

**河北正宇实业集团高钙石供应链仓储加工项目**  
**环境影响报告表技术评估专家评审意见修改说明**

序号	专家意见	修改说明	修改页码
1	核实项目的行业类别。核实颗粒物排放执行标准。完善现有工程介绍，补充说明颗粒物无组织排放管控措施，细化储运工程介绍，明确雨水的排放去向，进一步梳理现有工程存在的环境问题并提出整改措施。	核对了项目的行业类别：C3099 其他非金属矿物制品制造。	P1
		核对了颗粒物排放执行标准：参照执行《石灰、电石工业大气污染物排放标准》（GB41618-2022）表 1 中限值要求 20mg/m <sup>3</sup> ，排气筒高度不低于 15m，同时满足《关于印发<唐山市钢铁行业整治提升工作方案>等 10 项方案的通知》（唐气领办[2021]15 号）中唐山市水泥行业整治提升工作方案颗粒物排放限值要求：10mg/m <sup>3</sup> 。	P64
		完善了现有工程介绍：补充细化了现有工程建设内容、产品方案、工艺流程等内容。	P30-37
		补充说明了颗粒物无组织排放管控措施（表 10、表 16）。	P31、P38-40、P87
		补充完善了储运工程介绍内容（表 16）。	P38-40
		核实补充了雨水的排放去向内容（表 16）。	P38-40
		补充完善了现有工程存在的环境问题并提出整改措施。	P56-57、P130-131
2	完善项目组成一览表，充实依托工程内容并细化依托工程的可行性分析。细化主要生产设备、设施一览表，给出上料斗的尺寸。完善工艺流程简述，核实成品的装车	补充完善了项目组成一览表，并充实了依托工程内容和依托工程的可行性分析内容（表 16）。	P38-40
		完善了主要生产设备、设施一览表的内容，给出了上料斗的尺寸（表 18）。	P40-41

	方式, 给出各工序加工的物料量, 核实排污节点, 完善工艺流程及排污节点图, 核实各生产线的有效作业时间。补充废气排放量的核算, 核实破碎和筛分除尘器的处理能力和颗粒物排放源强, 完善废气排放口情况一览表, 充实颗粒物无组织排放管控措施。核实破碎机等设备噪声源强, 完善厂界噪声预测和达标分析。完善除尘灰的处置措施。充实施工期污染防治措施。	完善了工艺流程简述、成品的装车方式、排污节点和排污节点图、各生产线的有效作业时间, 给出了各工序加工的物料量。	P41-42、P47-50
		完善了废气排放量的核算内容, 以及破碎和筛分除尘器的处理能力和颗粒物排放源强内容。	P78-92、P94-96
		完善了废气排放口情况一览表内容(直径、编号等)。	P77
		补充完善了颗粒物无组织排放管控措施。	P87
		核实完善了破碎机等设备噪声源强的内容, 完善了厂界噪声预测和达标分析。	P97-104
		补充完善了除尘灰的处置措施的内容。	P105
		补充完善了施工期污染防治措施的内容。	P67-73
3	完善环境保护措施监督检查清单和污染物排放量汇总表及附图。	按照修改内容完善了环境保护措施监督检查清单和污染物排放量汇总表。	P122-134
		完善了生产车间设备布局图、防渗分区图等附图。	见附图 5、附图 8

报告表已按照《河北正宇实业集团高钙石供应链仓储加工项目环境影响报告表技术评估专家评审意见》进行了补充完善, 修改后的报告表评价结论总体可信, 可以上报审批。

专家组长签字: 贾海清