息

验收人员信息表附后。

唐山德泰供应链有限公司

2022 年 7 月 31 日

验收工作组成员签字：

程训和

刘南宇

张明

唐山德泰供应链有限公司京唐港废钢仓储加工项目竣工环境保护验收成员名单

会议职务	姓名	单位	职务/职称	联系电话	签字
建设、设计、施工单位代表		唐山德泰供应链有限公司			
环境影响报告表(书)编制机构代表		唐山大自然环境评估有限公司			
验收监测机构、监测报告编制机构代表	张玉国	河北正联环保科技有限公司	负责人	0315-5366200	张玉国
专业技术专家	程剑和	唐山市环境工程评估中心	高工	13703158773	程剑和
	刘 富	唐山金诺环保设备有限公司	高工	13091605108	刘 富
	宋长友	唐山学院	教授	13001818609	宋长友



200312342908
有效期至2026年01月16日止

检验检测报告

HBZL-YS-202207006

项目名称: 废气、噪声


受检单位: 唐山德泰供应链有限公司

检测单位: 河北正联环保科技有限公司

检验检测专用章
2022年07月30日



声 明

- 1、检测报告无“检验检测专用章、计量认证标志 、骑缝章”无效。
- 2、检测报告严格执行三级审核，无三级审核员签字无效。
- 3、检测报告涂改无效。
- 4、如对本报告有异议，请于收到本报告起十五天内向本公司查询，我公司答疑解惑。
- 5、报告仅对本次检测结果负责，由委托单位自行采集送检的样品，仅对送检样品负责，不对样品来源负责。
- 6、未经本公司书面批准，不得复制或部分复制检测报告。如复制报告需重新加盖本公司“检验检测专用章”，否则报告无效。
- 7、属于生态环境管理需求的报告应添加河北省生态环境监测机构监管平台唯一编码，未添加该监管平台唯一编码的报告不可用于生态环境领域。

河北正联环保科技有限公司

电话：0315-5366200

邮编：063600

邮箱：zhenglianhuanbao@163.com

地址：河北省唐山市乐亭县毛庄镇前庞河村

检测单位：河北正联环保科技有限公司

采样人员：张永奇、王楠

检测人员：张永奇、王楠、汪月娇、王旭

报告编制：徐蒙蒙

徐蒙蒙

2022年07月30日

审核：刘杰

刘杰

2022年07月30日

签发：张玉国

张玉国

2022年07月30日

一、概况

委托单位名称	唐山德泰供应链有限公司		
受检单位名称	唐山德泰供应链有限公司		
受检单位地址	唐山市海港经济开发区港前街南、海保路以东		
联系人	张建强	联系电话	17713160195
任务单号	HBZL-YS-202207006	检测类别	污染源验收检测
采样日期	2022.07.27	检测日期	2022.07.27-07.29

二、检测信息一览表

(一)气/废气

检测类别	检测点位	检测因子	检测频次	处理设施	样品描述
废气 (有组织)	废钢剪切、打包 除尘器废气排 放口	低浓度颗粒物	3 次/天, 2 天	脉冲布袋除 尘器+15 米 排气筒	采样头完 好无损
废气 (无组织)	厂界上风向 1 个点位, 厂界下 风向 3 个点位	总悬浮颗粒物	4 次/天, 2 天	-	滤膜完好 无损

(二)噪声

检测类别	检测点位	检测因子	检测频次
噪声	厂界南侧一个点位	工业企业厂界环境噪声	昼间一次, 2 天

三、检测项目及检测方法

(一)气/废气

序号	检测项目	分析方法及国标代号	仪器名称、型号、编号	检出限
1	低浓度颗 粒物	《固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法》HJ 836-2017	烟尘采样器/烟气测试仪 JQ-6320 (140)、恒温恒湿间 H06(011)、Explorer®准微量天 平 EX125DZH(008)、电热鼓风 干燥箱 101-0A(005)	1.0mg/m ³

2	总悬浮颗粒物	《环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法》GB/T 15432-1995	环境空气颗粒物综合采样器 ZR-3922(105、106、107、108) 轻便三杯风向风速表 DEM-6(109)、空盒气压表 DYM3(110)、温湿度计 TES-1360A(111)、恒温恒湿间 H06(011)、Explorer™ 天平(万分之一) AX224ZH/E(007)	0.001mg/m ³
备注		-		

(二)噪声

序号	检测项目	分析方法	仪器名称、型号、编号
1	工业企业厂界环境噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008	多功能声级计 AWA5688(133)、声级校准器 AWA6022A(115)、轻便三杯风向风速表 DEM-6(109)

四、检测结果

(一)气/废气(有组织)

生产运行工况		75%	检测频次及结果			平均值
			1	2	3	
废钢剪切、打包除尘器废气排放口 (2022.07.27)	烟气流量 (m³/h)		38948	38781	38879	38869
	标干流量 (m³/h)		32574	32267	32450	32430
	颗粒物	排放浓度 (mg/m³)	3.6	4.1	3.1	3.6
		排放速率 (kg/h)	0.117	0.132	0.101	0.117
废钢剪切、打包除尘器废气排放口 (2022.07.28)	烟气流量 (m³/h)		38973	38918	39123	39005
	标干流量 (m³/h)		32336	32219	32540	32365
	颗粒物	排放浓度 (mg/m³)	4.5	3.8	3.3	3.9
		排放速率 (kg/h)	0.146	0.122	0.107	0.125
备注	无					

(二)气/废气 (无组织)

检测时间	检测项目及点位		检测频次及结果				
			1	2	3	4	最大值
2022.07.27	总悬浮颗粒物 (mg/m³)	上风向 0#点	0.132	0.094	0.093	0.112	0.431
		下风向 1#点	0.283	0.244	0.205	0.242	
		下风向 2#点	0.340	0.395	0.431	0.373	
		下风向 3#点	0.358	0.300	0.261	0.316	
2022.07.28	总悬浮颗粒物 (mg/m³)	上风向 0#点	0.093	0.130	0.111	0.111	0.445
		下风向 1#点	0.261	0.316	0.241	0.221	
		下风向 2#点	0.373	0.445	0.407	0.424	
		下风向 3#点	0.336	0.297	0.259	0.277	
气象条件	2022.07.27 天气:晴;气温(K):302.45-305.75;气压(kPa):100.69-100.82; 风向:西北风;风速 (m/s) : 1.9<3.0。 2022.07.28 天气:多云;气温 (K) : 300.35-302.85;气压 (kPa) : 100.79-100.94;风向:北风;风速 (m/s) : 2.4<3.0。						

检测点位见:附图 1:2022 年 07 月 27 日检测点位平面示意图

附图 2:2022 年 07 月 28 日检测点位平面示意图

(三)噪声

检测时间	检测点位	昼间	
		测定时间	修约噪声值 dB(A)
2022.07.27	厂界南侧 1#点	11:41-11:51	63
2022.07.28	厂界南侧 1#点	11:50-12:00	64
气象条件	2022.07.27 昼间:晴,西北风,风速:1.9m/s<5.0m/s; 2022.07.28 昼间:多云,北风,风速:2.4m/s<5.0m/s。		
备注	1、夜间不生产,未进行噪声检测。厂界东侧、北侧、西侧为共用厂界,未布设检测点位; 2、数据修约依据:《环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正》HJ706-2014		

检测点位见：附图 1：2022 年 07 月 27 日检测点位平面示意图

附图 2：2022 年 07 月 28 日检测点位平面示意图

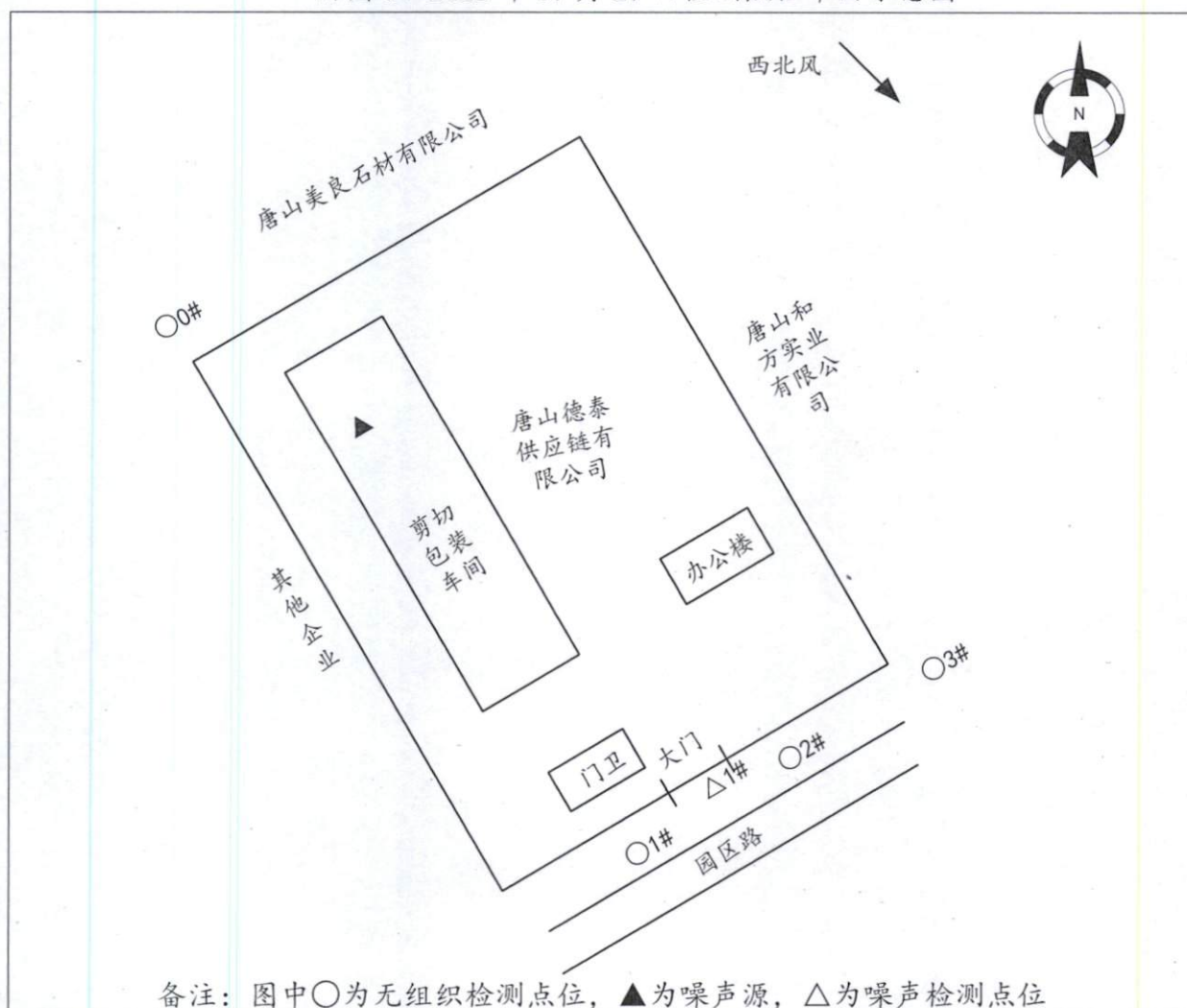
五、检测质量控制情况

（一）检测期间，样品的采集、运输、保存、实验室分析和数据计算的全过程均严格按照国家和环保部门颁发的相关标准进行。实验分析过程使用标准物质、平行样测定、加标回收等控制实验过程的准确度。

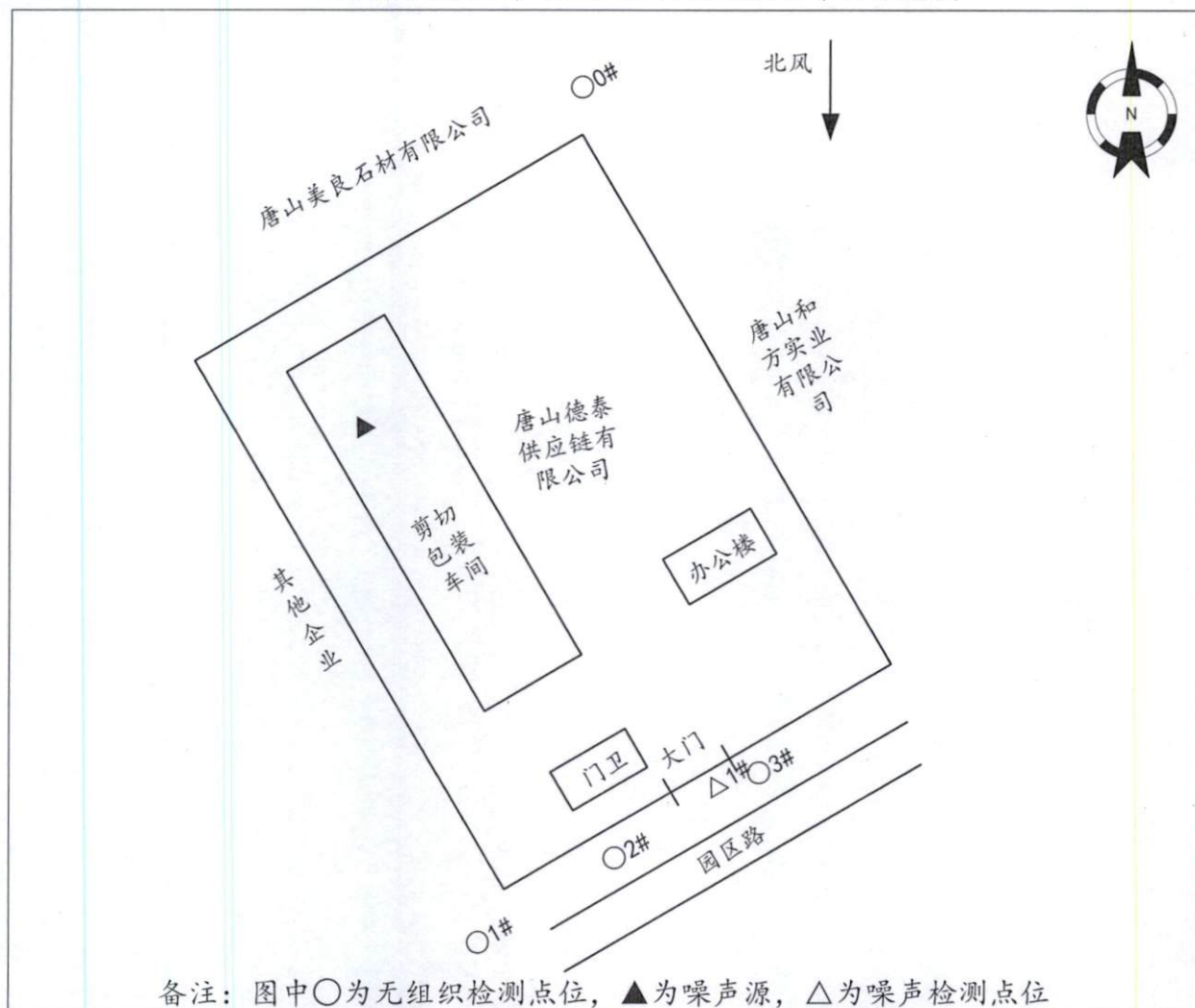
（二）检测分析仪器均符合国家和环保部门相关标准或技术要求，所有检测仪器检定/校准合格并在有效期内，检测前对使用的仪器均进行了校准。

（三）检测人员经考核并持有上岗证书，检测报告严格实行三级审核制度。

附图 1：2022 年 07 月 27 日检测点位平面示意图



附图 2: 2022 年 07 月 28 日检测点位平面示意图



本页以下空白

唐山市生态环境局海港经济开发区分局

唐山德泰供应链有限公司京唐港废钢仓储加工 项目污染物现役源削减方案

唐山德泰供应链有限公司京唐港废钢仓储加工项目位于唐山海港开发区老沿海公路以南、海华路以西。主要利用原有车间，购置安装剪切设备，打包设备，配备监测仪器、电子磅等设备，年处理废钢 200 万吨，仓储废钢 300 万吨。

项目已在唐山海港经济开发区行政审批局备案，备案编号：海审批投资备字〔2023〕170 号。

根据环评初步预测，本项目投产后，新增颗粒物排放量为 4.316t/a。为落实区域内污染物现役源倍量削减替代，改善区域环境质量，需削减颗粒物排放量 8.632t/a。

唐山环港廊道运输有限公司管带机廊道项目，实施后可有效减少汽车运输、装卸等过程中污染物的产生，可减排颗粒物 671t/a。调剂给唐山熙泰供应链管理有限公司 500 万吨煤炭综合利用项目 40.084 吨，调剂给唐山美利鑫环保科技有限公司新建沥青混凝土加工项目 0.526 吨，调剂给河北开滦航橡新材料有限公司年产 75 吨聚磷腈特种材料项目 8.632 吨。

通过上述替代方案的实施，唐山德泰供应链有限公司京唐港废钢仓储加工项目实施后可实现现役源2倍削减替代。

(此页无正文)

唐山市生态环境局海港经济开发区分局

2024年7月18日

